

Ғ. М. Мадаминов

**Фазли илоҳий
G`M ELIKSIR маҳаллий
универсал дори воситаси ҳақида
қисқача маълумотлар**

Тошкент - 2023

Қуръонни эшитиш, эшита олиш - юксак маънавият, маърифатдир. Қуръон ҳеч қачон ёмонликка даъват қилмайди. Агар Қуръони Каримни эшита олсак, эшиттира олсак, бу биз учун катта муваффақият бўлади, элимизга нур ёғилади.

*Ўзбекистон Республикаси Президенти
Ш.М.Мирзиёев*

Халқимиз саломатлиги ҳамма нарсадан устун ва қадрли.

*Ўзбекистон Республикаси Президенти
Ш.М.Мирзиёев*

2023-йил Ўзбекистонда инсон қадрини улуғлаш ва сифатли таълим йили.

*Ўзбекистон Республикаси Президенти
Ш.М.Мирзиёев*

Бешиқдан то қабргача илм изланг, ҳатто Хитойга бориб бўлса ҳам.

Ҳадиси Шарифдан

Кучук бирла хўтиқни қанча қилсанг тарбия,
Ит бўлур, эшак бўлур, бўлмас асло одамий.

Одам борки одамларнинг нақшидур,
Одам борки андин ҳайвон яхшидур.

Одамий эрсанг, дема анинг ким одамий,
Анинг ким йўқ халқ ғамидин ғами.

Алишер Навоий

Қадримни машриқда хиндлардан сўранг,
Мағрибда асарим билгандан жоним.

Заҳириддин Муҳаммад Бобур

Келажакда биз ҳаммамиз ўтиб исломга, ўлажакмиз исломда.

Вольфган Гёте

Кўплар донишманд деб билдилар ўзин,
Оллоҳнинг номидан очдилар сўзин.
Ҳеч бири билолмай азал сирларин,
Алжираб-валжираб юмдилар кўзин.

Ўзини доъно билган у уч-тўрт нодон,
Эшак табиатин қилар намоён.
Улар суҳбатида сен ҳам эшак бўл,
Бўлмаса, сени кофир деб қилишар эълон.

Умар Ҳайём

Менинг қадримни халқ билса бўлди,
Халқ билмаса, балиқ билса бўлди,
Балиқ билмаса, Ҳалифа билса бўлди,
Ҳалифа билмаса, Ҳолик билса бўлди.

Ғулом Мадаминбек

Фазли илоҳий **G`M ELIKSIR** маҳаллий универсал дори воситаси Қуръони Карим оятларига мувофиқ тарзда дастурланган эканлиги тўғрисида қисқача далиллар

1.

وَإِذْ قَالَ رَبُّكَ لِلْمَلٰئِكَةِ إِنِّي جَاعِلٌ فِي الْأَرْضِ خَلِيفَةً قَالُوا أَتَجْعَلُ فِيهَا مَنْ يُفْسِدُ فِيهَا وَيَسْفِكُ الدِّمَاءَ وَنَحْنُ نُسَبِّحُ بِحَمْدِكَ وَنُقَدِّسُ لَكَ قَالَ إِنِّي أَعْلَمُ مَا لَا تَعْلَمُونَ ﴿٣٠﴾ وَعَلَّمَ آدَمَ الْأَسْمَاءَ كُلَّهَا ثُمَّ عَرَضَهُمْ عَلَى الْمَلٰئِكَةِ فَقَالَ أَنْبِئُونِي بِأَسْمَاءِ هٰؤُلَاءِ إِنْ كُنْتُمْ صٰدِقِينَ ﴿٣١﴾ قَالُوا سُبْحٰنَكَ لَا عِلْمَ لَنَا بِهٰذَا مَا عَلَّمْتَنَا إِنَّكَ أَنْتَ الْعَلِيمُ الْحَكِيمُ ﴿٣٢﴾ قَالَ يٰٓأَدَمُ أَنْبِئْهُمْ بِأَسْمَائِهِمْ فَلَمَّا أَنْبَأَهُمْ بِأَسْمَائِهِمْ قَالَ أَلَمْ أَقُلْ لَكُمْ إِنِّي أَعْلَمُ غَيْبَ السَّمٰوٰتِ وَالْأَرْضِ وَأَعْلَمُ مَا تُبْدُونَ وَمَا كُنْتُمْ تَكْتُمُونَ ﴿٣٣﴾

Эсланг (эй Мухаммад), Парвардигорингиз фаришталарга: «Мен Ерда (Одамни) халифа (ёрдамчи) қилмоқчиман» деганида улар айтдилар: «У ерда бузғунчилик қиладиган, қонлар тўкадиган кимсани (халифа) қиласанми? Ахир биз ҳамду сано айтиш билан Сени улуғлаб, номингни мудом пок тутамиз». (Оллоҳ) айтди: «Мен сизлар билмаган нарсаларни биламан». Ва У Зот Одамга барча нарсаларнинг исмларини ўргатди. Сўнгра уларни фаришталарга рўбарў қилиб, деди: «Агар халифаликка биз ҳақдормиз, деган сўзларингиз рост бўлса, мана бу нарсаларнинг исмларини Менга билдиринг!». Улар айтдилар: «Эй пок Парвардигор, биз фақат Сен билдирган нарсаларнигина биламиз. Сен Ўзинг илму ҳикмат соҳибсан». (Оллоҳ): «Эй Одам, буларга у нарсаларнинг исмларини билдир», деди. (Одам) уларга барча нарсаларнинг исмларини билдирганидан кейин (Оллоҳ) айтди: «Сизларга Мен еру осмонларнинг сирларини ва сизлар ошқор қилган ва яширган нарсаларни биламан, демаганмидим?».

Изоҳ. Юқоридаги оятлардан бизга одамзот Тангрининг ердаги сир-асорини биладиган халифаси экани ва ҳатто бегуноҳ фаришталар ҳам унга таъзим қилишлари маълум бўлгани каби, шайтоннинг сўзига кириш уни жаннатдан махрум қилгани, энди ерда тинч осойишта яшаш учун шайтони лаъиннинг васвасаларига учмаслик зарурлиги уқтирилади.

Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Бақара сураси 2; 30-33-оятлар, Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.

2.

إِنَّ رَبَّكُمُ اللَّهُ الَّذِي خَلَقَ السَّمٰوٰتِ وَالْأَرْضِ فِي سِتَّةِ أَيَّامٍ ثُمَّ اسْتَوٰى عَلَى الْعَرْشِ يُدَبِّرُ الْأَمْرَ مَا مِنْ شَفِيعٍ إِلَّا مِنْ بَعْدِ إِذْنِهِ ۗ ذٰلِكُمْ اللَّهُ رَبُّكُمْ فَاعْبُدُوْهُ أَفَلَا تَذَكَّرُوْنَ ﴿٣﴾ هُوَ الَّذِي جَعَلَ الشَّمْسُ ضِيَاءً وَالْقَمَرَ نُورًا وَقَدَرَهُ مَنَازِلَ لِتَعْلَمُوْا عَدَدَ السِّنِّينَ وَالْأَحْسَابِ ۗ مَا خَلَقَ اللَّهُ ذٰلِكَ إِلَّا بِالْحَقِّ يُفَصِّلُ الْآيٰتِ لِقَوْمٍ يَعْلَمُوْنَ ﴿٥﴾

Парвардигорингиз осмонлару ерни олти кунда яратиб, сўнгра Ўз аршини эгаллаган Оллоҳдир. У ҳар бир ишнинг тадбирини қилур. (Қиёмат куниди) бирон оқловчи бўлмас, магар Унинг изну продасидан сўнггина (оқлай олур). Ана ўша Оллоҳ Парвардигорингиздир, Унга ибодат қилинг! Ахир эслатма-ибрат олмайсизларми?! У (Оллоҳ) қуёшни зиё сочгувчи, ойни эса ёруғлик қилган, йилларнинг саноғини ҳамда (вақтларнинг) ҳисобини билишингиз учун уни (яъни ойни бир қанча) манзил-буржларга бўлиб қўйган Зотдир. Ҳеч шак-шубҳасиз, Оллоҳ уни (борлиқни) ҳақ (қонун ва мақсад) билан яратди. У Зот биладиган қавм учун Ўз оятларини муфассал баён қилур.


Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Юнус сураси 10; 3-5 оятлар, Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.

Роббингиз осмонлару ерни олти кунда яратган, сўнг Аршни эгаллаган Аллохдир. У ишнинг тадбирини қиладир. Унинг изнисиз ҳеч бир шафоатчи бўлмас («Унинг ҳузурда Ўзининг изнисиз ҳеч ким шафоат қила олмас»). Бу ҳам улкан сифатлардан бўлиб, Аллохнинг ва банданинг мақомини баён қилиб беради. Бандаларнинг барчаси ким бўлишидан қатъи назар Аллохнинг ҳузурда бандалигини тан олиб туриб қолади. Бу бандаликни чуқур ҳис этиш шу даражага етганки, ҳатто ҳеч ким орага тушиб, бировга шафоатчилик қилишга ҳам журъат қила олмайди. Фақат Аллохнинг Ўзининг изни билангина, У берган изн чегарасидагина шафоат қила олади. Бу сифат ўтган оятдаги «...**ва шафоатчилик йўқ**» жумласидан истисно эканлигини билиб оламиз. Демак, умумий қоидага биноан шафоатчилик йўқ, аммо истисно тариқасида **Аллохнинг изни билан баъзи кишилар шафоат қилишлари мумкин** (*Бақара сураси 255-оят*). **Ана ўша Аллох Роббингиздир. Унга ибодат қилинлар. Эсламайсизларми?!** (Бу олти куннинг ҳақиқатини, кайфиятини Аллохнинг Ўзи билади. Аммо бизнинг тушунчамиздаги «кун» маъносида эмаслиги маълум. Чунки бизнинг тушунчамиздаги «кун» осмонлару ер яратилгандан сўнг ерга муносиб бўлган вақт билан чегараланади. Бу оятдаги «кун» эса осмонлару ер яратилишидан олдинги замонга тегишли вақтни англатмоқда).

У - қуёшни зиё, ойни эса нур қилган ҳамда йилларнинг ададини ва ҳисобини билишингиз учун унинг манзилларини ўлчовли қилган Зотдир. Аллох буни фақат ҳақ ила яратди. У Зот биладиган қавмлар учун оятларини батафсил баён қиладир (Инсон ҳаёти давомида доимий ҳис этиб турадиган мавжудотлардан бири қуёш, бири ойдир. Лекин инсон уларнинг мавжудиятига ўрганиб қолгани учун кўп ҳам эътибор бермайди).

Қуръони Карим маъноларининг ўзбекча таржимаси, Юнус сураси 10; 3-5-оятлар. Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.

3.


 وَأَوْحَىٰ رَبُّكَ إِلَى النَّحْلِ أَنْ اتَّخِذِي مِنَ الْجِبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ وَمِمَّا يَعْرِشُونَ
 تُعْرَكُنَّ مِنْ كُلِّ آلْتَمَرَاتٍ فَاسْلُكِي سُبُلَ رَبِّكِ ذُلُلًا ۚ يَخْرُجُ مِنْ بَطُونِهَا شَرَابٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِلنَّاسِ ۗ إِنَّ فِي ذَٰلِكَ لَآيَةً
 لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ

68. (Эй Муҳаммад), Парвардигорингиз асаларига ваҳий - амр қилди: «Тоғларга, дарахтларга ва (одамлар) қурадиган инларга уя солгин. 69. Сўнгра турли мевалардан еб, Парвардигоринг (сен учун) осон-қулай қилиб қўйган йўллардан юргин!» Унинг қорнидан одамлар учун шифо бўлган алвон рангли ичимлик-асал чиқур. Албатта, бу ишда тафаккур қиладиган қавм учун оят-ибрат бордир.

Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима),

Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Наҳл сураси 16; 68-69 - оятлар.

4.

يَأْتِيهَا النَّاسُ إِنْ كُنْتُمْ فِي رَيْبٍ مِّنَ الْبَعْثِ فَإِنَّا خَلَقْنَاكُمْ مِّن تَرَابٍ ثُمَّ مِنْ نُطْفَةٍ ثُمَّ مِنْ عَلَقَةٍ ثُمَّ مِنْ مُضْغَةٍ
 مُخَلَّقَةٍ وَغَيْرِ مُخَلَّقَةٍ لِّنُبَيِّنَ لَكُمْ وَنُقِرُّ فِي الْأَرْحَامِ مَا نَشَاءُ إِلَّآ أَجَلٍ مُّسَمًّى ثُمَّ نُخْرِجُكُمْ طِفْلًا ثُمَّ لِتَبْلُغُوا
 أَشَدَّكُمْ وَمِنْكُمْ مَّن يُّنُوفٍ وَمِنْكُمْ مَّن يُّرِدُّ إِلَّآ أَرْدِلَ الْعُمُرِ لِكَيْلَا يَعْلَمَ مِن بَعْدِ عِلْمٍ شَيْئًا وَتَرَى
 الْأَرْضَ هَامِدَةً فَإِذَا أَنزَلْنَا عَلَيْهَا الْمَاءَ اهْتَزَّتْ وَرَبَّتْ وَأَنْبَتَتْ مِن كُلِّ زَوْجٍ بَهِيجٍ

Эй инсонлар! Агар қайта тирилишдан шубҳада бўлсангиз, у ҳолда (қаранглар), Биз сизларга (Оллохнинг қудратини) баён қилиш учун сизларни (яъни отангиз Одамни тупрокдан сўнгра (барча жонзотни аввало) нутфа-манийдан, сўнгра лахта қондан, сўнгра яралиб битган-битмаган (яъни инсон суратида шаклланиб битган ёки битмаган) парча гўштдан яратдик. Биз (сизларни) Ўзимиз хоҳлаганимизча - муайян муддатгача (оналарингиз) қорнида қолдириб, сўнгра чакалок холингизда (ёруғ оламга) чиқарурмиз, сўнгра вояга етгунларингизгача (ҳам Ўзимиз тарбия қилурмиз). Орангизда (гўдаклик, ёшлик йилларидаёқ) вафот топадиганлар ҳам бўлур, (кўп нарса - билимларни ўрганиб) билганидан сўнг ҳеч нарсани билмай қолиши учун энг тубан умрга (яъни

қариб-мункиллаб қолишга) қайтариладиганлар ҳам бўлур. (Қайта тирилиш ҳақ эканлигининг яна бир далили ушбудир) - сизлар бу ерни куруқ-ўлик ҳолида кўрурсиз. Қачонки, унинг устидан сув-ёмғир ёғдирсак, у ҳаракатга келиб кўпчийди [қайта тирилади Ғ.М.] ва турли-туман гўзал (наботот) жуфтларни ундиради.

*Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Ҳаж сураси 22; 5-оят
Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.*

Эй одамлар! Агар қайта тирилиш ҳақида шубҳа қиладиган бўлсангиз, Биз сизга баён қилишимиз учун сизларни тупроқдан, сўнгра нутфадан, сўнгра алақадан, сўнгра битган-битмаган бир чайнам гўштдан яратдик. Бачадонларда хоҳлаган нарсамизни маълум муддатгача қарор топдирамиз. Кейин сизларни чақалоқ ҳолингизда чиқарамиз. Сўнгра вояга етишингиз учун (тарбия қиламиз). Орангизда вафот қилиб кетадиганлар ҳам, билганидан кейин ҳеч нарсани билмай қоладиган даражада ночор умрга етадиганлар ҳам бор. Ерни қақраган ҳолда кўрарсан. Қачонки, унга сув туширсак, у сесканади ва кўпчийди [қайта тирилади Ғ.М.] ҳамда ҳар хил гўзал жуфтларни ўстиради (Отангиз Одамни тупроқдан яратганмиз. Инсон йўқ эди, кейин отасининг нутфасидан дунёга келди. Оддий кўзга кўринмас ушбу маний ҳайвончалар билан баркамол инсон орасида қанча фарқ бор?! Ана шу заррадан одам яратган Холиқ Аллоҳ ўлган одамни қайта тирилтира олмасми?! Қуръони Каримда «алақа» деб номланган босқичдаги ҳомила зулукдек бачадонга ёпишиб туриши маълум бўлди. Алақанинг суврати ҳақиқий зулук билан солиштирилса, уларни фарқлаб бўлмайди. Хўш, ўша зулукка ўхшаш қотган лахта қон билан инсон орасида қанча фарқ бор? Ҳомила ривожланиб, алақа-лахта қон шаклидан бир парча чайналган гўшт ҳолига ўтади. Ана ўшанда унга шакл киради. Шакл кирса, битган бўлади. Шакл кирмаса, битмаган бўлади, бачадондан тушиб кетади. Ҳеч ким уни эсламайди ҳам. Энди, ўша бир парча чайналган гўштга ўхшаш нарса билан инсон орасида қанча фарқ борлигини бир ўйлаб кўрайлик? Ўша гўштдан инсонни яратган Аллоҳ ўлган одамни қайта тирилтира олмасми?!)

*Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси 7-жуз, Ҳаж сураси 22; 5-оят.
Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.*

5.

وَلَقَدْ خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ مِنْ سُلَالَةٍ مِّن طِينٍ ﴿١٣﴾ ثُمَّ جَعَلْنَاهُ نُطْفَةً فِي قَرَارٍ مَّكِينٍ ﴿١٤﴾ ثُمَّ خَلَقْنَا النَّطْفَةَ عَلَقَةً فَخَلَقْنَا
الْعَلَقَةَ مُضْغَةً فَخَلَقْنَا الْمُضْغَةَ عِظْمًا فَكَسَوْنَا الْعِظْمَ لَحْمًا ثُمَّ أَنْشَأْنَاهُ خَلْقًا آخَرَ فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَحْسَنُ الْخَالِقِينَ

﴿١٤﴾

(Қасамки) Биз инсонни (яъни Одам алайҳис-саломни) лойнинг мағзидан яратдик.

Изоҳ: «Лойнинг мағзи»дан мурод - лой, ер жинсидаги барча моддалардир. Дарвоқе, замонавий тиббиёт ҳам инсон вужудида ер жинсининг барча моддалари мавжуд эканини исботлайди.

Сўнг уни (яъни барча инсонларни) аввало мустаҳкам қароргоҳида (яъни бачадондаги) нутфа, маний қилдик. Сўнгра бу нутфадан лахта қонни яратиб, лахта қондан парча гўштни яратиб, парча гўштдан суякларни яратиб, бу суякларга гўшт қопладик, сўнгра (унга жон киргизиб, аввал-бошдаги бир томчи сув - нутфадан бутунлай) бошқа бир жонзот ҳолида пайдо қилдик. Энг гўзал яратгувчи (яъни йўқдан бор қилгувчи бўлмиш) Оллоҳ баракотлидир, буюқдир.

Изоҳ: Ушбу оятда инсоннинг она қорнидаги бир томчи сувдан то тирик комил инсонга айлангунигача кечган жараён Яратганнинг Ўз илоҳий қалами билан аниқ-равшан қилиб чизиб берилди.

*Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Мўминлар сураси 23; 12-14-оятлар.
Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.*

Қасамки, Биз инсонни лой сулоласидан яратдик. Сўнгра уни мустаҳкам қароргоҳда нутфа қилдик. Сўнгра нутфадан алақа яратдик, алақадан чайналган гўшт яратдик, чайналган парча гўштдан суяк яратдик, суякка гўшт қопладик, сўнгра уни бошқа бир жонзот этиб пайдо қилдик. Яратгувчиларнинг энг яхшиси Аллоҳ баракотлидир, буюқдир.

*Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси 7-жуз, Мўминлар сураси 23; 12-14-оятлар.
Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.*

6.

وَلَوْ أَنَّمَا فِي الْأَرْضِ مِنْ شَجَرٍ أَقْلَمٌ وَالْبَحْرُ يَمُدُّهُ مِنْ بَعْدِهِ سَبْعَةُ أَبْحُرٍ مَا نَفِدَتْ كَلِمَاتُ اللَّهِ إِنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ

حَكِيمٌ ﴿٢٧﴾ مَا خَلَقَكُمْ وَلَا بَعَثَكُمْ إِلَّا كَنَفْسٍ وَاحِدَةً إِنَّ اللَّهَ سَمِيعٌ بَصِيرٌ ﴿٢٨﴾

يَتَأَيَّهَا النَّاسُ اتَّقُوا رَبَّكُمْ وَأَخْشَوْا يَوْمًا لَا يَجْزِي وَالِدٌ عَنْ وَلَدِهِ وَلَا مَوْلُودٌ هُوَ جَارٍ عَنِ وَالِدِهِ شَيْئًا إِنَّ وَعْدَ اللَّهِ حَقٌّ

فَلَا تَغُرَّنَّكُمْ الْحَيَاةُ الدُّنْيَا وَلَا يَغُرَّنَّكُمْ بِاللَّهِ الْغُرُورُ ﴿٣٣﴾

Агар Ер юзидаги барча дов-дарахтлар қалам бўлиб, денгиз (сиёх бўлса) ва ундан сўнг яна етти денгиз ёрдамга келса, Оллоҳнинг сўзлари тугаб-битмас. Оллоҳ қудрат ва ҳикмат эгасидир. Эй инсонлар, Парвардигорингиздан қўрқингиз ва яна бир Кундан (яъни қиёматдан) қўрқингизким, (у Кунда) бирон ота ўз боласи томонидан (бирон нарса) ўтай олмас, бола ҳам отаси томонидан бирон нарса ўтай олгувчи бўлмас. Оллоҳнинг (қайта тирилтириб, ҳисоб-китоб қилиш ҳақидаги) ваъдаси ҳақдир. Ҳаргиз сизларни дунё ҳаёти (ўзининг ўткинчи неъматлари билан) алдаб қўймасин, ҳаргиз сизларни ғурур (яъни шайтон) Оллоҳ (ҳар қандай гуноҳни кечаверади, деган алдов) билан алдаб қўймасин!

*Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Луқмон сураси 31; 27-33-оятлар.
Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.*

Агар ер юзидаги дарахтнинг барчаси қаламлар бўлиб, денгиз ва унинг ортида етти денгиз мадад бериб турса (сиёх бўлса) ҳам, Аллоҳнинг калималари битмас. Аллоҳ азиздир, ҳақимдир. Эй одамлар! Роббингизга тақво қилинг ва ота боласига фойда бера олмайдиган, бола отасига бирор нарсада фойда бергувчи бўлмайдиган Кундан қўрқинг. Аллоҳнинг ваъдаси ҳақдир. Дунё ҳаёти сизларни ғурурга кетказмасин. Ўта ғурурга кетказгувчи сизни Аллоҳ ила ғурурга кетказмасин. (Бу кун Қиёмат кунидир. У кунда инсонлар орасидаги боғланишлар, алоқалар кесилади. Ҳар ким ўзи учун жавоб беради. Бировнинг бировга фойдаси тегмайди. Ҳатто ота болага, бола отага фойда бера олмай қолади. У кунда бирдан-бир фойда берадиган нарса - иймон ва яхши амал бўлади. Ана шу Кундан қўрқиш барча одамларнинг одабийлик бурчидир. Қиёмат кунидан қўрққан одамгина барча ёмонликлардан қайтади. Аксинча, Қиёмат кунидан қўрқмайдиган одам ҳеч қандай ёмонликдан қайтмайди).

*Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси, Луқмон сураси 31; 27-33-оятлар.
Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.*

7.

هُوَ الَّذِي خَلَقَكُمْ مِنْ تَرَابٍ ثُمَّ مِنْ نُطْفَةٍ ثُمَّ مِنْ عَلَقَةٍ ثُمَّ يُخْرِجُكُمْ طِفْلًا ثُمَّ لِتَبْلُغُوا أَشَدَّكُمْ ثُمَّ لِتَكُونُوا

شُيُوخًا وَمِنْكُمْ مَنْ يُوَفِّي مِنْ قَبْلِ وَلِتَبْلُغُوا أَجَلًا مُسَمًّى وَلِعَلَّكُمْ تَعْقِلُونَ ﴿٦٧﴾

У сизларни(нг отангиз Одамни) тупрокдан, сўнгра (унинг барча авлодларини) нутфадан, сўнгра лахта қондан яратган Зотдир. Сўнгра У сизларни (оналарингиз қорнидан) чақалок ҳолингизда (ёруғ дунёга) чиқарур, сўнгра У Зот сизларни вояга етишларингизга, сўнгра қариб-қартайишингизга (қўйиб берур). Орангизда вояга етишдан ёки кексалик ёшидан илгари вафот топадиганлар ҳам бўлур. У Зот сизларни белгиланган ажал (соати)га етишларингизга (қўйиб берур). Шоядки, ақл юргизсангиз.

*Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Ғофир сураси 40; 67-оят.
Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.*

У - сизларни тупроқдан, сўнгра нутфадан, сўнгра (ёпишқок) лахта қондан яратган Зотдир. Сўнгра У Зот сизларни чақалоқ холингизда чиқарур. Сўнгра камолга етишингиз учун, сўнгра қаришингиз учун (улғайтирур). Орангизда бундан олдин вафот этадиганлар ҳам бўлур. (Булар) белгиланган ажалга етишингиз учундир. Шоядки ақл юритсангиз. (Бу оятда кибрга кетиб, ўзини унутган, Аллоҳни - Холиқини тан олмай қўйган инсонга унинг асли, нақадар ожизлиги эслатилмоқда. Эй одамлар, айримларингиз камолга ёки қариликка етишдан олдин вафот этиб кетасиз. Ҳар лаҳзада тушаётган ҳомилалар, ўлаётган болалар, ёшлар бунинг далилидир. Ҳар бир инсон учун белгилаб қўйилган ажал бор, ўша ажалга етгунча яшайди. Бу ҳам Аллоҳ таолонинг ишидир. Шоядки ушбу ҳақиқатлар устида ақл юритиб, ким эканингизни англаб, Роббингизга ибодат қилсангиз)

*Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси 7-жуз, Ғофир сураси 40; 67-оят.
Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.*

8.

لَقَدْ أَرْسَلْنَا رُسُلَنَا بِالْبَيِّنَاتِ وَأَنْزَلْنَا مَعَهُمُ الْكِتَابَ وَالْمِيزَانَ لِيَقُومَ النَّاسُ بِالْقِسْطِ وَأَنْزَلْنَا الْحَدِيدَ فِيهِ بَأْسٌ شَدِيدٌ وَمَنْفَعٌ لِلنَّاسِ وَلِيَعْلَمَ اللَّهُ مَن يَنْصُرُهُ وَرُسُلَهُ بِالْغَيْبِ إِنَّ اللَّهَ قَوِيٌّ عَزِيزٌ ﴿٢٥﴾

Қасамки, Ўз пайғамбаримизни аниқ хужжат-мўъжизалар билан юбордик, улар билан бирга Китоб ҳамда одамлар адолатни барпо қилишлари учун мезон-тарози туширдик. Яна Биз темирни туширдик, яратдик. Унда куч-қувват ва одамлар учун манфаатлар бор. Оллоҳ ғайба (бандалари кўзига кўринмасдан) турган ҳолида Ўзига ва пайғамбарларига (Оллоҳ йўлида жиҳод қилиш билан) ёрдам берадиган кишиларни билиш учун (темирни яратди). Оллоҳ кучлидир, қудратлидир.

Изоҳ: Ушбу ояти каримада жамият интизоми ва кишилар осойишталиги учун Оллоҳнинг китоби ва адолат тарозиси билан бирга яна темир, яъни қуролли кучга ҳам муҳтож бўлинишига ишора қилинмоқда.

*Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Ҳадид сураси 57; 25-оят.
Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.*

Биз Пайғамбарларимизни равшан(нарсалар) ила юбордик ва улар ила китоб ҳамда одамлар адолатда туришлари учун мезон туширдик. Ва темирни туширдик - унда катта куч-қувват ва одамлар учун манфаатлар бор. Аллоҳ ким Ўзига ва Пайғамбарларига ғойибона ёрдам бераётганини билиши учун (темирни яратди). Албатта, Аллоҳ кучлидир, азиздир. (Ояти каримада Аллоҳ субҳанаҳу ва таоло Ўз Пайғамбарларига юбордим деяётган равшан, очиқ-ойдин нарсалар - мўъжизалар, шариат аҳкомлари, оятлар бўлиши мумкин. Ушбу оят тушган вақтидаёқ мусулмонларни темирга эътибор беришга, ундан самарали фойдаланишга даъват қилган эди. Темирнинг одамлар учун манфаатини санаб тугатиб бўлмайди. Оятнинг охиридаги жумлада эса бир-икки нозик маънолар бор. Жумладан, темирдан ясалган асбобларни ишлатиб, Аллоҳга ва Унинг Пайғамбарларига ёрдам берувчиларни билиши учун, деган ишора. Маълумки, Аллоҳ илмининг чегараси йўқ - ҳамма нарсани рўй беришидан аввал билиб туради. Лекин бу оятдаги «билиши»ни юзага чиқариши, халойиққа билдириши деб тушунмоқ керак. Шунингдек, «ғойибона» сўзи ҳам Аллоҳни ва Унинг Пайғамбарларини кўрмасдан туриб уларни динига ёрдам беринглар, деб шарҳланади.)

*Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси, Ҳадид сураси 57; 25-оят.
Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.*

9.

اقْرَأْ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ ﴿١﴾ خَلَقَ الْإِنْسَانَ مِنْ عَلَقٍ ﴿٢﴾ اقْرَأْ وَرَبُّكَ الْأَكْرَمُ ﴿٣﴾ الَّذِي عَلَّمَ بِالْقَلَمِ ﴿٤﴾ عَلَّمَ الْإِنْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمْ ﴿٥﴾

(Эй Муҳаммад, барча мавжудотни) яратган Зот бўлмиш Парвардигорингиз номи билан (бошлаб) ўқинг! У инсонни лахта қондан яратган (Зотдир). Ўқинг! Парвардигорингиз (инсониятга) қаламни (яъни ёзишни, хатни) ўргатган ўта қарамли Зотдир. У Зот инсонга билмаган нарсаларини ўргатди.

Изоҳ. Ушбу оятлар инсоният ҳаётига янги илоҳий таълимот ва то Қиёмат бузилмай сақланиб қоладиган, Оллоҳ таоло юборган динларнинг энг сўнггиси бўлган мукамал дин - Ислом кириб келгани ҳақидаги илк хабарлар эди. Ушбу илк оятларданоқ Ислом дини инсонларни жаҳолат, хурофотга эмас, балки илм-маърифатга чорлаши ва фақат ўқиш-ўрганиш билан Яратган рози бўладиган Ҳидоят йўлини топишга даъват этиши маълум бўлди. Шунинг учун ҳам пайгамбар алайҳис-салом: «Илм исташ ҳар бир муслим ва муслима учун фарздир» деб марҳамат қилганлар.

Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Алақ сураси 96; 1-5-оятлар. Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.

Яратган Роббинг номи билан ўқи! У инсонни алақдан яратди. Ўқи! Роббинг Карамлиларнинг карамлисидир. У қалам билан илм ўргатгандир. Инсонга билмаган нарсасини ўргатгандир.

Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси, Алақ сураси 96; 1-5-оятлар. Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.

10.

2605- عَنْ أَبِي الدَّرْدَاءِ رضي الله عنه، عَنِ النَّبِيِّ ﷺ قَالَ: إِنَّ اللَّهَ أَنْزَلَ الدَّاءَ وَالدَّوَاءَ، وَجَعَلَ لِكُلِّ دَاءٍ دَوَاءً، فَتَدَاوَوْا وَلَا تَدَاوَوْا بِحَرَامٍ.

2605. Абу Дардо розияллоху анҳудан ривоят қилинади:

«Набий соллаллоху алайҳи васаллам: «Аллоҳ дардни ҳам, даври ҳам нозил қилган. Бас, даволанинглари, фақат ҳаром билан даволанманглари», дедилар».

Шарҳ: Демак, номи ҳаром нарса борки, даво бўлиши мумкин эмас экан. Шунинг учун муслмон одам таоми ҳалол бўлишини талаб қилганидек, дориси ҳалол бўлишини ҳам талаб қилиши керак.

Шу ерда спирт, банж каби нарсалар ҳақида савол пайдо бўлади. Бу борада шуни айтиш керакки, бу ва бунга ўхшаш нарсалар аслида даво учун аталган нарсалар. Фақат табиати бузуқ кишиларгина уларни маст қилувчи модда сифатида ишлатишни ўйлаб чиқарганлар ва истеъмол қиладилар. Шунинг учун бу каби асли тиббий бўлган нарсалардан гарчи уларда маст қилиш қобилияти бўлса ҳам табиблар тиббий қондалар асосида ишлатганда фойдаланса бўлаверади, балки лозим бўлади.

Ҳадис ва Ҳаёт 18-жуз, Тиб ва дам Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2007. 172-бет.

Келажакда биз ҳаммамиз ўтиб исломга, ўлажакмиз исломда.

Вольфган Гёте

Имоми Аъзам ҳаёти ҳақида қимматли сўзлар

Бир хотун икки бола туғди. Бу икки болани орқаси бир-бирига ёпушқон қўшалок эрдилар. Анинг бири ўлди. Куфа уламолари «Ҳар икковини кўмсун», дедилар. Аммо имоми Аъзам (қарийб 1200 йилдан бери ҳукм суриб келадиган сунний мазҳабининг асосчиси куфалик Абу Ханифа ан-Нуъмон ибн Собит **Имоми Аъзам (Улуг имом) 699-767 й.**) айтдиларки, «Ўлгонини туфроққа кўмсун, тириги анинг устида турсун токи ажрағой». Ҳазрати Имоми Аъзам деганларини қилдилар, охир бир кун тириги ажралди ва қанча муддат умр кўрди ва анга «**ғуломи Имоми Аъзам**» (Имоми Аъзамнинг қули) деб ном қўйилди.

Васлий Самарқандий - Имоми Аъзам ҳаёти ҳақида қимматли сўзлар, (Таржимон Маҳмуд Ҳасаний), Тошкент - Маърифат - 1991 (39-бет).

II – ФАСЛ

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицинанинг Тиб Қонунлари - Медицина Қонунларига мувофиқ тарзда дастурланган эканлиги тўғрисида қисқача далиллар

Мураккаб дориларнинг кераклиги

Биз ҳар бир касалликда, хусусан, мураккаб касалликда¹ унга қарши тура оладиган содда дорини топа олмаймиз, агар [ундай дори] топилганда ҳам, биз уни афзал кўрмаймиз. Ҳатто биз, кўпинча, мураккаб [касалликка] қарши тура оладиган мураккаб [дорини] ҳам топа олмаймиз ёки уни топамиз, бироқ бизга унинг таркибий қисмларидан биронтасининг қуввати ортиқроқ бўлиши зарур бўлади ва натижада унинг қувватини кучайтирувчи бирон содда [дори] қўшишга муҳтож бўламиз. Масалан, бобунани олайлик, унда эритиб тарқатиш қуввати кўпроқ, буруштириш қуввати эса озроқдир, шунинг учун унга биронта буриштирувчи содда дори қўшиб, унинг буриштириш қуввати кучайтирилади. Баъзан бизда бирон қиздирувчи содда дори мавжуд бўлади, лекин биз учун унга нисбатан камроқ қиздириш зарур бўлади, натижада унга биронта совутувчи [дорини] қўшишга тўғри келади; ёки унга қараганда кўпроқ қиздириш [керак бўлиб], унга яна бошқа бир қиздирувчини қўшишга муҳтож бўламиз. Кўпинча, бизга тўрт жуз билан қиздирувчи² дори керак бўлади, аммо бизда фақат уч жуз билан қиздирадиган бир дори ва беш жуз билан қиздирадиган бошқа бир доригина мавжуд бўлади; шунда тўрт жуз билан қиздирувчи [дори] ҳосил қилиш учун уларни бир-бири билан қўшамиз.

Гоҳо биз истаган дори бизга зарур соҳада етук [таъсирга] эга бўлсада, бироқ бошқа жиҳатдан зарарли бўлади, шунинг учун унга унинг зарарини синдирадиган нарса аралаштириш зарур бўлиб қолади. Баъзан [дори] инсон табиатига ёқимсиз ва карохатли бўлиб, меъда уни ёқтирмайди ва қайтариб чиқаради, шунда уни ёқимли қиладиган бирон нарса билан аралаштиришга мажбур бўламиз. Гоҳо дори ўз таъсирини [гавданинг] узоқроқ ерида кўрсатиши мақсад қилиб қўйилади, бироқ биринчи ва иккинчи ҳазм унинг қувватини синдириб юборади деб кўрқилади, шундай ҳолларда у [дори] мўлжалланган аъзога бузилмаган ҳолда етиб борсин учун, унга ўзи таъсирланмасдан, иккала ҳазмнинг таъсирини [доридан] узоқлатадиган сақловчини қўшишга тўғри келади, масалан, тарёк¹ дорисига афюн қўшилади.

Баъзан дорини [ичкарироқ] олиб бориш мақсад қилиб қўйилади, масалан, кофур кулчаларини юракка етказиш учун уларга заъфарон қўшилади, улар юракка бориб етгач, ажратувчи қувват ишга киришиб, заъфаронни [кулчалардан] ажратади ва уни йўқотади; совутувчи ва сўндирувчи дорилар] эса юракка ўз таъсирини кўрсатади. Ажратувчи қувват эритиб, тарқатувчи қувват билан буриштирувчи қувватни бир-биридан айирганда ҳам шундай таъсир кўрсатади; дори табиий ёки сунъий бўлишидан қатъи назар шундай бўлади, натижада эритиб тарқатувчи [қувват] оғриётган аъзонинг ўзига таъсир этиб, моддани тарқатади, қайтарувчи [қувват] эса модда юрадиган йўлларга таъсир кўрсатиб, уни қайтаради.

Гоҳо биз дори ўтиш йўлларида жуда етарли даражада таъсир кўрсатсин учун, унинг бир оз ушланиб туришини истаймиз, бироқ дори тез сингиб ўтадиган бўлади, шунда уни тутиб турувчи [дори] билан аралаштирамиз. Масалан, [тиқилмаларни] очувчи дориларнинг кўпи жигардан тез ўтиб кетадиган бўлади, кўпинча эса, уларнинг жигарда ушланиб туришлари жуда зарур бўлади, шундай ҳолларда уларни жигарнинг қарши томонига тортувчи дорилар билан аралаштирамиз; масалан; турп уруғи дорини меъда оғзи томон тортади, натижада дорининг фойдаси жигарга ўтганга қадар у гўё тараддуланиб [тўхтаб туради], сўнгра ўтиб кетади. Кўпинча, биздаги дори иккала томон учун ҳам умумий бўлади⁴, бизнинг мақсадимиз эса, уни фақат бир томонга [йўналтириш] бўлади ва уни ўша томонга олиб борадиган нарса билан қўшамиз, масалан, [тиқилмаларни] очиб, сийдикни юргизувчи дориларни томирлардан буйрак ва қовуқ томонга йўналтириш учун уларга олакуланг қўшилади.

Билгинки, кўп [310] дориларнинг [баданга] тушиш ўринлари билан таъсир кўрсатадиган ўринлари [бошқа-бошқа] бўлади. Баъзан [дорининг] тушиш ўрни унинг таъсир кўрсатиш ўрнидан узоқроқ бўлиши назарда тутилади, шунда биронта олиб борувчи [дори]га эҳтиёж туғилади. Баъзан эса, таъсир кўрсатиш ўрнининг тушиш ўрнидан яқинроқ бўлиши мақсад қилиб қўйилади, бундай ҳолда тутиб қолувчи [дорига] эҳтиёж тушади.

Билгинки, тажрибадан ўтказилган [дори] тажрибадан ўтказилмаганидан яхшидир; бир мақсад учун дорининг ози кўпидан кўра яхшироқдир. Дорининг ози кўпидан яхши эканлигининг сабаби Иккинчи китобнинг бошида изоҳланган. Тажрибадан ўтган дорининг яхши эканлигининг сабаби шуки, ҳар бир мураккаб дори учун унинг таркибидаги содда қисмлари юзасидан бир турли ҳукм ва бириккан ҳолатидаги сурати юзасидан бир ҳукм бўлади. Тажрибадан ўтказилмаган дори фақат ўзининг содда қисмлари эътибори билангина фойда келтириши мумкин, уларнинг қўшилиши натижасида нима юз беришини биз билмаймиз: бунда улар кучлироқ бўлиб қоладими ёки кучсизроқми? Тажрибадан ўтган дорида эса, бу икки ҳол текшириб кўрилган бўлади. Кўпинча [мураккаб дорининг] таркиб ҳолидаги фойдаси унинг таркибий қисмларидан кутилганига қараганда кўпроқ бўлади.

[Дорилар] қандай таркиб қилинади. Билгинки, агар сенда [даволаш учун] тўрт хил эҳтиёж туғилса ва улар учун [етарли булган] табиий дорини тополмай сунъий дорига муҳтож бўлсанг, масалан, *сақмуниё*, Абу Жаҳл тарвузининг эти, сабр ва турбуд билан бўшатишга эҳтиёжинг тушиб, бир умумий дори ҳосил қилиш учун уларни бир-бири билан қўшишни истасанг, қарашинг керак: агар [дориларга] ва уларнинг таъсирига бўлган ҳожат бир хилда бўлса ва улар тўртта бўлса, уларнинг ҳар биридан бир ичимнинг тўртдан бирича олиб қўш. || Агар уларга бўлган эҳтиёж бир хилда бўлмаса, балки бирига кўпроқ ва бошқасига озроқ бўлса, тиб санъатида асосланиб чамалаб, [уларнинг ҳар бирига бўлган] эҳтиёж даражасини аниқла ва [бирига] бўлган эҳтиёжнинг [иккинчисига] бўлган эҳтиёжга нисбатини асосий қоида қилиб ва шу нисбатга асосланиб, умумий таркибнинг бир ичимига кирадиган баъзи [содда дориларнинг] миқдорини ошир, баъзилариникини камайтир, сўнгра ҳаммасини қўш!

Билгинки, тарёқ каби нажот келтирувчи мураккаб дори ўз таркибидаги содда қисмлари туфайли бир турли таъсир ва қувватларга эга бўлганидек, у дорида маълум бир мизож ҳосил бўлсин учун уни бир қанча муддат давомида ачитиш натижасида пайдо бўладиган сурати² туфайли ҳам бир турли таъсир ва қувватларга эга бўлади. Кўпинча [сурати] таркибидаги содда қисмларига қараганда афзалроқ бўлади. Табибларнинг: - **Тарёқ фалон касалликка [ўз таркибидаги] сунбул туфайли, фалон касалликка эса *мурр* туфайли фойда қилади, - деган сўзига аҳамият бермаслик керак, тўғри, [тарёқ] шу [қисмлари] туфайли ҳам фойда етказди, бироқ ундаги асосий нарса унинг суратидир. [Таркибий қисмлари] ҳаммаси биргалашиб жуда яхши фойда келтиради, бироқ биз у қисмларнинг [тарёқнинг] таъсирига муносабати қандай эканлигини аниқ кўрсатиб бера олмаймиз.**

Сенга яна маълум бўлсинки, мураккаб дорилар таркибида асосий қисм ва асл вазифасини бажарувчи дорилар бўлади ва уларни таркибдан чиқарилса, [мураккаб дорининг] фойдаси йўқолади, масалан, тарёқдаги *афъо* илонининг гўшти, *иёраж фикрдаги* сабр ва *Луғозиё иёражидаги* харбақлар шундай. Баъзи дорилар борки, уларни тушириб қолдириш, бошқаси билан алмаштириш, [миқдорини] кўпайтириш ёки камайтириш ҳам мумкин. Баъзи дорилар ҳам борки, агар улар [мураккаб дорига] қўшилса, зарар етказди, [масалан], тарёқда балозур қўшилса, у дорини, айниқса *афъо* илони гўштини бузган бўлар эди; дориларнинг ичида шундайлари ҳам борки, агар уларнинг миқдори орттирилса, зарар етказмайди, масалан, сен тарёққа мускат ёнғоғини қўшсанг, катта гуноҳ қилган бўлмайсан.

Билгинки, кўп таркиблар [дориларнинг таъсирини] бузишга сабаб бўлади, кўплари эса жуда яхши таъсирли бўлиб чиқади. Кўп таркиблар содда ҳам мураккаб дорилардан тузилади, масалан, тарёқ содда қисмлардан ва уч хил кулчадан таркиб топади, ҳар бир кулча ўзининг мураккаблиги туфайли содда дориларда бўлмайдиган хусусиятга эгадир. Баъзи дори мураккаб дорилардан таркиб топади.

Тарёқлар¹ ва катта маъжунлар² ҳақида

Тарёқ *форук*³. Бу тарёқ мураккаб дориларнинг энг яхшиси ва энг афзалидир, чунки у кўп нарсаларга фойда қилади, хусусан илон, чаён ва кутурган ит захарига ҳамда ичилган ўлдирувчи захарларга, шунингдек, балғамдан ҳамда савдодан бўладиган касалликларга ва уларнинг иситмаларига, ёмон бодлар, фалаж, сакта, тутқанок, юз фалажи, қалтироклик, васвасалик, жиннилик, айниқса мохов касаллигига ҳамда пеликка фойда қилади.

Бу [тарёқ] юракни тетиклаштиради, ҳисларни ўткирлаштиради, иштаҳаларни қўзғатади, меъдани кучайтиради, нафас олишни осонлаштиради, хафақонни кетказди ва қон туфлашни тўхтатади, буйрак ва қовуқнинг кўпчилик оғриқларига ҳамда улардан [турли нарсаларнинг]

оқишига қарши ҳам фойда қилади, тошни майдалайди, шунингдек, ичак яраларига, жигар, талоқ ва бошқа [аъзоларда] бўладиган ички қаттиқликларга ҳам фойда қилади. [Тарёқ] бу таъсирларни ўз таркибидаги содда [дориларнинг] аралашувидан келиб чиқадиган суратининг хусусияти туфайли амалга оширади, чунки у рух билан туғма ҳароратни кучайтиради ва шу орқали [инсон] табиатига совуқлик ва иссиқликка қарши туришда ёрдам беради.

Бу дори учун энг яхши нусха Андромахнинг⁴ дастлабки асл нусхасидир. Жолинуc ва бошқа кўп табиблар [тарёқнинг таркибини] орттириш ёки камайтиришга уриниб кўрганлар, буни улар бирон зарурат ёки кучли сабаб туфайли қилмаганлар, балки [номлари] зикр этилсин ва улардан ҳам Андромахдан қолгани каби ёдгорлик қолсин деган умидда қилганлар. Тажриба натижасида нажот берувчи бўлиб чиққан [таркибдан] ҳеч нарсани ўзгартирмаслик дурустроқ бўлади. [Тарёқни] ўша хил вазнда таркиб қилиш [зарурлиги] тажрибанинг тақозосидир. Агар ундаги [таркибий қисмларнинг] вазни ўзгартирилса, у бунчалик хусусиятга эга бўлмайди. Агар бирон [киши] тарёқ қисмларининг, ўша хилдаги вазнлари нима учун [тарёқда] шу хил хусусиятни келтириб чиқариш сабабини биламан, деб даъво қилса, у киши рад қилинадиган, ёлғон нарсани даъво қилган бўлади; у худди бирон кишининг от, инсон ва бошқалардаги содда унсурларнинг вазнларини билишни даъво қилганига ўхшайди.

Тарёқнинг болалик, ўсмирлик, ёшлик, қариллик ва ўлиш [даврлари] бор. У олти ой ёки бир йил ўтгандан кейин бола бўлади, кейин у ўса ва орта бориб, ниҳоят иссиқ мамлакатларда ўн йилдан кейин, совуқ мамлакатларда эса, йигирма йилдан кейин [ўсишдан] тўхтайдди. Сўнгра у ўн ёки йигирма йил давомида тўхтаб туради, кейин йигирма ёки қирқ йилдан сўнг [унинг кучи] камая боради, ниҳоят, унинг тарёқлиги ўттиз ёки олтмиш йилдан кейин йўқолади ва у тарёқлик даражасидан тушган маъжунлардан бири бўлиб қолади.

[Бирон нарса] чаққан кишига [тарёқнинг] янги ва кучлисини ичириш керак, бошқаларга эса заифроғи ичирилади. Кўпинча, бирон нарса чаққан кишига янги [тарёқдан] ярим мисқолдан бир мисқолгача ичиришга тўғри келади. [Тарёқнинг] янги ва кучлисини эски, || кучсиз ва ёмонидан ажратадиган синовлардан бири шуки, бир кишига биронта сурги ичириб, ичи суришини кутиб турилади, ичи сургач, тарёқ ичирилади, агар у ични тўхтатса, демак, у янги ва яхши [тарёқ], бўлмаса - ёмон. Жолинуc эслатиб ўтган синовлардан бири мана бу: ёввойи хўрозни тутиш лозим, чунки унинг мизожи уйда боқиладиганиникидан кўра қуруқроқ бўлади, - менимча, бу эркак қирғовул бўлса керак, - кейин уни бирон [заҳарли] ҳашаротга чақтирилади, кейин унга тарёқ ичирилади, агар у тирик қолса, тарёқ яхши ҳисобланади. Яна [тарёқни] афюн, сассиқ алаф ва бошқа нарсалар ичган одамга бериб ҳам синаб кўрилади. Аммо аконитга тарёқ кам фойда қилади, у фақат ўлим муддатини бир оз кечиктиради, холос; баъзи [табиблар]: бунга мушк дориси бошқа ҳамма нарсадан кўра фойдалироқ бўлса керак, - дейдилар.

Ҳар бир айрим касалликда тарёқдан қанча ичириш кераклигига келсак [шуни айтиш керакки], эски йўтал, кўкрак ва биқин оғриғида ундан бир турмуса миқдоридегисини асал суви билан ёки [касалнинг] иситмаси бўлса, гулоб билан ичирилади. Даврий қалтиратувчи иситма, совуқлик ва қусишнинг дастлабки даврида [тарёқдан] бир турмуса миқдоридегиси уч уқиядан кам бўлмаган ва тўрт ярим уқиядан ортиқ бўлмаган сув ёки шароб билан ичирилади. Қуланжга учраган, меъдаси кўпчиган ва ичаги бураб оғрийдиган кишиларга бир турмуса миқдоридегиси, билганингдек, асал сувида ёки гулоб билан ичирилади. Иштаҳаси тушган кишига ҳам, ўзинг билганингдек, сув ёки шароб билан ичирилади, тарёқдан бир турмусани туёғўт қайнатмаси билан ичирилади. Истисқода бир турмуса [тарёқни] овқатдан олдин ютқизилади ёки бир ярим уқия миқдоридеги суюлтирилган сиркада ичирилади. Қон туфлайдиган кишига эса, агар касаллик яқинда бошланган бўлса, [тарёқдан] бир мисқолгачаси суюлтирилган сиркада ичирилади, агар [касаллик] эски бўлса, ўша миқдорни сумкутун қайнатмасида эрталаб ва кечқурун ичирилади. Овози бўғилиб қолган кишига бир боқила миқдордаги [тарёқни] асалли сув ёки узум шинниси билан ичирилади ёки тил тагида тутиб туришга буюрилади. Ичак яралари ва ичдан қон ўтишига қарши уни татим суви билан, нафас қисишга қарши эса, бир уқиядан камроқ денгиз пиёзи сиканжубини билан ичирилади, Тутқанокда [тарёқ] билан томоқ чайилади, кейин чорак мисқолдан [312] ярим мисқолгачани сувда ёки денгиз пиёзи сиканжубинида ичирилади; бош оғриғи ва шақиқада ҳам шундай қилинади. Агар [тарёқ] петрушка қайнатмаси билан ичилса, қовуқ ва буйрақдаги тошни майдалайди. У ҳайзани қайтаради ва табиатни боғлайди. Соғлиқ вақтларида [тарёқ] ичиб юрган кишига заҳарлар зарар қилмайди. У турли офатлардан сақланади ва вабо касалликларидан омон қолади.

[Тарёқнинг] сифати. Денгиз пиёзи кулчаларидан - қирқ саккиз мисқол; афъо илони кулчаларидан - йигирма тўрт мисқол; андрухурун кулчалари, қорамурч ва **афюнларнинг** ҳар биридан - шунчадан; дорчиндан, - бир ривоятга кўра, - ўн икки мисқол, - бошқа бир ривоятга кўра, - йигирма тўрт мисқол; қизил гулдан - ўн икки мисқол; ёввойи шолғом уруғи, ёввойи саримсоқ, гулсапсар илдизи, дарахт пўкаги, чучукмиянинг қуюлтирилган шираси ва бальзам ёғининг ҳар биридан - шунча вазндан; мурр, заъфарон, занжабил, ровоч, фантафилун, тоғ ялпизи, канавча, тоғ петрушкаси, Рум райҳони, куст, оқ мурч, узун мурч, кийигўти, кундур елими, қорачайир гули, сақич, қора Цейлон дорчини, Ҳинд сунбули ва жулаҳларнинг ҳар биридан - олти мисқолдан; суюк майъа елими, петрушка уруғи, Рум сассиқ қавраги, оқ индов уруғи, жувона, камодарюс, камофитус, такасоқол шираси, Иқлит сунбули, содаж, ёввойи укроп илдизи, гентиана илдизи, арпабодиён уруғи, мухр лойи, куйдирилган сариқ зок, амом, игир, бальзам дарахти уруғи, далачой, тоғ сунбулининг илдизи, [араб] елими, ёввойи зира, Рум арпабодиёни ва араб акациясининг шираси - шуларнинг ҳар биридан тўрт мисқолдан; ёввойи сабзи уруғи, гальбан елими, яхуд муми, говшир, ингичка луфо ва узун аристолохияларнинг ҳар биридан икки мисқолдан, - бир ривоятга кўра, - узун аристолохиянинг ўрнига унинг думалоғи кўрсатилган. Кундуз қиридан, - бир ривоятга кўра, - икки мисқол, - бошқа бир ривоятга кўра, - тўрт мисқол [олинади]; Эрон қавраги ҳақида ҳам гап шундай; асалдан ўн ритл, эски хушбўй шаробдан икки қист олинади. [Дорилардан] эрийдиганлари эритилади, ивийдиганлари ивителиди, қуруклари эса янчиб эланади. [Сўнгра ҳаммасини] асал билан қориб, сопол ёки қалай, ёки кумуш идишга солиб қўйилади; шунда идишни тўлатмасдан, дори нафас олсин учун, бўш жой қолдирилади. **Асал ва шаробдан ташқари ҳамма дорилар - олтмиш тўртта.**

Абу Али ибн Сино „Тиб қонунлари“ V Китоб / Тошкент - „Фан“ - 1980 й. (10-20 - бетлар).

Изоҳлар

¹**Тарёқ [ёки тирёқ] - захарларга қарши ишлатиладиган жуда мураккаб таркибга эга бўлган дори.** Бу сўз юнонча *Opriaxa* [Lane, 304; Ковнер, 707]дан олинган; бу терминнинг келиб чиқиши ҳақида X-XI асрда яшаган олим Абу Абдуллоҳ ал-Хоразмий шундай ёзади: „Бу юнончада илон ва шунга ўхшаш чақувчи ҳайвонларни билдирувчи тирийун [*vnpiov*] сўзидан олинган“ [„Мафотих ул-улум“ 175]. **Тарёқнинг энг яхши хилини катта тарёқ ёки тарёқ форук [айирувчи тарёқ] деб аталади. Ҳақиқатни ёлғондан ва яхшилиқни ёмонликдан усталики билан фарқ қиладиган кишига нисбатан форук дейилади. Яхши тарёқ касалликни соғлиқдан [Lane, 2386] ёки ўлимни ҳаётдан, ёки захарни инсон табиатидан ажратгани учун [ҚК, I, 183] унга ҳам форук исми берилган.**

²*Маъжун* [жами маожин] сўзнинг луғавий маъноси қорилган ва хамир қилинган бўлиб, ажин [хамир] сўзидан олинган. Бу термин билан таркибий қисмлари яхшилаб янчиб, эзиб аралаштиригандан кейин асалга ёки қанд қиёмига, ёки бошқа бирон шарбатга қориш орқали тайёрланадиган мураккаб дори ифодаланади; бу таркибни қориштиригандан кейин қирқ ёки ундан ортиқ, ёхуд кам кунгача ачитиб учун қўйиб қўйилади. Маъжун билан жуворишн тайёрлашдаги асосий айирма шундан иборатки, биринчисининг таркибига кирувчи моддалар жуда майдалаб янчиб эзилади, иккинчисиники эса бир оз йирикроқ янчилади [ҚК, II, 438-439].

³ Б да қўшилган: „ва унинг таркибининг баёни“.

⁴ **Андромах [отаси] Критда туғилган бўлиб, Рим императори Нероннинг [асримизнинг 54-68 йиллари] сарой табиби эди. У тарёқ ҳақида махсус шеърый рисола ёзган [Ковнер, 792].**

Абу Али ибн Сино „Тиб қонунлари“ V Китоб, Тошкент - „Фан“ - 1980 й. (234-бет).

Иксир ҳақида

Иксир:

1. Қиймати паст маъданларни олтинга айлантириши ҳамда барча касалликларни даф қилиш хосиятига эга деб ишонилган фаразий кимё илми.

Камолга эришган улуғ пирнинг назари. Фавкулотда таъсир кучига эга бўлган нарсалар. Мажозий маънода: ажойиб нарса, ноёб, нодир нарса, ғиллу-ғаштдан ариган, покиза.

Навоий асарлари лугати - Тошкент - Гофур Фулом - 1972.

2. Иксир ёки ал-иксир - арабча, русча номи - эликсир, ликёр, философский камень, алхимия.

М.А.Фаффаров. Персидско - Русский словарь. Москва - Наука - 1976.

3. Иксир - кимё маъносида.

Фиёс ул-лугат - Бомбай - 1323.

Нодир ҳикоятлар китобидан қисқача маълумотлар

Бу мухлис банда ва садоқатли ходим Аҳмад ибн Умар ибн Али ан-Низомий ас-Самарқандий қирқ беш йилдирки, мазкур хонадоннинг хизмати ва давлатининг бандалиги рўйхатидадир. У подшонинг олий мажлисига донолик қонунига мувофиқ бўлган ва аниқ ҳужжатлар ҳамда равшан исботлар билан безатилган бир тухфа тақдим қилишни ихтиёр этдики, бу тухфа ичида подшоликнинг ўзи нима, подшонинг ўзи ким, бу улуғ даража қаёқдан келган, бу лутфу марҳаматни қай йўсинда қабул қилиш лозимлиги тўлиқ баён қилинур...

Фасл. Ёритгичларнинг кучи унсур (элемент)ларга таъсир қилган ва мазкур мавҳум нуқтадан қайтган пайтда ҳаво ва олов ёрдамида ер ва сув ичидан қуйидаги жонсиз табиат пайдо бўлди: тоғлар, конлар, булут, қор, момақалдирик, чакмоқ, учар юлдузлар, думли юлдузлар, метеорлар, ҳассасимон кометалар, ой хирмони (қўрғони), аланга, вулқонлар, зилзила ҳамда турли булоқлар. Чунончи булар «Осори улвий» («Осмон жисмларининг таъсирлари»)да етарли даражада тушунтириб ўтилган. Бу мўъжаз китобда уларни баён қилиш ва тушунтириш имконига эга эмасмиз. Орадан узоқ даврлар ўтиб, фалакнинг айланиши ҳам бир текислик касб этгач, қуйи оламнинг табиати ҳам камолга етиб, фаолият навбати сув билан ҳаво орасидаги тешикка (бўшлиққа) етди ва ўсимликлар олами вужудга келди. Шундан сўнг ўсимликларни пайдо қилган жавҳар (моҳият)га... (тангри) тўртта ходим ҳамда учта қувват ато қилди. Бу тўрт ходимдан биринчиси шундайки, у ўзига мувофиқ бўлган ҳар қандай нарсани тортади. Шунинг учун уни «жозиб» («тортувчи») дейишади. Иккинчиси шундайки, у «жозиб» тортган ҳар бир нарсани сақлаб туради. Шунинг учун уни «мосика» («сақловчи») дейишади. Учинчиси шундайки, тортилган нарсани ҳазм қилади, ўзига ўхшамагунча унинг ҳолатини ўзгартираверади. Шунинг учун уни «ҳозима» («ҳазм қилувчи») дейишади. Тўртинчиси шундайки, у ҳар қандай номувофиқ нарсани йўқотади. Шунинг учун уни «дофиъ» («йўқотувчи») дейишади.

Айтилган учта қувватдан биринчиси шундайки, бу қувват ўсимликни кучайтиради, яъни овқатни мутаносиб ва бир меъёردа тақсимлаб туради.

Иккинчи қувват шундайки, у овқатни ҳамма томонларнинг охиригача етаклаб олиб боради.

Учинчи қувват шундайки, ўсимлик камолга етиб, йўқолиш сари юз қўймоқчи бўлганда, бу қувват пайдо бўлади ва уруғ ҳосил қилади. Ҳар вақт бу ўсимлик оламдан йўқоладиган бўлса, олам юзидаги тартиб издан чиқиб, навлар йўқ бўлиб кетмаслиги учун, унинг ўрнига ўринбосар пайдо қилади. Бу қувватни «муваллида» («туғдирувчи») қувват деб аташади.

Демак, бу олам бир қанча томонлари билан эслатиб ўтилган жонсиз оламдан ўсиб чиқади.

Шундай қилиб, жонсиз оламдаги биринчи нарса бўлган лой тараққий қилиб бориб, мукамаллашиб, жонсиз оламнинг охириги нарсасига айланди ва ўсимликлар оламининг аввалги нарсасига яқин бўлган буссад, яъни маржон даражасига етди.

Ўсимлик оламининг биринчи нарсаси хор (тикон) бўлса, охиригиси хурмо ва тоқдир. Уларни ҳайвонот оламига ўхшатишадикки, униси эркакдек, ҳомила (мева) қилдиришни хоҳлайди, буниси эса душманидан қочади, ток новдалари одатда чирмовгулдан қочади. Чирмовгул шундай гиёҳки, у ток новдаларига ўралиб олса, уни қуришиб қўяди. Шунинг учун ток ундан қочади.

Демак, ўсимликлар оламида ток ва хурмодан азизроқ ҳеч қандай ўсимлик йўқ...

Фасл. Бу олам камолга етиб, юқори олам оталарининг асари қуйи олам оналарга таъсир қилиб, фаолият навбати ҳаво билан олов орасидаги бўшлиққа етгач, латиф болалар, яъни ҳайвонот олами пайдо бўлди. У ўсимликлар олами эга бўлган қувватларни ўзи билан бирга олиб келиб, устига яна икки қувват ҳам қўшилди. Бири англаш қуввати бўлиб, уни «мудрика» («идрок») деб аташади. Ҳайвон нарсаларни у орқали идрок қилади. Иккинчиси - ҳаракатлантирувчи қувват бўлиб, бу қувват ёрдами билан ҳайвон ҳаракат қилади, ёқимли нарсаларга яқинлашиб, ёқимсиз нарсалардан узоқлашади. Уни «муҳаррика» («ҳаракатлантирувчи») қувват дейишади.

Идрок қилиш қуввати ўнта шохобчага бўлинади. Улардан бештасини ташқи сезгилар, қолган бештасини ички сезгилар дейилади. Ташқи сезгилар, чунончи, бадан билан сезиш (туйиш), таъм билиш, кўриш, эшитиш ва хид билиш сезгилари.

Бадан билан сезиш қуввати шундай қувватки, у ҳайвоннинг териси ва гўштидан ўрин олган бўлади. Бирор нарса унга тегса, асаблар уни дарҳол сезади. Яна у қуруқлик, хўллик, иссиқлик, совуқлик, қаттиқлик, юмшоқлик, ғадир-будирлик ва силлиқликни ҳам фарқлаб беради.

Таъм билиш қуввати шундай қувватки, у тил устида жойлашган асаблардан ўрин олган бўлиб, чайнаб, эзилиб, ўзига тегадиган нарсалар орқали аниқлайди. Ширин, тахир, аччиқ, нордон ва бошқа нарсаларнинг мазасини бир-биридан фарқлаб беради.

Эшитиш қуввати шундай қувватки, у қулоқ пардасида тарқалган асаблардан ўрин олган бўлиб, «мутақорийайн», яъни икки нарсанинг бир-бирига урилиб сиқилишидан ҳосил бўлган ҳаво тўлқинлари туфайли юз берувчи товушларни пайқайди. Икки нарсанинг ўзаро тўқнашувидан ҳаво тебранади ва товуш ҳосил бўлади. Ҳаво (қулоқ) пардаси бўшлиғида турган ҳавони қулоқ пардасига тегизади, асаб билан учрашиб, натижада эшитиш юз беради.

Кўриш қуввати шундай қувватки, у ковак асабда жойлашган бўлиб, музсимон суяқлик ва акс эттирувчи жисм оралиғида жойлашган шишасимон жисм туфайли кўз гавҳарида акс этадиган турли шакл ва жисмлар суратини қабул этади.

Ҳид билиш қуввати шундай қувватки, миянинг олдинги қисмида аёллар кўкрагининг учига ўхшаган ўсиб чиққан дўнгликда жойлашган бўлади. У шамол ҳайдаб юривчи буғларга аралашган ҳолда ўзига етувчи ҳар қандай хидли ёки чириган жисмнинг хидини ўрнаштириб олган бадбўй ҳавони сезади.

Фасл. Ички сезгиларга келсак, баъзиларнинг фикрича, сезилган нарсанинг шакли идрок қилинади. Бошқаларнинг фикрига қараганда, ҳис этилган нарсанинг маъноси идрок қилинади.

Биринчиси - муштарак сезги. У шундай қувватки, миянинг аввалги қоринчасида жойлашган бўлиб, ўз борлиғи билан ташқи сезгилар қабул қилиб олган ва юбориш учун маҳкам ўрнаштириб олган барча турдаги суратларни қабул қилиб олади. Ҳис этилган нарса у қабул қилиб олгандагина сезилган ҳисобланади.

Иккинчиси - хаёл. У шундай қувватки, миянинг олдинги қоринчаси охирида жойлашган бўлиб, муштарак сезги ташқи сезгилардан қабул қилиб олган нарсаларни ушлаб туради ва сезилаётган нарсалар ғойиб бўлгунча унда сақланиб туради.

Учинчиси - мутахаййила (тасаввур) қуввати. Агар уни ҳайвонга нисбатан айтилса, «мутахаййила» (тасаввур) дейилади, инсонга нисбатан айтилса, «мутафаккира» («фикрлаш») дейилади. У шундай қувватки, миянинг ўрта қоринчасида жойлашган бўлиб, унинг вазифаси хаёлда бўлган майда қисмларни тафаккур ихтиёри билан бир-бирига қўшади ёки бир-биридан ажратиб беради.

Тўртинчиси - «ваҳм» («гумон, тасаввур») қуввати. Бу шундай қувватки, миянинг ўрта қоринчаси охирида жойлашган бўлиб, унинг вазифаси қисман сезилган нарсалар замиридаги сезилмай қолган маъноларни пайқашдир. Чунончи, эчки боласининг ўз онаси билан бўри онасини фарқлаши ёки ёш боланинг ола-була арқон билан илонни фарқлаши каби.

Бешинчиси - хотира қуввати, уни эсда сақлаш қуввати ҳам дейишади. Бу шундай қувватки, миянинг охириги қоринчасида жойлашган бўлиб, «ваҳм» қуввати сезилмай қолган маънолардан ниманики топган бўлса, шу қувват сақлаб туради. Унинг «ваҳм» қувватига бўлган муносабати хаёл қувватининг муштарак қувватга бўлган муносабати кабидир. Аммо унис шаклни сақласа, буниси маънони сақлайди.

Буларнинг ҳаммаси тирик жоннинг ходимлари бўлиб, у шундай бир жавҳар (модда субстанция)ки, манбаи юракнинг ўзидир. Агар у юракда ҳаракат қилса, ҳайвоний руҳ дейишади; милда (қон томирларида) ҳаракат қилса, нафсоний руҳ дейишади; жигарда ҳаракат қилса, табиий руҳ дейишади. Улар нозик руҳ бўлиб, қондан юзага келади ва қизил қон томирларининг олис-олис нуқталарига етиб боради. Англаш ва ҳаракатлантирувчи ҳамда улардан ажралиб чиқадиган ўша ўнта шохобчаларга эга бўлган ҳар қандай ҳайвон тугал ҳайвон деб аталади. Шулардан нимаки кам бўлса, у ноқисдир. Масалан, чумолига ўхшаганким, унинг кўзи бўлмайди ёхуд илонким, унинг қулоғи бўлмайди, шунинг учун уни «кар илон» дейишади. Аммо ҳеч нарса «харротин» (чувалчанг)дан ноқисроқ бўлмайдики, у бир қизил курт бўлиб, лойда яшайди. Уни «гилхўра» - «лойхўр» деб аташади. Мовароунаҳрда эса «хоккирма» - «ер курти» дейишади. Ҳайвонларнинг биринчиси - у, сўнггиси эса наснос. Наснос шундай ҳайвонки, Туркистоннинг чўлу биёбонларида учрайди. Қомати тик, қадди алифдек, тирноқлари энли бўлади. Одамни жуда яхши кўради, қайси жойда одамни кўрса, йўлига чиқиб, уни кузатиб туради. Агар ёлғиз одамни кўрса, олиб қочади. Айтишларича, у одамдан бўйида бўлар экан. Демак, у инсондан кейин ҳайвонлар ичида азизроғи бўлиб, бир неча томони билан одамга ўхшаб кетади: биринчи - қоматини тиклиги билан, иккинчи - тирноғининг энлилиги билан, учинчи - бошидаги сочлари билан.

Хикоят. Беш юз ўнинчи (1116/17) йили Нишопурдаги Жоме масжидида Абу Ризо ибн Абдуссалом ан-Нисобурийдан мана бу хикоятни эшитдим. У шундай деди: «Тамғоч томон кетиб борардик. Карвонда бир неча минг туя бор эди. Бир куни жазирама туш пайтида кетаётсак, бир қумтепа устида яланғоч танли, бошланг аёл турганини кўриб қолдик. У жуда чиройли бўлиб, қомати сарв, юзи ой каби эди. Сочлари эса узун. У бизга тикилганича турарди. Унга қанчалик гапирмайлик, барибир жавоб бермади. У турган ерга қараб юргандик, қочиб қолди. Қочаётиб у шундай қаттиқ югурдики, унга ҳеч қандай от етолмаган бўларди. Киракашларимиз турклар эди. «Бу ёввойи одам, уни наснос дейишади» деб айтишди улар.

Билмоқ керакки, у юқорида айтиб ўтилган ўша уч хислат туфайли ҳайвонлар ичида азизроғидир. Аммо узоқ вақтлар кечиши ва айёмлар ўтиши билан табиатнинг латифлиги зиёдалашди ва навбат осмонлар билан унсур (элемент)лар орасидаги тешик (бўшлик)қа етиб келди-ю, инсон вужудга келди. У жонсиз оламда, ўсимликлар ва ҳайвонлар оламида нимаики бўлса, ҳаммасини ўзи билан олиб келди. Буларнинг устига яна ақл билан сезиш ҳам қўшилди. Шундай қилиб, у ақл воситасида барча ҳайвонлар устидан ҳоким бўлди, уларнинг ҳаммаси инсоннинг ҳукми остига кирди.

У жонсиз оламдаги қимматбаҳо тошлардан - олтин ҳамда қумушдан ўзига зебу зийнатлар ясади. Пўлат, биринж (бронза), мис, қўрғошин ва қалайдан уй анжомлари ва қурол-яроғлар тайёрлади. Ўсимликлар олаמידан емиш, кийим-кечак ва палослар бунёд қилди. Ҳайвонот олаמידан эса миниш ва юк ташишни юзага чиқарди. Бу учта оламнинг ҳаммасидан эса дори-дармонлар ажратиб олди ва улар билан ўзини муолажа қилди.

Бу барча устунликка у нима билан етишди? Ақл воситасида билиш билан. Ақл воситасида билиш билан эса Тангрини таниди. Тангрини нима учун таниди? Ўз-ўзини таниш учун. Чунки, «ким ўзини таниса, Парвардигорини танибди».

Шундан сўнг бу олам уч қисмга бўлинди.

Биринчи қисми шундайки, бу қисмдагилар ҳайвонот оламига яқин бўлади, чунончи, дашту сахро ва тоғда кун кечирувчилар. Уларнинг интилиши бирор фойдага етишу зарарни даф этиш орқали қорин тўйдириш чорасини кўришдан нарига ўтмайди.

Иккинчи қисми шундай кишиларки, улар юрт ва шаҳарларнинг аҳолиси бўлиб, уларда маданият, ўзаро ёрдам, касб ва ҳунар самараси бўлади. Бироқ бундаги турли гуруҳларнинг яшаш учун қиладиган ўзаро ҳамкорликлари натижасида билим даражалари чегараланган бўлади.

Сўнгги қисми шундай кишиларки, кеча ва кундуз, яширин ёки ошқора юқорида айтилган нарсаларнинг ҳаммасидан қўл ювган бўладилар. Уларнинг иши - биз ким, нимадан вужудга келганмиз, бизни пайдо қилувчи ким, деб фикрлаш, нарсаларнинг асл моҳияти ҳақида фикр юритиш «қандай қилиб келдик ва қаерга кетамиз» деб, ўзларининг дунёга келишлари ҳақида ўйлаш ва кетишлари ҳақида тафаккур қилишдан иборат.

Бу қисм яна икки хилга бўлинади.

Биринчи хили шундай кишиларки, улар устоз ёрдами билан, илмга ташналик, оғир заҳмат ва ўқишу ёзиш билан излаган нарсаларининг ҳақиқатига етадилар. Бу тоифадаги кишиларни ҳукамо ҳакимлар (олимлар) деб аташади.

Иккинчи хили шундай кишиларки, улар устозсиз ва ўқишу ёзишсиз ўйлаган нарсаларининг охирига ета оладилар. Бу хилдаги кишиларни анбиёлар деб аташади.

... Бу дунёда подшоликдан кўра оғирроқ юк, мамлакатни бошқаришдан кўра мушкулроқ иш йўқ. Демак, подшо яқинлари шундай бўлиши лозимки, оламнинг оғир-енгилини, бандаларнинг тинч ва нотинчлигини ўзларининг маслаҳатлари, фикр ва тадбирлари билан ҳал қила олсинлар ва уларнинг ҳар бирлари ўз даврларининг энг фозил ва энг мукамал кишилари бўлсин. Дабир, шоир, мунажжим ва табиб подшонинг шундай яқинлари бўлиб, подшо уларсиз бирор ишни тугал ҳал эта олмайди. Юртнинг барқарорлиги дабир билан, мангу барҳаётлиги шоир билан, ишларнинг тўғри кетиши мунажжим билан ва тансихатлик табиб билан бўлади. Бу тўрт машаққатли иш ва шариф илм фалсафа фанининг шохобчаларидан бўлиб, дабирлик ва шоирлик мантиқ илмининг шохобчаси, мунажжимлик риёзиёт (математика) илмининг шохобчаси, табиблик эса табиатшунослик илмининг шохобчасидир.

*Низомий Арузий Самарқандий, «Нодир хикоятлар», 7-13 бетлар
Тошкент - Ғофур Ғулом - 1985.*

III – ФАСЛ

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси нанобиокимёвий усулларда дастурланган эканлиги тўғрисида қисқача маълумотлар.

Сут:

Табиий биомодулятор, биогенератор, биотрансфарматор, биорегулятор, биостабилизатор;
Иммуномодулятор, иммуногенератор, иммунотрансфарматор, иммунорегулятор, иммуно стабилизатор;

Антитоксин, радиотроп, гепатопротектор, кардио-ангиопротектор, антиоксидант...

Жуда ақлли ва фаросатли, табиий мукамал универсал дори воситасидир.

Фақат эмизикли хотинларнинг сути, янги соғиб олинган сигир ва бошқа ҳайвонларнинг сутидагина мавжуд бўладиган шифобахш, ҳаётбахш, фойдали лактобактерия ва бифидобактериялари ҳам шифобахш, ҳаётбахш, фойдали антиётганачаларга, антипатогентела - антителаларга мансуб.

Лактобактерия ва бифидобактериялар, хусусан бифидобактериялар турли-туман дарди-бедаво онкологик касалликларини жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги замонавий илм-фанларида исботланган.

Аммо, барча даврлар табобати ва доришунослигининг пири-султони ҳазрати Абу Али ибн Сино - Мададсина - Медицина раҳматиллоҳи алайҳ ўзининг маълуму машхур Тиб Қонунлари китобида, Сутлар ҳақидаги рисоласида: - Бу дунёда айниган сутчалик зиён етказа оладиган бирон-бир турдаги захар йўқдир - деган.

Сақланидиган сут ва сут махсулотларидаги турли-туман захарланишларни пайдо қиладиган барча турдаги захарли - патоген микроорганизмларни йўқотиш мақсадида пастеризация қилинган пайтида, шифобахш, ҳаётбахш, фойдали лактобактерия ва бифидобактериялари ҳам қирилиб, йўқ бўлиб кетади.

Лойнинг мағзи-тоза тупроқ-каолин, охактошларнинг талқони - микрокальцит, табиий асал, зайтун ёғи, тарёқ-2 ...ларни фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларида, бир ҳафта вақт мобайнида, нанобиокимёвий усулларда, тўхтовсиз ферментланса-энзимланса - совук холатида қайнатилса, оловсиз пиширилса, шакли ва таъми йогуртга ўхшаш, фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситалари хосил бўлади.

Нанобиокимёвий усулларда тайёрланган фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситаларининг таркибида:

Бирон-бир турдаги кимёвий захарли таркиботлари йўқ эканлиги;

Бирон-бир турдаги зарарли микроорганизмлари йўқ эканлиги;

Мутлақо хавфсиз-зарарсиз, қабоҳатсиз, ҳалол дори воситаси эканлиги;

Соғлом одамлар вужудида мавжуд бўладиган, шифобахш, ҳаётбахш, фойдали 49 турдаги маъданлари соғлом одамлар вужудидагина бўладиганларига нисбатан жуда кўп баробар миқдорида мавжуд эканлиги;

Соғлом одамлар вужудида бўладиган шифобахш, ҳаётбахш, фойдали биоорганик таркиботлари фақат соғлом одамлар вужудидагина бўладиганларига нисбатан жуда кўп баробарларда мавжуд эканлиги;

1. Янги соғиб олинган сигирлар сути таркибидаги шифобахш, ҳаётбахш фойдали лактобактерия ва бифидобактерияларининг умумий колониялари $1 \times 10^5 / \text{см}^3$ миқдорида бўлиши аниқ эканлиги;

2. Эмизикли хотинлар сути таркибидаги шифобахш, ҳаётбахш фойдали лактобактерия ва бифидобактерияларининг умумий колониялари $1 \times 10^7 / \text{см}^3$ миқдорида бўлиши аниқ эканлиги;

3. Фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситалари таркибида:

Фойдали лактобактерияларининг колониялари $1 \times 10^7 / \text{см}^3$ миқдорида бўлиши аниқ эканлиги;

Фойдали бифидобактерияларининг колониялари $6 \times 10^7 / \text{см}^3$ миқдорида бўлиши аниқ эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган кимёвий ва микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

1-2-3... - деб, 1 миллиардгача тўхтамай санаш учун бир одамнинг умри етмайди.

1 метрнинг 1 миллиард (1 000 000 000)дан 1 улушига тенг бўлган жуда кичик заррачанинг ўлчами 1 нанометр дейилади.

Нанометр ўлчамидаги жуда кичик заррачаларни нанозаррачалар дейилади.

Қуръони Карим (22;5)да баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ўлик ерлар устига қуйилган пайтининг ўзидаёқ, ўлик ерлар жойининг ўзида дархол нанозаррачаларга айланиб, совуқ ҳолатида оловсиз шиддатли равишда жуда тез қайнаб, кўпириб, кўпчиб, жуда тез ҳаракатланиб, жуда тез қайта тирилиб, жойининг ўзида дархол энг унумдор тупроқли ерларга айланиб қолишини;

Қуръони Карим (57;25)да баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий маҳаллий универсал дори воситаларини жуда қаттиқ чўян-темирларнинг маъданлари ва металл парчалари устига қуйилган пайтининг ўзидаёқ, чўян-темирлар жойининг ўзида дархол нанозаррачаларга айланиб, совуқ ҳолатида оловсиз шиддатли равишда жуда тез қайнаб, кўпириб, кўпчиб, жуда тез ҳаракатланиб, қайта тирилиб, сувдек суyoқ-кон-жон-куч-қувватга айланиб қолишини;

Ҳазрати Сўфи Оллоёр раҳматиллоҳи алайҳ ўзининг Собот ул-ојизин китобида, Баёни Таваккул қасидасида баён қилинганидек, маржонтош, мармартош, охактош, чўкиндитошларнинг устига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини қуйилган пайтининг ўзидаёқ тошлар дархол нанозаррачаларга айланиб, совуқ ҳолатида оловсиз шиддатли равишда жуда тез қайнаб, кўпириб, кўпчиб, жуда тез ҳаракатланиб, қайта тирилиб, тошлар жойини ўзида дархол сут оксилларига - ошга айланиб қолишини;

Ана шундай, ўлик оламга мансуб бўлган анорганик шаклдаги таркиботлар тирик оламга мансуб бўлган биорганик фаол таркиботларга айланиши жараёнларини ҳозирги замонавий илм-фанларда ферментланиш жараёнлари дейилади.

Ферментланиш жараёнларини махсус табиий-кимёвий фаол моддалар амалга оширади. Ана шу, махсус табиий-кимёвий фаол моддаларни ферментловчи моддалар дейилади.

Ферментланиш жараёнларини махсус табиий микроорганизмлар бошқариб туради. Ана шу, махсус табиий микроорганизмларни ферментловчи микроорганизмлар дейилади.

Ферментланиш жараёнлари содир бўлаётган пайтида ферментланаётган 1 см³ ҳажмдаги молекула, атом, субатомар таркиботлар ўртасида, ҳар бир сонияда миллиард-миллиардлаб маротаба ўрин алмашилиши, қайта-қайта комбинацияланиш жараёнлари содир бўлиши натижасида ўлик оламга мансуб бўлган анорганик таркиботлардан тирик оламга мансуб бўлган биорганик фаол таркиботлар ҳосил бўлади.

Ферментланиш жараёнлари натижасида, ҳосил бўлган биорганик фаол таркиботлар ўртасида энзимланиш жараёнлари содир бўлади.

Энзимланиш жараёнларини махсус табиий-кимёвий фаол таркиботлар амалга оширади. Ана шу, махсус табиий-кимёвий фаол таркиботларни энзимловчи моддалар дейилади.

Энзимланиш жараёнларини лактобактерия, бифидобактерия ва бошқа, ана шулар каби фойдали микроорганизмлар бошқариб туради. Ана шу фойдали микроорганизмларни энзимловчи микроорганизмлар дейилади.

Энзимланиш жараёнлари содир бўлаётган пайтида, энзимланаётган 1 см³ ҳажмдаги, молекула, атом, субатомар таркиботлар ўртасида бир сонияда, миллиард-миллиардлаб маротаба ўзаро ўрин алмашилиши, қайта-қайта комбинацияланиш жараёнлари содир бўлади.

Энзимланиш жараёнлари натижасида беморларнинг соғлигини қайта тиклаб берадиган, соғлигини мустаҳкамлайдиган, умрини узайтириб берадиган, шифобахш ва ҳаётбахш фаолликка эга бўлган, энг зарур фойдали таркиботлардан тирик тўқима ва нотўқима ҳужайралар ҳамда барча аъзоларнинг ўзак ҳужайралари ҳосил бўлади.

Ферментланаётган ва энзимланаётган 1 см³ ҳажмдаги таркиботларнинг молекулалари, атомлари, субатомар таркиботлари ўртасида ҳар бир сонияда, миллиардлаб маротаба ўзаро ўрин алмашилиши жараёнлари содир бўлади. Субатомар жараёнлар натижасида ўликлар оламига мансуб бўлган анорганик таркиботларнинг атомларидан тириклар оламига мансуб бўлган биорганик фаол таркиботлар атомларининг шифобахш ва ҳаётбахш янги изотоплари пайдо бўлади. Ферментланиш, энзимланиш, субатомар жараёнлар содир бўлиши натижасида ўлик ерлар қайта тирилади...

Ўлик ерларни жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари аслида билвосита тупроқ жинсларидан пайдо бўлган одамзот, ҳайвонот, наботатлардаги ўлган таркиботларини ҳам жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб берадиган тарзида дастурланган.

1 см қалинликдаги табиий унумдор тупроқ пайдо бўлиши учун 500 йил вақт зарур бўлиши аниқ эканлиги умумжаҳон миқёсида эътироф этилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўлик ерларни жойининг ўзида дархол, бир неча дақиқалар вақт мобайнида, хоҳланганича қатламида тирик-унумдор ерларга айлантириб бериши - ўлик ерлар табиий равишда қайта тирилиши жараёнларини миллиардлаб маротабагача тезлаштириб бериши аниқ эканлигини исботидир.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Темирларни жойининг ўзида дархол сувдек суюқ-хлорофил-гемоглобин-қон-жон-куч-қувватга айлантириб бериши; тошларни жойининг ўзида дархол сут оксидига-ошга айлантириб бериши; каттик заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дархол мутлоқо шўрланмаган; юмшоқ, шифобахш ва ҳаётбахш фойдали чучук ичимлик сувларига айлантириб бериши, тупроқ шўрини жойининг ўзида дархол ислоҳ этиши... ҳам фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўликлар қайта тирилишини миллиардлаб маротаба тезлаштириб бериши аниқ эканлигининг исботидир.

Энзимланиш жараёнлари натижасида ҳосил бўлган ана шу, ҳаёт учун энг зарур бўлган фойдали таркиботлар одамлар вужудидаги ўз умрини ўтаб бўлган, касаллик иллатлари бор бўлган барча турдаги яроқсиз таркиботларни жойининг ўзида дархол тўлиқ ислоҳ этиб, яроқсиз таркиботлар ўрнини мутлоқо соғлом янги шифобахш ва ҳаётбахш таркиботлар билан тўлдириб туради.

Энзимланиш жараёнлари натижасида ҳосил бўлган ана шу, шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботлар ҳар қандай турдаги касалликлари бор бўлган барча беморларнинг ҳар қандай турдаги касалликларини даф этади, соғлигини қайта тиклайди, соғлигини мустаҳкамлайди, умрини узайтиради.

Нанозаррачалар ўлчамидаги ҳаётбахш микроорганизмлар воситасида бошқариладиган ўта мураккаб биокимёвий жараёнлар - Нанобиокимёвий жараёнлар дейилади.

Ўта мураккаб нанобиокимёвий жараёнлар воситасида махсулот ишлаб чиқариш усуллари - Нанобиокимёвий технологиялар дейилади.

Нанобиокимёвий усулларда тайёрланган дори воситалари - Нанобиокимёвий дори воситалари дейилади.

Нанобиокимёвий дори воситалари мутлоқо хавфсиз-зарарсиз, ҳалол, шохона дори воситаси бўлади.

Нанобиокимёвий дори воситалари одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларни ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб топади ва жуда юқори даражада самарали даволайди.

Нанобиокимёвий дори воситалари ҳар қандай турдаги касалликлари бор бўлган барча беморларнинг соғлигини қайта тиклаб, соғлигини мустаҳкамлаб, барвақт қаришини бартараф этиб, умрини узайтириб беради.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR ва фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситалари ақл бовар қилмайдиган жуда кўп босқичли нанобиокимёвий усулларда дастурланган, мутлоқо хавфсиз-зарарсиз, жуда мураккаб таркиботли, ўта мураккаб тизимли, жуда ақлли ва жуда фаросатли, супер биокомпьютерлар тизимидан иборат - Нанобиокимёвий дори воситаларидир.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарнинг шифобахшлик ва ҳаётбахшлик фаоллигини йўқотган барча турдаги таркиботларига нафақат нанометр ўлчамидаги молекуляр ва атомар даражасида таъсир этадиган қилиб, балки, атомлар заррачаларининг заррачалари - субатомар заррачалар даражасида таъсир этадиган қилиб, шифобахшлиги ва ҳаётбахшлиги фаоллигини йўқотган барча турдаги таркиботларнинг шифобахшлиги ва ҳаётбахшлиги фаоллигини жойининг ўзида дархол қайта тиклаб берадиган тарзда дастурланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR ва фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситалари нанобиокимёвий усулларда дастурланган эканлиги ошкор қилинган пайтидан (1996 йилдан) бери, умумжаҳон миқёсида, илм-фанлари энг юксак даражада ривожланган, энг бой ва энг қудратли давлатлар нанобиокимёвий усулларда яратилган фазли илоҳий G`M ELIKSIR ва фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситаларининг ўриндошлари - аналогларини яратиш мақсадида, нанобиокимёвий технологияларни ривожлантириш учун ҳар йили юз-миллиардлаб АҚШ доллари миқдорида сармоя пулларини сарфламоқда...

Гўзалларнинг нафи бўлмас - гар вафоси бўлмаса.

Минг табибнинг нафи бўлмас - гар давоси бўлмаса.

Махсум Восилий

IV – ФАСЛ

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳақиқий эканлигини аниқлаш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.

1. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуруқ-ўлик ерларни жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб бериши рост эканлигини билиш учун далилий-илмий текшириш ўтказиш усуллари

Сирдарё ва Жиззах вилоятларидаги тупроғи ўртача даражада шўрланган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, экинларни суғориш сувларини ўзида узоқ вақт тутиб тура олмайдиган, оч тусли, бўз тупроқли ерлардан олиб келинган, қуруқ-ўлик тупроқ намуналарида, иккита бир литр ҳажмдаги оппоқ, шаффоф шиша банкаларнинг ҳар бирининг ичига 200 мл ҳажмдаги миқдорида солинса ва битта шиша банка ичидаги қуруқ-ўлик тупроқ намуналарининг устига 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса, сўнгра шиша банка ичидаги қуруқ-ўлик тупроқ намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи шиша банка ичидаги устига қор ва ёмғир сувларини ҳамда экинларни суғориладиган ва тозаланган ичимлик сувларини қуйилса, жойининг ўзида дарҳол кўпирмайдиган-ферментланмайдиган - қайта тирилмайдиган қуруқ-ўлик тупроқ намуналарининг устига 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, Қуръони Каримнинг Ҳаж 22-сураси 5-оятда баён қилинган каби, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ иккинчи шиша банка ичидаги қуруқ-ўлик тупроқ намуналари оловсиз, совуқ ҳолатида, шиддатли равишда жуда тез қайнаши, кўпириши, кўпчиши, шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши, жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиш жараёнлари содир бўлиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

2. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари экинларни суғориш сувларини қанчалик даражада иқтисод қилиб бериши аниқ эканлигини билиш учун далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Юқорида баён қилинган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги қуруқ-унумсиз-ўлик тупроқ намунаси жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиши жараёнлари жуда қисқа вақт мобайнида ўз ниҳоясига етганидан кейин, далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказилаётган биринчи ва иккинчи шиша банкалар ичидаги тупроқ намуналарини шиша банкалари билан бирга +60 С° ҳароратдаги ойнаванд термостат ичига, шиша банкалар ичида, лой ҳолатида турган тупроқ намуналари термостат ичида жуда юқори даражадаги иссиқлик таъсирида, жуда қисқа вақт мобайнида яна қайта қуриб қолиши аниқ эканлигини кузатиб туриш учун қулай бўлган ҳолатида, термостат ичига ёнма-ён қилиб, қўйиб қўйилса:

Термостат ичида турган 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичида, лой ҳолатида турган тупроқ намунаси термостат ичидаги жуда юқори даражадаги иссиқлик таъсирида, жуда қисқа вақт мобайнида яна қуриб, қуруқ-қаттиқ кесакка айланиб қолишини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Термостат ичида турган, ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги лой ҳолатида турган ўлик тупроқ намунаси яна қайта қуриб, қуруқ, қаттиқ кесак - ўлик ерга айланиб қолган пайтида, термостат ичида турган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган, иккинчи шиша банка ичидаги тупроқ намуналари лойқа-балчиқ ҳолатида турганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Ойнаванд термостат ичида турган, ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичида лой ҳолатида турган тупроқ намунаси термостат ичидаги, кучли иссиқлик таъсирида, жуда қисқа вақт мобайнида қуриб, қуруқ, қаттиқ кесакка айланиб қолган пайтларида, совуқ сув таъсирида иссиқ ҳолатида турган шиша банка ёрилиб-синиб кетмаслиги учун, шиша банка ичидаги қуруқ, қаттиқ

кесак устига яна 200 мл миқдорида илиқ-иссиқ ҳолатидаги ичимлик суви қуйиб туришни узлуксиз равишда давом эттирилса;

Ҳар бир маротабасида 200 мл миқдорида, жами 12 маротаба, $12 \times 200 = 2400$ мл миқдорида ичимлик суви қуйилганидан кейин ҳам биринчи шиша банка ичидаги тупроқ намунаси яна қайта қуруқ-қаттиқ кесакка айланиб қолган пайтида, ойнаванд термостат ичида турган, фақат бир маротаба 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги тупроқ намунаси батамом қуриб кетмаганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Ойнаванд термостат ичида турган, 12 маротаба ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги тупроқ намунаси яна қайта қуриб, қуруқ-қаттиқ кесакка айланиб қолган пайтида, термостат ичида турган, фақат бир маротаба 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги батамом қуриб қолмаган тупроқ намунасининг устига ҳам 200 мл миқдоридаги илиқ-иссиқ ҳолатидаги ичимлик суви қуйилса, далилий текшириш ўтказилаётган тупроқ намуналарини яна аввалгидек ҳолатда термостат ичида қолдирилса;

Ойнаванд термостат ичида турган, аввал 12 маротаба ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги тупроқ намунаси қуриб, қуруқ-қаттиқ кесакка айланиб қолган пайтларида қуруқ-қаттиқ кесак устига яна 200 мл миқдорида илиқ-иссиқ ҳолатидаги ичимлик суви қуйиб туришни узлуксиз равишда давом эттирилса;

Ойнаванд термостат ичида турган, 22 маротаба, $22 \times 200 = 4400$ мл миқдорида ичимлик суви қуйилганидан кейин ҳам биринчи шиша банка ичидаги тупроқ намунаси қуриб, яна қуруқ-қаттиқ кесакка айланиб қолган пайтида, ойнаванд термостат ичида турган, фақат бир маротаба 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ва фақат бир маротаба 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги тупроқ намунаси батамом қуриб қолмаганлиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Қуръони Каримнинг Ҳаж 22-сураси 5-оятда баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуруқ, унумсиз, ўлик ерларни жойининг ўзида дарҳол сувли, унумдор, тирик ерларга айлантириб бериши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳақиқий бўлади.

3. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуруқ, унумсиз, ўлик қумларни жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб, унумдор тупроққа айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Саҳрои Кабирдан, араб мамлакатларидан, қуриб қолган Орол денгизи ўрnidан, Язвон чўлидаги қум барханларидан, бу дунёнинг хоҳланган жойларидан олиб келинган, шамолда учиб, сувда оқиб, кўчиб юрадиган сарсонқум намуналаридан, хусусан қурилишларда ишлатиладиган қуруқ, унумсиз, ўлик қум намуналаридан иккита бир литрли оппоқ, шаффоф шиша банкаларнинг ҳар бирининг ичига 200 мл миқдорида солинса:

Битта шиша банка ичидаги қуруқ, унумсиз, ўлик қум намуналарининг устига 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса, шиша банка ичидаги қуруқ, унумсиз, ўлик қум намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабiiй ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи шиша банка ичидаги қуруқ-унумсиз-ўлик қум намуналарининг устига 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналарини бирданига қуйилса, шиша банка ичидаги қум намуналари шиддатли равишда жуда тез кўпириб, шиша банкадан тошиб, ташқарига чиқиб кетмаслиги учун, аста-секин, оз-оздан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ иккинчи шиша банка ичидаги қуруқ-унумсиз-ўлик қум намуналари оловсиз, совуқ ҳолатида, шиддатли равишда жуда тез қайнаши, жуда тез кўпириши, жуда тез кўпчиши, шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши, жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиши, сувли - унумдор - тирик ерга айланиб қолиши - ферментланиши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган аломатларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Қуръони Каримнинг Ҳаж 22-сураси 5-оятида баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуруқ-ўлик ерларга мансуб бўлган қуруқ-унумсиз-ўлик қумларни ҳам жойининг ўзида дарҳол ҳаракатга келтириб, кўпчилиги, қайта тирилтириб бериши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган аломатларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

4. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қумлик ерларга экилган экинларни суғориш сувларини қанчалик даражада иқтисод қилиб бериши аниқ эканлигини билиш учун далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Юқорида баён қилинган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган, иккинчи шиша банка ичидаги қуруқ-унумсиз-ўлик қум намунаси жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиши жараёнлари жуда қисқа вақт мобайнида ўз ниҳоясига етганидан кейин, далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказилаётган биринчи ва иккинчи шиша банкалар ичидаги қум намуналарини шиша банкалари билан бирга, +60С° ҳароратдаги ойнаванд термостат ичига, шиша банкалар ичидаги сувли қумлар термостат ичидаги жуда юқори даражадаги иссиқлик таъсирида, жуда қисқа вақт мобайнида яна қайта қуриб қолиши аниқ эканлигини кузатиб туриш учун қулай бўлган ҳолатида, термостат ичига ёнма-ён қилиб, қуйиб қўйилса:

Термостат ичида турган, 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги сувли қум термостат ичидаги жуда юқори ҳароратнинг таъсирида, жуда қисқа вақт мобайнида қуриб, яна қуп-қуруқ қумга айланиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Термостат ичида турган, 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги қум намунаси қуриб, яна қайта қуп-қуруқ қумга айланиб қолган пайтида, термостат ичида турган, 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги қум намуналари лойқа-балчиқ ҳолатида турган эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Термостат ичида турган, 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган, биринчи шиша банка ичидаги сувли қум қуриб, яна қайта қуп-қуруқ қумга айланиб қолган пайтларида, совуқ сув таъсирида иссиқ ҳолатида турган шиша банка ёрилиб-синиб кетмаслиги учун, шиша банка ичидаги қуп-қуруқ қум устига яна 200 мл миқдорида илиқ-иссиқ ҳолатидаги ичимлик суви қуйиб туришни узлуксиз равишда давом эттирилса;

Ҳар бир маротабада 200 мл миқдорида, жами 12 маротаба, $12 \times 200 = 2400$ мл миқдорида ичимлик суви қуйилганидан кейин ҳам биринчи шиша банка ичидаги қум намунаси яна қайта қуп-қуруқ қумга айланиб қолган пайтида, термостат ичида турган, фақат бир маротаба 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги қум намуналари жуда сернам лой ҳолатида турганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Термостат ичида турган, жами 2400 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги қум намунаси яна қайта қуп-қуруқ қумга айланиб қолган пайтида, термостат ичида турган, фақат бир маротаба 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган, иккинчи шиша банка ичидаги батамом қуриб қолмаган лой устига ҳам 200 мл миқдорида илиқ-иссиқ ҳолатидаги ичимлик суви қуйилса, далилий текшириш ўтказилаётган намуналарни шиша банкалари билан бирга яна термостат ичида қолдирилса;

Термостат ичида турган, аввал 12 маротаба ичимлик суви қуйилган биринчи шиша банка ичидаги қум қуриб, яна қайта қуп-қуруқ қумга айланиб қолган пайтларида, қуп-қуруқ қум устига яна 200 мл миқдорида илиқ-иссиқ ҳолатидаги ичимлик суви қуйиб туришни яна узлуксиз равишда давом эттирилса;

Термостат ичида турган, 22 маротаба, $22 \times 200 = 4400$ мл миқдорида ичимлик суви қуйилганидан кейин ҳам биринчи шиша банка ичидаги қум намунаси яна қайта қуп-қуруқ-ўлик қумга айланиб қолган пайтида, термостат ичида турган, фақат бир маротаба 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ва бир маротаба 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилган иккинчи шиша банка ичидаги қум намунаси сернам-унумдор-тирик тупроқ-лой ҳолатида турганлиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Куръони Каримнинг Ҳаж 22 - сураси 5-оятда баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари куруқ-ўлик ерларга мансуб бўлган куруқ-унумсиз-ўлик кумларни ҳам жойининг ўзида дарҳол сернам-унумдор-тирик ерларга айлантириб бериши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари сувни ва сувда эриган ўғитларни ўзида тутиб тура олмайдиган, экин экишга яроқсиз бўлган, куруқ-унумсиз-ўлик сарсонқумларни ҳам жойининг ўзида дарҳол шамолда учмайдиган, сувда оқмайдиган, кўчиб юрмайдиган қилиб, кумларга экилган экинларни суғориш сувларини жуда кўплаб баробар миқдорида иктисод қилиб берадиган, жуда сернам - жуда унумдор - тирик ерларга айлантириб бериши аниқ эканлигини, куруқ-унумсиз-ўлик кумли саҳроларни унумдор тупроқли боғу бўстонларга айлантириб берадиган инновацион илмий ечими эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

5. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги экинларга ҳеч қандай салбий таъсир этмаслиги аниқ эканлигини билиш учун далилий-илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Хонадонларда, гулхоналарда, бир литр ҳажмдаги гултувакларда ўсиб турган, ҳар қандай турдаги манзарали ўсимлик остидаги тупроқ устига 50 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса, гултувакдаги тупроқда ҳам, гултувакдаги манзарали ўсимликда ҳам айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Ичимлик суви қуйилган ана шу гултувакдаги тупроқ устига 50 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ гултувакдаги тупроқ оловсиз совуқ ҳолатида, шиддатли равишда жуда тез қайнаши, шиддатли равишда жуда тез кўпириши, шиддатли равишда жуда тез кўпчиши, шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши, гултувакдаги тупроқнинг ўлган қисми Куръони Каримнинг Ҳаж 22-сурасида баён қилинганидек, куруқ-ўлик ер жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланаётган пайтида, гултувакдаги манзарали ўсимлик ҳам шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган гултувакдаги манзарали ўсимлик ҳар қанча вақт ўтса ҳам қуриб қолмаслиги, ўсиши ва ривожланиши жуда жадаллашиб кетиши аниқ эканлигини, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари барча турдаги ўсимликлар учун мутлоқо хавфсиз-зарарсиз эканлигини инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

6. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари экинларнинг илдиз қуртларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Хонадонларда ва гулхоналарда бир литр ҳажмдаги гултувакларда ўсиб турган, барглари ўз-ўзидан тўкилиб тушаётган, ҳар қандай турдаги манзарали ўсимлик остидаги тупроқ устига 50 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса, гултувакдаги тупроқда ҳам, гултувакдаги манзарали ўсимликда ҳам айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Барглари ўз-ўзидан тўкилиб тушаётган манзарали ўсимлик остидаги ичимлик суви қуйилган тупроқ устига 50 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ, гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланишини, кўпиришини, кўпчишини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда ҳаракатланаётган пайтида гултувакдаги манзарали ўсимлик ҳам шиддатли равишда ҳаракатланиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилганидан кейинги кун барглари ўз-ўзидан тўкилиб тушаётган манзарали ўсимлик остидаги тупроқ устида ва гултувак атрофида ўлиб ётган илдиз қуртларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилганидан кейин, барглари ўз-ўзидан тўкилиб тушаётган манзарали ўсимлик қуриб қолмаса, барглари тўкилмайдиغان бўлиб қолса, ўсиши ва ривожланиши тезлашиб кетиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари барча турдаги ўсимликларнинг ҳар қандай турдаги зарарли ҳашоратларини йўқ қилиши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриши мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

7. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги экинларнинг дарди-бедаво хлороз касалликларини даф этиши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Хонадонларда ва гулхоналарда, бир литр ҳажмдаги гултувакларда ўсиб турган, барглари сарғайиб, сўлиб қолган, хлороз касаллиги бор бўлган, ҳар қандай турдаги манзарали ўсимлик остидаги тупроқ устига 50 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса, гултувакдаги тупроқда ҳам, гултувакдаги хлороз касаллиги бор бўлган манзарали ўсимликларда ҳам айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгариш содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Ичимлик суви қуйилган ана шу гултувакдаги тупроқ устига 50 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ, гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши, кўпириши, кўпчиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланаётган пайтида гултувакдаги хлороз касаллиги бор бўлган манзарали ўсимлик ҳам шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган гултувакдаги хлороз касаллиги бор бўлган манзарали ўсимлик қуриб қолмаслиги, 2-3 кун мобайнида барглари ям-яшил бўлиб, яшнаб кетиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари барча турдаги ўсимликларнинг ҳар қандай турдаги касалликларига шифо бўлиши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

8. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўсиш ва ривожланишдан тўхтаб қолган ҳар қандай турдаги экинларнинг ўсиши ва ривожланишини кучайтириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Қиш фаслининг чилласи пайтида, хонадонларда ва гулхоналарда 1-2 литр ҳажмли гултувакда, ўсиш ва ривожланишдан тўхтаб қолган, уйқу-тиним ҳолатида турган, манзарали фикус ўсимлиги кўчатининг остидаги тупроқ устига, 50 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса, гултувакдаги тупроқда ҳам, гултувакдаги манзарали фикус ўсимлигида ҳам айтишга арзийдиган бирон-бир ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Ичимлик суви қуйилган гултувакдаги тупроқ устига 50 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши, жуда тез кўпириши, жуда тез кўпчиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуйилган пайтининг ўзидаёқ, гултувакдаги тупроқ шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланаётган – ферментланаётган пайтида, гултувакдаги манзарали фикус ўсимлиги ҳам шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган гултувакдаги манзарали фикус ўсимлиги бир ҳафта вақт мобайнида бир қаричдан ҳам кўп миқдорда ўсиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамзот, ҳайвонот, наботат оламларида мавжуд бўлган, ўсиш ва ривожланишдан тўхтаб қолган, барча турдаги тирик жонзотларнинг ўсиши ва ривожланишини кучайтириб берадиган дори воситаси эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

9. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари лойнинг мағзи-тоза тупроқ-каолинларга ҳеч қандай салбий таъсир этмаслигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Иккита пробирка олиб, ҳар бир пробирканинг ичига бир чой қошиқдан миқдорида лойнинг мағзи - тоза тупроқ - каолин намуналаридан солинса:

Битта пробирканинг ичидаги лойнинг мағзи - тоза тупроқ - каолин намуналарининг устига пробирканинг ярмисигача бўлган миқдорида ичимлик суви қуйилса, ичимлик суви қуйилганидан кейин пробирканинг ичидаги лойнинг мағзи - тоза тупроқ - каолин намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи пробирка ичидаги лойнинг мағзи - тоза тупроқ - каолин намуналарининг устига пробирканинг ярмисигача бўлган миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилганидан кейин пробирканинг ичидаги лойнинг мағзи - тоза тупроқ - каолин намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари лойнинг мағзи - тоза тупроқ - каолинга ҳеч қандай дахл этмаслиги - ҳеч қандай салбий таъсир этмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Қуръони Каримнинг Мўминлар 23-сурасида баён қилинган каби: Ибтидоси тупроқ ва сув, тириклик вақтларидаги борлик вужуди тупроқ ва сув, интиҳоси тупроқ ва сувлардан иборат бўлган одамзот, ҳайвонот, наботатларнинг соғлом таркиботларига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳеч қандай дахл этмаслиги - ҳеч қандай салбий таъсир этмаслиги, мутлоқо хавфсиз-зарарсиз дори воситаси эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий аломатларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

10. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари чўян прокатларини пармалаш жараёнларида ҳосил бўлган майда заррачаларини жойининг ўзида дарҳол хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - тириклик шарбатига айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Кимёвий таркиботлари темир унсурларидан иборат бўлган чўян прокатларини пармалаш жараёнларида ҳосил бўлган, чўяннинг майда чиқиндиларидан иккита пробирканинг ҳар бирини ичига 3-4 см қалинликда солинса:

Битта пробирканинг ичидаги кимёвий таркиботлари темир унсурларидан иборат бўлган чўян намуналарининг устига пробирканинг тенг ярмисигача бўлган миқдорида ичимлик суви қуйилса, ичимлик суви қуйилганидан кейин пробирканинг ичидаги чўян намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигининг далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи пробирканинг ичидаги кимёвий таркиботлари темир унсурларидан иборат бўлган чўян намуналарининг устига пробирканинг ярмисигача бўлган миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, Қуръони Каримнинг Ҳадид 57-сураси 25-оятда баён қилингани каби - фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ чўян намуналари шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши - кўпириши - қайнаши - кўпчиши - жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиши - хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - ҳаёт шарбатига айланиши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган аломатларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

11. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қора металлларнинг чирклари - занглари жойининг ўзида дарҳол хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - тириклик шарбатига айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Темир, чўян, пўлат, оҳанграбо-магнит шаклларида мавжуд бўлган барча турдаги қора металлларнинг кимёвий таркиботлари темир унсурларидан иборат. Темирларнинг занглаб, қатлам-қатлам бўлиб, металл шаклидан маъдан шаклига ўтиб қолган чирклари - занглари кўчириб олиб, майдалаб майдаланган темир чиркларидан иккита пробиркаларнинг ҳар бирини ичига 3-4 см қалинликда солинса:

Битта пробирка ичидаги темир чиркларнинг устига пробирканинг тенг ярмисигача миқдорида ичимлик суви қуйилса, ичимлик суви қуйилганидан кейин, пробирка ичидаги темир чиркларнинг намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи пробирка ичидаги темир чиркларининг устига пробирканинг тенг ярмисигача бўлган миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пайтининг ўзидаёқ пробирка ичидаги темир чирклари шиддатли равишда жуда тез ҳаракатланиши - кўпириши - қайнаши - кўпчиши - жойининг ўзида дарҳол қайта тирилиши - хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - ҳаёт шарбатига айланиши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган аломатларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

12. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тобланган, занглашга қарши ишлов берилган, янги пўлат арматураларини эговлаб олинган майда зарраларини аста-секинлик билан хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувватга айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Тобланган, занглашга қарши ишлов берилган, янги пўлат арматураларни эговлаб олинган, пўлатнинг жуда майда заррачаларидан иккита пробиркаларнинг ҳар бирини ичига 2-3 см қалинлик миқдорида солинса:

Магнитни пробиркаларнинг пастки қисмига теккизиб, магнитни пробирканинг юқорисига - пастига ҳаракатлантирилса, пробиркаларнинг ичидаги пўлатнинг жуда майда заррачалари ҳам магнитнинг ҳаракатларига монанд равишда юқорига-пастга ҳаракатланишини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Битта пробирка ичидаги жуда майда пўлат заррачаларининг устига, пробирканинг тенг ярмигача бўлган миқдорида ичимлик суви қуйилса, ичимлик суви қуйилганидан кейин, пробирка ичидаги жуда майда пўлат заррачаларида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи пробирка ичидаги жуда майда пўлат заррачаларининг устига, пробирканинг тенг ярмигача бўлган миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилганидан кейин, бир неча сониялар мобайнида пробирка ичидаги жуда майда пўлат заррачалардан ҳаво пуфакчалари ажралиб чиқа бошлаганлигини, ҳаво пуфакчалари ажралиб чиқиши тобора кўпайиб бораётганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи пробирка ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари намуналарининг қизил-пушти ранги бир неча дақиқалар мобайнида бутунлай йўқ бўлиб, оппоқ бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Далилий текшириш бошланганидан кейинги куни фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари намуналарининг рангги яшил-хлорофил рангли бўлиб қолиши, яна бир неча кундан кейин ғарқ пишган сариқ мевалар рангги каби сап-сариқ бўлиб қолиши, яна бир неча кундан кейин қизил қон рангли бўлиб қолиши, ана шундан кейин жуда қисқа вақт мобайнида йод рангли бўлиб қолиши, 7-10 кундан кейин қора қон рангли бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Далилий текшириш бошлангач, 90 кун вақт ўтганидан кейин, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган пробирканинг пастки қисмига магнитни текказиб, магнитни пробирканинг юқорисига - пастига ҳаракатлантирилса, пробирканинг ичидаги жуда майда пўлат заррачалари магнитга тортилмаслиги аниқ эканлигини, аорганик шаклдаги пўлат заррачалари биоорганик фаол таркиботларга айланиб қолганлиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Далилий текшириш бошлангач, 40 кун вақт ўтганидан кейин, пробирканинг ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналарини битта оппоқ тоза пиёлага қуйиб олинса, пиёладаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари аслида йодли сафро рангида эканлигини, қора металлнинг қора ранги аслида пробирканинг ички деворларига ёпишиб қолганлигини, пробирканинг ичидаги пўлат заррачалари ўрнида озгина соз тупроқнинг лойи ҳосил бўлганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Қуръони Каримнинг Ҳадид 57-сурасида баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кимёвий таркиботлари темир унсурларидан иборат бўлган барча турдаги қора металлларни хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - ҳаёт шарбатига айлантириб бериши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

Қуръони Каримнинг Алақ-96 сурасидаги Алақ сўзи туғиш ёшидаги аёлларнинг ҳайз қонини англатади. Ҳайз қони аслида қизил-пушти, тоза қон рангли бўлади. Ҳомиладор бўлмаган аёлларнинг ҳайз қони аёлларнинг вужудидан ташқарига чиққанидан кейин, ҳаводаги кислород - O₂ билан оксидланиб, қоп-қора бўлиб қолади. Алақ сўзи ана шу қоп-қора ҳайз қонининг маъносини англатади. Фақат ҳайз қони бор бўлган аёлларгина ҳомиладор бўла олади, фарзандли бўла олади. Ҳайз қони бўлмаган аёллар ҳеч қачон ҳомиладор бўла олмайди, ҳеч қачон фарзандли бўла олмайди. Ҳомиладор аёлларнинг ҳомиласи фақат ҳайз қони билан озиқланади. Ана шунинг учун аёл ҳомиладор бўлгач ҳайз қони тўхтайдди. Ҳар қандай одамзот ўз онасининг ҳайз қонидан пайдо бўлган.

Ҳайз қони тугилиб қолган, фарзандли бўла олмаётган аёллар „фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг қўлланилиш йўриқномасининг иловаси“да баён қилинганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ичса ва зимод (тампон) қилса ва „G`ULOM MADAMINBEK“ хусусий корхонасининг табобат марказидаги табибаларнинг айтганларига тўлиқ амал қилса, ҳайзи келмаётган аёлларнинг ҳайз қони келиши, фарзандли бўлишлари амалда исботланган.

13. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кимёвий таркиботлари кальций карбонатлардан иборат бўлган тоғ-тошларини жойининг ўзида дарҳол кимёвий таркиботлари кальций протеинлардан иборат бўлган ошларга айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Маржонтош, мармартош, оҳактош, човгумлар остидаги чўкинди тошларнинг буғдой, арпа, мош, нухат донларидек ҳажмда қилиб майдаланган намуналаридан иккита пробиркага 3-4 см миқдорда солинса ва битта пробирка ичидаги тош намуналарининг устига пробирканинг тўртдан уч қисмига тенг миқдорда ичимлик суви қуйилса, пробирка ичидаги тош намуналарида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Иккинчи пробирка ичидаги тош намуналарининг устига пробирканинг тўртдан уч қисмига тенг миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйилса, ўша пайтнинг ўзидаёқ пробирка ичидаги тош намуналаридан шиддатли равишда жуда кўп ҳаво пуфакчалари ажралиб чиқишини, оловсиз жуда тез қайнаши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Далилий текшириш бошланганидан бир-икки ҳафта вақт мобайнида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуйилган пробирка ичидаги эримаган тошлар пробирканинг остида қолганлигини, эриган тошлар пробирканинг юқорисига кўтарилганлигини, эримаган тошлар билан эриган тошлар ўртасида жуда катта ҳаво бўшлиғи пайдо бўлганлигини, эриган тошлар пробирканинг оғзидан ташқарига тошиб чиқа бошлаганлигини, пробиркадан тошиб чиқаётган масса сигир сутидан тайёрланган қатикқа ўхшабини ва унинг таъми татиб кўрилганда ростдан ҳам ёғи олинган сигир сутидан тайёрланган жуда нордон қатик таъмига ўхшабини билиш мумкин бўлса;

Пробиркадан тошиб чиқаётган қатикдан бир дона мош донидек миқдорида олиб, бир стакан топ-тоза, шаффоф ичимлик сувига солиб, қошиқ билан яхшилаб аралаштирилгач қанча муддат вақт ўтса ҳам стакандаги ичимлик суви остида ҳеч қандай чўкинди ҳосил бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Ҳазрати Сўфи Оллоёр айтганларидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кимёвий таркиботлари кальций карбонатлардан иборат бўлган маъдан - тошларни жойининг ўзида дарҳол кимёвий таркиботлари кальций протеинлардан иборат бўлган шифобахш ва ҳаётбахш оқсилларга - ошларга айлантириб бериши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳақиқий бўлади.

14. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари иссиқликка қарши биокондиционер вазифасини бажарадиган дори воситаси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Иккита 500 мл ҳажмли, оппоқ, шаффоф, цилиндирсимон - бўйдор шиша колба олиб, улардан бирига 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйилса;

Иккинчи цилиндирсимон шиша колба ичига 200 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси намуналаридан қуйилса;

Ичимлик суви ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари қуйилган цилиндирсимон шиша колбаларни битта ёпиқ спиралли электр-плита устига ёнма-ён қилиб, қўйиб қўйилса ва ёпиқ спиралли электр плитани электр токига уланса, биринчи цилиндирсимон шиша колба ичидаги ичимлик суви шарақлаб қайнай бошлаган пайтида, иккинчи цилиндирсимон шиша колба ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қайнамаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Биринчи цилиндирсимон шиша колба ичидаги ичимлик суви шарақлаб қайнай бошлаган пайтида иккинчи цилиндирсимон шиша колба ичидаги қайнамаётган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари намуналарининг остига синчиклаб қаралса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари намуналарининг остида майда-майда ҳаво пуфакчалари тинмай тўхтовсиз айланаётганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Биринчи цилиндирсимон шиша колба ичидаги ичимлик суви шарақлаб қайнай бошлаган пайтида, иккинчи цилиндирсимон шиша колба ичида қайнамай турган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналарини электр плитанинг устидан олиб, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини битта пиёлага қуйилса ва пиёла ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг ичига қўл панжаларини ботирилса, пиёла ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси умуман исимаган, илиқ ҳолатида турган эканлигини бевосита очиқ қўл орқали билиш мумкин бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари беморларнинг кучли иситмасига қарши иммунитетини кучайтириб берадиган: биокондиционер модулятор, биокондиционер генератор, биокондиционер трансформатор, биокондиционер регулятор, биокондиционер стабилизатор-биотерморегулятор дори воситаси эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий аломатларини бевосита кўз билан кўриш ва бевосита очиқ қўл билан ушлаб билиш мумкин бўлса;

Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицина ўзининг Тиб Қонунлари китобида “Мураккаб дориларнинг энг яхшиси ва энг афзали бўлган катта тарёқ - тарёқ форуқ барча турдаги содда ва мураккаб касалликларга шифо бўлади. У руҳ билан туғма ҳароратни кучайтиради ва шу орқали (инсон) табиатига совуқлик ва иссиқликка қарши туришида ёрдам беради” - деганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари катта тарёқ - тарёқ форуқликка мансуб дори воситаси эканлигини, барча турдаги содда ва мураккаб касалликларга шифо бўлишлигини, руҳ билан туғма ҳароратни кучайтиришини, одамзот, ҳайвонот, наботатларнинг иссиқликка қарши туришида ёрдам бериши аниқ эканлигининг далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш ва бевосита очиқ қўл билан ушлаб билиш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

15. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари совуққа қарши биоантифризлик вазифасини бажарадиган дори воситаси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Иккита 200 мл ҳажмли оппоқ, шаффоф, пластик стакан олиб, битта пластик стакан ичига 100 мл миқдорида ичимлик суви куйилса, иккинчи пластик стакан ичига 100 мл миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан куйилса, ичимлик суви ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари куйилган пластик стаканларни битта совуткич музхонасининг ичига ёнма-ён қилиб, қўйиб қўйилса;

Жуда қисқа вақт мобайнида совуткичнинг музхонасида турган, пластик стакан ичидаги ичимлик суви музлаб, қотиб қолганлигини бевосита кўз билан кўриш ва бевосита қўл билан ушлаб билиш мумкин бўлса;

Совуткичнинг музхонасида турган, биринчи пластик стакан ичидаги ичимлик суви музлаб, қотиб қолган пайтида, совуткич музхонасининг ичида турган, иккинчи пластик стакан ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси музлаб қолмаганлигини, қотиб қолмаганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Совуткичнинг музхонасида турган, биринчи пластик стакан ичидаги ичимлик суви музлаб, қотгунча ўтган вақтга нисбатан 15-20 баробар кўп муддатдаги вақт ўтса ҳам, холодильникнинг музхонасида турган иккинчи пластик стакан ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари музлаб қолмаганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицина ўзининг Тиб Қонунлари китобида: “Мураккаб дориларнинг энг яхшиси ва энг афзали бўлган катта тарёқ - тарёқ форуқ барча турдаги содда ва мураккаб касалликларга шифо бўлади. У руҳ билан туғма ҳароратни кучайтиради ва шу орқали (инсон) табиатига совуқлик ва иссиқликка қарши туришида ёрдам беради” деганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси катта тарёқ - тарёқ форуқликка мансуб дори воситаси эканлигини, барча турдаги содда ва мураккаб касалликларга шифо бўлишини, руҳ билан туғма ҳароратни кучайтириб беришини, одамзот, ҳайвонот, тупроқ, сувларнинг совуқ ва иссиқликка қарши туришида ёрдам берадиган - биоантифриз модулятор, биотерморегулятор (биоантифриз), киш-ёз биокондиционер вазифасини бажарадиган дори воситаси эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

16. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари биологик ва кимёвий захарларни зарарсизлантириб берадиган дори воситаси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Озиқ-овқат маҳсулотларининг нордон (аминокислоталик) - ишқорий озуқа муҳити - pH кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида қўлланиладиган Лакмус индикатори қоғозчаларидан бир дона варқачасини фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасига ботириб олинса, Лакмус индикатори фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари намуналарининг озуқа муҳити - pH 2,5 кўрсаткичига эга эканлиги, жуда нордон (жуда кучли аминокислотали) озуқа муҳитига эга эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Биокимё, микробиология, эпидемиология, физиология, патология, диагностика илм-фанларида маълум бўлганидек, ҳар қандай турдаги ўта хавfli-заҳарли микроорганизмлар фақат ишқорий озуқа муҳитидагина яйраб-яшнади, тез урчийди, жуда тез кўпаяди ва жуда кўп талофатлар етказди. Ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарлар фақат ишқорий озуқа муҳитидагина жуда фаол таъсир кучига эга бўлади ва жуда кўп зарарлар етказди. Ҳар қандай турдаги ўта хавfli - заҳарли микроорганизмлар жуда нордон (жуда кучли аминокислотали) озуқа муҳитида умуман яшай олмайди, ҳеч қандай зарар етказа олмайди. Ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарлар нордон озуқа муҳитида ҳеч қандай фаол таъсир кучига эга бўла олмайди, ҳеч қандай зарар етказа олмайди. Ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмлар фақат нордон озуқа муҳитидагина яйраб-яшнади, жуда тез урчийди, жуда тез кўпаяди ва жуда кўплаб манфаатлар етказди. Ҳар қандай турдаги кимёвий дори-дармон воситалари фақат нордон озуқа муҳитидагина кутилган самарадорликка эга бўлади, кўплаб манфаатлар етказди. Ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмлар ишқорий озуқа муҳитида умуман яшай олмайди ва ҳеч қандай манфаатлар етказа олмайди. Ҳар қандай турдаги кимёвий дори-дармонлар ишқорий озуқа муҳитида ҳеч қандай фаолликка эга бўла олмайди ва ҳеч қандай манфаатлар етказмайди. Замонавий илм-фанларда эътироф этилган қонунларга мувофиқ фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги ўта хавfli - заҳарли микроорганизмларни жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юборадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарларни жойининг ўзида дарҳол тўлиқ зарарсизлантириб берадиган, ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмлар яйраб-яшайдиган шарт-шароитларни яратиб берадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий дори-дармонлар самарали таъсир кучига эга бўладиган озуқа муҳитларини яратиб берадиган дори воситаси эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицина ўзининг Тиб Қонунларида: “Тарёк - заҳарларга қарши ишлатиладиган жуда мураккаб таркибга эга бўлган дори. Тарёкнинг энг яхши хили катта тарёк ёки тарёк форуқ (айирувчи тарёк), деб аталади. Ҳақиқатни ёлғондан ва яхшилиқни ёмонликдан усталик билан фарқ қиладиган кишига нисбатан форуқ дейилади. Яхши тарёк касалликни соғлиқдан ёки ўлимни ҳаётдан ёки заҳарни инсон табиатидан ажратгани учун унга ҳам форуқ исми берилган. “Соғлиқ вақтида тарёк ичиб юрган кишига заҳарлар зарар қилмайди. У турли офатлардан сақланади ва вабо касалликларидан омон қолади” дейилганидек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари вабо касалликларини кўзғатувчи вибрионларини, бруцеллез, туляримия эпидемия карантин касалликларини кўзғатувчи микроорганизмларни, сил касалликларини кўзғатувчи микобактерияларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши, чўчка тумови ва товук тумови, COVID-19 каби эпидемия-пандемия карантин касалликларини кўзғатувчи А типидидаги вируслар билан заҳарланган хужайраларга, ҳар қандай турдаги заҳри қотил вирусларга танлаб таъсир этиши ва бутунлай йўқ қилиши, профилактика дори воситаси сифатида қўлланилса, ҳар қандай турдаги ўлдирувчи кимёвий заҳарларни зарарсизлантириб бериши аниқ эканлиги тўғрисидаги инкор этиб бўлмайдиган далилий исботларини ваколатли давлат экспертлари томонидан ўтказилган фармакологик илмий текшириш экспертизаларининг ҳужжатларидан билиш мумкин бўлса;

Замонавий медицинада даволаниши ўта қийин, жуда мураккаб дарди-бедаво касалликларга чалинган беморларни фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган видеодадилларини „G`M ELIKSIR I-IV“ DVD дискларидан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

17. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари олмос, олтин, кумуш каби барча қимматбаҳо металлларга; гавҳар, ёқут, зумрад каби нодир тошларга; одамлар, ҳайвонлар, ўсимликларга мутлоқо зарарсиз эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Оппок, шаффоф шиша ёки пластик банкалар ичига олтин ва кумушлардан ясалган заргарлик буюмлари, шунингдек, гавҳар, ёқут, зумрад каби нодир тошларнинг намуналари солинса, ана шу намуналарнинг устига намуналарни кўмадиган миқдорда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси қуйилса, бир сутка вақт мобайнида далилий текшириш ўтказилаётган намуналарда ҳеч қандай салбий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Оппок, шаффоф шиша ёки пластик банкача ёки стаканлар ичига ҳар қандай турдаги ўсимликларнинг илдизлари, уруғлари, мевалари, шохлари, барглари ва намуналаридан солинса, гўшт ва суяк намуналари солинса, намуналарнинг устига намуналарни кўмадиган миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасидан қуйилса, бир сутка вақт мобайнида далилий текшириш ўтказилаётган намуналарда ҳеч қандай салбий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақиқий бўлади.

18. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари дисбактериоз ва дизинтерия касалликларининг шифоси эканлигини; захарли газандаларнинг захарларига қарши дори воситаси эканлигини, алкашларга шифо бўлиши аниқ эканлигини, жароҳат ва яраларнинг энг яхши шифоси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари

Дисбактериоз ва дизинтерия касаллиги бор бўлган беморларга соф ҳолатдаги бир ош қошиқ миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасидан ичирилса, беморларнинг қорин оғриғи ва ичи ўтиши тақа-тақт тўхташи аниқ бўлса;

Тасодифан ари, чаён ва илон каби захарли газандалар чақиб олган кишиларга соф ҳолатдаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасидан бир ош қошиқ миқдорида ичирилиб, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси шимдирилган латта билан газандалар чаккан жойлари ишқаланса ва қўйиб боғланса, газандалар чақиб олган жойлари шишиб, қорайиб, қўқариб, қизариб кетмаса ва омон қолса;

Спиртли ичимликларни жуда кўп миқдорда ичиб, маст бўлиб қолган алкашларга соф ҳолатдаги бир ош қошиқ миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси ичирилса, маст бўлиб қолган алкаш дарҳол ҳушёр бўлиб қолиши аниқ бўлса;

Бир хўплам миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини соф ҳолатида ичиб олганидан кейин, ҳар қанча миқдорда спиртли ичимлик ичган одам сира маст бўлиб қолмаслиги аниқ бўлса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини доимий-сурункали равишда ичиб юрган одам спиртли ичимликларни ичишни хоҳламайдиган, умуман ичаолмайдиган, спиртли ичимликлардан нафратланадиган ва ҳазар қиладиган бўлиб қолиши аниқ бўлса;

Тасодифан умумий овқатланиш жойларида ҳамма захарланиб қолса, овқатланишидан аввал фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ичган одам захарланмай қолганлиги аниқ бўлса;

Тасодифан қўлини кесиб олган кишилар соф ҳолатдаги, бир ош қошиқ миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини ичиб, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси шимдирилган латта ёки пахтани кесилган жойига қўйиб, боғланса, бир сутка вақт мобайнида ана шу жароҳатлари тўлиқ битиб кетиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси ҳақиқий бўлади...

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг табобат соҳасидаги амалий аҳамиятлари тўғрисида қисқача маълумотлар

1. Янги Ўзбекистонда COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларига чалинган беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Эл соғлиги – юрт бойлиги,

Эл касаллиги – юрт камбағаллиги.

Ўзбек халқ мақоли

1.1. 2008-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Вирусология илмий тадқиқот институтида, Грипп миллий коллекцияси давлат марказида, Вирусологик ва цитологик илмий текшириш экспертизалари ўтказиш лабораториясида, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг А типига мансуб бўлган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот, грипп пандемия карантин касалликларини тарқатадиган заҳри қотил вирусларга қарши таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш ва А туркумига мансуб заҳри қотил вируслар билан заҳарланган қирғинбарот заҳри қотил хужайраларга қарши самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, А/Н1N1 ва А/Н3N2 штамларидаги қирғинбарот заҳри қотил грипп вируслари ва ана шундай қирғинбарот заҳри қотил грипп вируслари билан заҳарланган қирғинбарот заҳри қотил хужайралар мисолида, вирусологик ва цитологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган:

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 1-2-кунлари дарди-бедаво грипп пандемия карантин касалликларига чалинган хужайраларга ва заҳарланган хужайралар ичидаги А/Н1N1 ва А/Н3N2 штаммига мансуб бўлган заҳри қотил вирусларга қарши тўғридан-тўғри ҳеч қандай таъсир этмаслиги аниқ эканлиги;

1-2-кунлари ҳар қандай турдаги дарди-бедаво грипп пандемия карантин касалликлари билан касалланган хужайраларни ва заҳарланган хужайралар ичидаги А/Н1N1, А/Н3N2 штаммига мансуб ва бошқа ҳар қандай турдаги заҳри қотил вирусларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, заҳри қотил хужайраларни ва заҳри қотил хужайралар ичида мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги заҳри қотил вирусларни қандай қилиб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юбориш чора-тадбирларини билиб - кодлаб олиши аниқ эканлиги;

3-4-кунлари дарди-бедаво грипп пандемия карантин касаллигига чалинган хужайралар ичидаги А/Н1N1 ва А/Н3N2 штаммига мансуб заҳри қотил вирусларга қарши 25-50% даражасида таъсир этиши аниқ эканлиги;

5-куни дарди-бедаво грипп пандемия карантин касаллигига чалинган хужайралар ичидаги А/Н1N1 ва А/Н3N2 штаммига мансуб заҳри қотил вирусларга қарши 75% даражасида таъсир этиши аниқ эканлиги;

6-кундан бошлаб, дарди-бедаво грипп пандемия карантин касаллигига чалинган хужайралар ичидаги А/Н1N1 ва А/Н3N2 штаммига мансуб заҳри қотил вирусларга қарши 100% даражасида самарали таъсир этиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида ўтказилган вирусологик ва цитологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг 1:2, 1:4, 1:8, 1:16, 1:32, 1:64 нисбатдаги сувга қўшилган концентрациялари 9 кун вақт мобайнида А/Н1N1 ва А/Н3N2 штаммига мансуб заҳри қотил вирусларни ва заҳри қотил вируслар билан заҳарланган заҳри қотил хужайраларни ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, тириштириб, бужмайтириб, мажақлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг 1:128 нисбатдаги сувга қўшилган концентрациялари 10 кун вақт мобайнида дарди-бедаво А/Н1N1 ва А/Н3N2 штаммига мансуб заҳри қотил вирусларни ва заҳри қотил вируслар билан заҳарланган ҳужайраларни ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, тириштириб, буриштириб, мажақлаб, ўлдириб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида ўтказилган вирусологик ва цитологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари: соғлом ҳужайраларга ҳеч қандай ноҳўя таъсир этмаслиги аниқ эканлиги; ҳар қандай турдаги дарди-бедаво қирғинбарот грипп пандемия карантин касаллигини тарқатадиган заҳри қотил вируслар билан заҳарланган ҳужайраларни ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган-антицитопатоген дори воситаси эканлиги; ҳар қандай турдаги қирғинбарот грипп пандемия карантин касаллиги вируслари билан заҳарланган ҳужайралар ичида мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги заҳри қотил вирусларини ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган - антипатогенвирус, антиёттаначамодулятор, антиэпидемия ва антипандемия дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида ўтказилган вирусологик ва цитологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ҳар қандай турдаги грипп (тумов) - юқумли вируслар тарқатадиган, хаво орқали жуда тез юқадиغان, ҳимояланиш учун ниқобланишга мажбур этадиган, нафас йўллариининг ўткир юқумли касаллиги (Острое инфекционное заболевание дыхательных путей, вызываемое вирусом из группы острых респираторных вирусных инфекций - ОРВИ).

Ҳар қандай турдаги грипп касаллиги - карантин касаллик бўлганлиги учун тумов тарқалиб кетишини олдини олиш мақсадида, тумов касаллигига чалинган барча беморлар яққаланиб, назорат остида сақланади, даволанади.

Ҳар қандай турдаги грипп касаллиги жуда тез тарқалиб кетса, назорат қилиб бўлмайд қолса, тумов касаллиги пандемия тусини олади - назорат қилиб бўлмайдиган тус олади, ана шуни пандемия карантин касаллиги дейилади.

Ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касаллиги оммавий қирғинларни пайдо қилади.

Ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касаллиги кам учрайдиган орфан касаллик дейилади.

Ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касалликларини фақат А типига мансуб бўлган, жуда кўп штаммлардаги вирусларгина тарқатади.

1918-1920 йиллари дарди-бедаво Испан гриппи пандемия карантин касаллигини А/Н1N1 штаммидаги вируслар тарқатган. Дарди-бедаво Испан грипп пандемия карантин касаллигидан бу дунёдаги 20-50-100 млн нафар одамлар халок бўлган.

1957-1958 - йиллари Осиё грипп пандемия карантин касаллигини А/Н2N2 штаммидаги вируслар тарқатган. Ўша пайтдаги пандемия карантин касаллигидан 2 млн нафар инсонлар халок бўлган.

1968-1969 - йиллари Гонконг грипп пандемия карантин касалликларини А/Н3N2 штаммидаги вируслар тарқатган. Ана ўша пайтида Гонконг грипп пандемия карантин касаллигидан 1 млн нафар инсонлар халок бўлган.

2003-2008 - йиллари Парранда грипп пандемия карантин касалликларини А/Н5N1 штаммидаги вируслар тарқатган. Ўша пайтларида 700 минг нафар инсонлар Парранда гриппи пандемия карантин касаллигидан вафот этган.

2009-2010 - йиллари Чўчка гриппи пандемия карантин касалликларини А/Н1N1 штаммидаги вируслар тарқатган пайтида чўчка грипп пандемия карантин касалликларидан 16 минг нафар инсонлар халок бўлган.

2019-йили Хитойнинг Ухан провинциясида тарқалган тождор вируслар - COVID-19 (-2019-nCoV-SARS-CoV-2 штаммидаги) ва бошқа барча турдаги грипп пандемия карантин касалликларини пайдо қиладиган мутант вируслар А типига мансуб бўлади.

Ҳозирги пайтда ҳам дарди-бедаво COVID-19 грипп пандемия карантин касаллиги ва унинг турли-туман мутант штаммлари бу дунёдаги миллионлаб одамларни ўлдириши тўхтовсиз давом этмоқда.

Ҳозирги пайтда ҳам дарди-бедаво COVID-19 грипп пандемия карантин касаллиги ва унинг турли-туман мутант штаммлари умумжаҳон халқларига триллионлаб АҚШ доллари миқдорида иқтисодий ва ижтимоий зарар етказиши тўхтовсиз давом этмоқда.

Ҳозирги пайтда дарди-бедаво COVID-19 грипп пандемия карантин касаллигига чалинган беморларни жуда юқори даражада самарали даволай оладиган дори воситаларини яратиш мақсадида, умумжаҳон миқёсида, юз миллиардлаб АҚШ доллари миқдоридаги сармоя пуллари сарфланмоқда.

Аммо, ҳозирги пайтгача дарди-бедаво COVID-19 грипп пандемия карантин касаллигига чалинган беморларни самарали даволай оладиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан бошқа бирон-бир турдаги дори воситаси яратилгани йўқ - деб, келинмоқда.

Ана шунинг учун ҳам ҳозирги пайтда дарди-бедаво COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касаллигига чалинган барча беморларни самарали даволай оладиган дори воситаларини яратиш ва зудлик билан амалиётга тадбиқ этиш масаласи Бирлашган Миллатлар Ташкилоти ва Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти даражасидаги, бу дунёдаги барча давлатлар бошлиқларининг эътиборларига молик бўлган, халқаро миқёсидаги энг долзарб, энг катта глобал муаммога айланиб қолди.

Ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларини фақат А типига мансуб бўлган, турли-туман штаммлардаги ўта хавфли, захри қотил вирусларгина тарқатиши аниқ бўлганлиги учун А типига мансуб бўлган бир штаммдаги захри қотил вирусларга қарши таъсири самарадорлик кўрсаткичлари жуда юқори даражада эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган, халқаро стандарт тестларида, цитологик ва вирусологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган бўлса, ана шу дори воситаси А типига мансуб бўлган бошқа барча штаммлардаги захри қотил вирусларга қарши жуда юқори даражада самарали таъсир этиши аниқ эканлиги ваколатли давлат эксперти даражасидаги барча вирусология ва эпидемиология экспертлари учун инкор этиб бўлмайдиган, бахс талаб этмайдиган, оддий бир аксиома.

Хусусий амбулатор илмий синов экспертизаларимизда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг қобилиятларини яхши биладиган, ўз хоҳишлари билан, ихтиёрий равишда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ичиб юрган соғлом одамларга дарди-бедаво COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касаллигини тарқатувчи захри қотил вируслар ҳеч қандай зарар етказа олмаслиги аниқ эканлиги амалда исботланди.

Шунингдек, дарди-бедаво COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касаллигига чалинган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг қобилиятларини яхши биладиган, ўз хоҳишлари билан, ихтиёрий равишда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволанган барча беморлар тўлиқ соғайиши аниқ эканлиги ҳам хусусий амбулатор илмий синов экспертизаларимизда исботланди...

1.2. COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларига чалинмасликни хоҳлайдиган соғлом одамлар:

Ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларини пайдо қиладиган, А типига мансуб бўлган, ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вирусларни ва ана шундай захри қотил вируслар билан заҳарланган захри қотил ҳужайраларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юборадиган;

Ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вирусларни ва ана шундай захри қотил вируслар билан заҳарланган захри қотил ҳужайраларни ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан маъқулланган халқаро стандарт тестларида ўтказилган вирусологик ва цитологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган;

Фойдали микроорганизмларга ва соғлом ҳужайраларга қарши ҳеч қандай ножўя таъсир этмайдиган;

Жуда ақлли, жуда фаросатли, зукко, уддабурон фазли илоҳий G`M ELIKSIR антипатогенвирус, антицитопатоген, антипандемия, антиэпидемия маҳаллий универсал дори воситаларини профилактика дори воситаси сифатида олдиндан доимий равишда ичиб юришлари шарт бўлади.

1.3. COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво пандемия карантин касалликларига чалинмасликни хоҳлайдиган соғлом одамлар:

Ҳар қандай турдаги дарди-бедаво қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларини пайдо қиладиган, А типига мансуб бўлган, ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вируслар билан захарланган ҳужайраларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юборадиган;

Ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вируслар билан захарланган ҳужайраларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан, ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тириштириб, бужмайтириб, мажақлаб, бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан маъқуллаган халқаро стандарт тестларида ўтказилган цитологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган;

Соғлом ҳужайраларга ва фойдали микроорганизмларга қарши ҳеч қандай ножўя таъсир этмайдиган;

Жуда ақлли, жуда фаросатли, зукко, уддабурон фазли илоҳий G`M ELIKSIR антицитопатоген, цитопротектор-ҳужайра қалқони, антипандемия, антиэпидемия маҳаллий универсал дори воситаларини профилактика дори воситаси сифатида, соғломлик пайтларида, доимий равишда ичиб юришлари шарт бўлади.

1.4. COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касаллигига чалинган беморларни самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса:

Энг аввало ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларини пайдо қиладиган, А типига мансуб бўлган, ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вирусларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган;

А типига мансуб бўлган, ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вируслар билан захарланган, захри қотил ҳужайраларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан маъқулланган халқаро стандарт тестларида ўтказилган вирусологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган;

Фойдали микроорганизмларга ва соғлом ҳужайраларга қарши ҳеч қандай ножўя таъсир этмайдиган;

Жуда ақлли, жуда фаросатли, зукко, уддабурон фазли илоҳий G`M ELIKSIR антипатогенвирус, антипандемия, антиэпидемия маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади.

1.5. COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво пандемия карантин касалликларига чалинган беморларни самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса:

Энг аввало, ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касаллигини пайдо қиладиган, А типига мансуб бўлган, ҳар қандай штаммлардаги захри қотил вирусларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган;

А типига мансуб бўлган, ҳар қандай штаммлардаги қирғинбарот захри қотил вируслар билан захарланган қирғинбарот захри қотил ҳужайраларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тириштириб, буриштириб, мажақлаб, бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан маъқулланган халқаро стандарт тестларида ўтказилган цитологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган;

Цито - ҳужайра. Соғлом ҳужайраларга ва фойдали микроорганизмларга қарши ҳеч қандай ножўя таъсир этмайдиган;

Мутлоқо хавфсиз, захарсиз, зарарсиз, қабоҳатсиз, ҳалол;

Жуда ақлли, жуда фаросатли, зукко, уддабурон фазли илоҳий G`M ELIKSIR антипандемия, цитопротектор, цитомодулятор, антицитопатоген маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади.

1.6. Одамзот хавосиз-кислородсиз 3 дақиқа, ташналикда 3 кун, очликда 3 ҳафта яшай олади...

COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво пандемия карантин касалликларига чалинган беморларнинг нафас йўллари ва ўпкасида шамоллаш, яллиғланиш, йиринглаш, яраланиш, нафас олишга қийналиш - пневмония аломатлари кучайиб кетади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ички ва ташқи шамоллаш, яллиғланиш, йиринглаш, яраланиш, пневмония аломатлари бор бўлган барча беморларни даволаш амалиётида қўлланилиб келинаётган ҳар қандай турдаги дори воситаларига ва мажмуавий даволаш усулларига нисбатан жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси ва Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг фармакологик илмий текшириш экспертизалари ва клиник илмий синов экспертизалари ўтказиш базаларида, жуда кўп йиллар мобайнида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакологик илмий текшириш экспертизаларида ва клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касаллигига чалинган беморларнинг нафас йўллари ва ўпкасида шамоллаш, яллиғланиш, йиринглаш, яраланиш, пневмония аломатлари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлигининг инкор этиб бўлмайдиган видео фактини «G`M ELIKSIR 1-2-3-4» DVD дискларининг 1- DVD дискидаги яшур эпидемия карантин касаллигига чалинган қорамолларнинг тили-оғзи-танглайи-томоғидаги вирусли яраларни фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қандай тез даволаши аниқ эканлиги мисолида, бевосита кўз билан кўриш мумкин.

Нафас йўллари ва ўпкаси шамоллаган, яллиғланган, йиринглаган, яраланган, пневмония аломатлари кучайиб кетган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво грипп пандемия карантин касалликлари бор бўлган барча беморларни самарали даволаш ва уларнинг ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ана шундай беморларни албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR антипневмония маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади.

1.7. COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги грипп пандемия карантин касалликларига чалинган, нафас йўллари ва ўпкасида шамоллаш, яллиғланиш, йиринглаш, яраланиш, пневмония аломатлари кучайиб кетган беморларда албатта, нафас-кислород етишмаслиги - гипоксия касаллиги аломатлари кучайиб кетади.

COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларига чалинган, гипоксия ва пневмония касаллиги аломатлари кучайиб кетган барча беморларни фақат антигипоксанти дори воситалари билан даволанади.

Антигипоксанти дори воситалари қон гемоглобинларини жуда тез кўпайтириб беради.

1 гр гемоглобин 1,35 мл миқдоридаги, соф ҳолатдаги кислород молекулаларини қон орқали ҳар бир беморнинг энг зарур жойларига етказиб беради.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари камқонлик - камжонлик - кучсизлик - қувватсизлик - темир етишмаслик камқонлик касаллиги бор бўлган беморларда, бир кунда, гемоглобин миқдорини 3,25 гр/л миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида ва клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари $(1.35 \times 3.25 = 4.3875 \times 5)$ л битта одамдаги қоннинг ўртача ҳажми=) 1 кунда 22 мл миқдордаги, соф ҳолатдаги кислород молекулаларини қон орқали беморларнинг энг зарур жойларига етказиб беради...

COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги пандемия карантин касалликларига чалинган, аҳволи оғирлашган беморларнинг нафас олишга қийналиши - пневмония аломатлари кучайиб кетади. Пневмония аломатлари кучайиб кетган, оғир аҳволдаги беморларни даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ана шундай беморларни албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR антигипоксанти маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари медицина амалиётида антигипоксанти дори воситаси сифатида қўлланилиши учун рухсат берилган.

1.8. Тирик жонзотларни ичидан-сиртидан емирадиган-ўлдирадиган ҳар қандай турдаги ўта хавфли микроорганизмларни ва захри қотил вирусларни бегона-ёт таначалар дейилади.

Бегона-ёт таначаларни ўлдирадиган фойдали микроорганизмларни антиёттаначалар дейилади. Антиёттаначаларнинг хужайралари қон эритроцитларидан пайдо бўлади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамлар ва ҳайвонлар вужудида антиёттаначаларни пайдо қилиб берадиган қон эритроцитларини 10 кунда 2 баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан жуда кўп йиллар мобайнида, жуда кўп маротаба халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармокологик илмий текшириш экспертизаларида ва клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари антиёттанача модулятор - античужароднотела модулятор дори воситаси.

COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларига чалинган беморларни самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ана шундай беморларни албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий антиёттанача модулятор-античужароднотела модулятор универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади...

1.9. Исиш, қизиш, ёниш, портлаш жараёнлари биокимё илм-фанларида оксидланиш жараёнлари дейилади.

Тирик жонзотларнинг нафас олиши ва вужудининг иссиқ бўлиши ҳам оксидланиш жараёнлари дейилади.

Тирик жонзотларнинг нафас чиқариши биокимё илм-фанларида қайтарилиш жараёнлари дейилади.

Тирик жонзотларда доимий равишда давом этиб турадиган нафас олиши - нафас чиқариши, оксидланиш-қайтарилиш жараёнлари тирикликнинг кафолати. Нафас олишнинг тўхташи ўлганлик аломати.

Оловланиб ёниш ва портлашлар радикал оксидланиш-қайтарилмайдиган оксидланиш - ўлиш дейилади.

COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги пандемия карантин касаллигига чалинган беморларда ҳаддан ташқари иситмалаш, ўлдирадиган-радикал оксидланиш жараёнлари содир бўлади.

Радикал оксидланишларни тўхтата оладиган ва умрни узайтириб бера оладиган дори воситаларини антиоксидант дори воситалари дейилади.

Ўзбекистон Республикаси ва Россия Федерациясидаги ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг антиоксидантлик самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, жуда кўп йиллар мобайнида, жуда кўп маротаба, халқаро стандарт тестларида, фармакологик илмий текшириш экспертизалари ва клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари жуда юқори самарадорликка эга бўлган антиоксидант - умрни узайтириб берадиган дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касаллигига чалинган, пневмония аломатлари кучайиб кетган барча беморларни самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ана шундай касаллиги бор бўлган барча беморларни албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR антиоксидант маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади...

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари медицина амалиётида антиоксидант дори воситаси сифатида қўлланилиши учун руҳсат берилган.

1.10. Иммуниетет - соғлом ҳаётнинг қалқони, соғликнинг кафолати.

Иммуниетети кучли одамлар ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларининг хавф-ҳатарларидан омон қолади.

Иммуниетети кучсиз одамлар ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларига чидамсиз бўлади, барвақт вафот этади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамларнинг иммунитетини 10 кунда 2 баробар миқдорда кучайтириб берадиган иммуномодулятор, иммуногенератор, иммуотрансфарматор, иммунорегулятор, иммуостабилизатор, иммуоаккумулятор дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан жуда кўп йиллар мобайнида, жуда кўп маротаба, халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакологик илмий текшириш экспертизаларида ва клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги пандемия карантин касаллиги бор бўлган беморларни самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ана шундай касалликлари бор бўлган барча беморларни албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR иммуномодулятор, антипандемия маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади...

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини медицина амалиётида иммуномодулятор дори воситаси сифатида қўлланилишига руҳсат берилган.

2. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги ўта хавfli дарди-бедаво эпидемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган, жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

2.1. 2009-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Ўта хавfli Карантин касалликларни олдини олиш давлат маркази, I-II-гурӯх инфекциялари Миллий коллекцияси давлат марказида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, муаллифнинг шахсий маблағлари ҳисобидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ўта хавfli, юқумли, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касаллигини қўзғатувчи вибрионларига қарши таъсири самарадорлик кўрсаткичларини ва дезинфекцияловчи восита сифатидаги самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида микробиологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган:

Ўта хавfli, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касалликларини таркатадиган захри қотил вабо вибрионларига қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг соф ҳолатидаги намуналаридан жуда оз миқдорда, бир маротаба қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўлланилган пайтининг ўзидаёқ, жуда қулай озуқа мухитида жуда тез кўпаяётган захри қотил вабо вибрионларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ўта хавfli, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касалликларини таркатадиган захри қотил вабо вибрионларига қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 50 баробар сувга қўшилган намуналарини бир маротаба қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 30 дақиқа вақт мобайнида, жуда қулай озуқа мухитида, жуда тез кўпаяётган захри қотил вабо вибрионларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ўта хавfli, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касалликларини таркатадиган захри қотил вабо вибрионларига қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 100-200-300-400 баробар сувга қўшилган намуналарини бир маротаба қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 15 дақиқа вақт мобайнида, жуда қулай озуқа мухитида, жуда тез кўпаяётган захри қотил вабо вибрионларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти тасдиқлаган халқаро стандарт тестларида ўтказилган микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўта хавfli, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касалликларини таркатадиган захри қотил вабо вибрионлари сувда чўкиб ўлган одамлар ва сувда чўкиб ўлган ҳайвонларнинг жасадлари иришидан пайдо бўлади.

Захри қотил вабо вибрионлари сув орқали жуда тез тарқалади.

Захри қотил вабо вибрионлари билан захарланган захарли сувларни ичган одамлар ва ҳайвонларда албатта дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлади.

Ўта хавфли, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касалликларининг вибрионлари ҳайвонлардан ҳайвонларга, ҳайвонлардан одамларга, одамлардан одамларга, одамлардан ҳайвонларга юқиши натижасида ўта хавфли дарди-бедаво қирғинбарот вабо эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлади.

Заҳри қотил вабо вибрионлари билан заҳарланган сувларни дезинфекциялаш, зарарсизлантириш, ўта хавфли вабо эпидемия карантин касалликлари тарқалишини тўхтатиш, заҳри қотил вабо вибрионлари билан заҳарланган сувларни шифобахш ва ҳаётбахш, фойдали ичимлик сувларига айлантириш керак бўлса, албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR антиэпидемия маҳаллий универсал дори воситаларидан фойдаланиш шарт бўлади.

Ўта хавфли, дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касаллигига чалинган беморларни ва чорвачилик ҳайвонларини самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ўта хавфли дарди-бедаво вабо эпидемия карантин касаллигига чалинган беморларни ва чорвачилик ҳайвонларини албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR антиэпидемия маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади...

2.2. 2009-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Карантин ва ўта хавфли, юкумли, дарди-бедаво эпидемия карантин касалликларини олдини олиш давлат маркази, I-II-гурӯх инфекциялари Миллий коллекцияси лабораториясида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ўта хавфли, юкумли, дарди-бедаво бруцеллёз эпидемия карантин касаллигини қўзғатувчи, ўта хавфли, юкумли инфекцияларига қарши таъсири самарадорлик кўрсаткичларини ва дезинфекцияловчи восита сифатидаги самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида, микробиологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган:

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган заҳри қотил инфекцияларга қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг соф ҳолатдаги намуналаридан жуда оз миқдорда, бир маротаба қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 30 дақиқа вақт мобайнида, жуда қулай озуқа муҳитида жуда тез кўпаяётган заҳри қотил бруцеллёз касаллигини тарқатадиган инфекцияларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган заҳри қотил инфекцияларга қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 50-100-200-300 баробар сувга қўшилган намуналари қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 1 соат вақт мобайнида, жуда қулай озуқа муҳитида жуда тез кўпаяётган заҳри қотил бруцеллёз касаллигини тарқатадиган инфекцияларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган заҳри қотил инфекцияларга қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 400 баробар сувга қўшилган намуналари қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 2 соат вақт мобайнида, жуда қулай озуқа муҳитида жуда тез кўпаяётган заҳри қотил бруцеллёз касаллигини тарқатадиган заҳарли инфекцияларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти тасдиқлаган халқаро стандарт тестларида ўтказилган микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касаллигини қорамолларнинг айниган лимфа суюқликларидан пайдо бўладиган ўта хавфли микроорганизмлардан иборат бўлган инфекциялар тарқатади.

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган заҳри қотил инфекциялар ҳайвонларга, ҳайвонлардан ҳайвонларга, ҳайвонлардан одамларга, одамлардан одамларга, одамлардан ҳайвонларга юқиши натижасида, ўта хавфли, дарди-бедаво қирғинбарот эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлади.

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касалликлари тарқалган жойларда самарали дезинфекция тадбирлари ўтказиш керак бўлса, албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий дезинфекцияловчи универсал дори воситалари керак бўлади.

Ўта хавфли бруцеллёз эпидемия карантин касаллигига чалинган беморларни ва ҳайвонларни самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий антиэпидемия универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади...

2.3. 2009-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Карантин ва ўта хавфли, юқумли, дарди-бедаво касалликларнинг олдини олиш давлат марказида, I-II-гуруҳ инфекциялари Миллий коллекцияси давлат марказида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ўта хавфли, юқумли, дарди-бедаво туляремия эпидемия карантин касаллигини қўзғатувчи ўта хавфли, юқумли инфекцияларига қарши таъсири самарадорлик кўрсаткичларини ва дезинфекцияловчи восита сифатидаги самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан тасдиқланган халқаро стандарт тестларида микробиологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган:

Ўта хавфли туляремия эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган захри қотил инфекцияларга қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг соф ҳолатидаги намуналаридан жуда оз миқдорда бир маротаба қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 15 дақиқа вақт мобайнида, жуда қулай озуқа мухитида жуда тез кўпаядиган захри қотил туляремия эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган инфекцияларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ўта хавфли туляремия эпидемия карантин касалликларини тарқатадиган захри қотил микроорганизмларга қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 100-200-300-400 баробар сувга қўшилган намуналарини қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 1 соат вақт мобайнида, жуда қулай озуқа мухитида жуда тез кўпаяётган захри қотил туляремия эпидемия карантин касаллигини тарқатадиган ўта хавфли инфекцияларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти тасдиқлаган халқаро стандарт тестларида ўтказилган микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўта хавфли туляремия эпидемия карантин касаллиги тарқалган ҳудудларни самарали дезинфекциялаш учун фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари зарур бўлади.

Ўта хавфли туляремия эпидемия карантин касалликлари тарқалган ҳудудлардаги, ўта хавфли туляремия карантин касалликларига чалинган беморларни ва чорвачилик ҳайвонларини самарали даволаш ва ҳаётини сақлаб қолиш керак бўлса, ўта хавфли туляремия эпидемия карантин касалликларига чалинган беморларни ҳам, чорвачилик ҳайвонларини ҳам албатта фазли илоҳий G`M ELIKSIR антиэпидемия маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш шарт бўлади...

Ўта хавфли вабо, бруцеллёз, туляремия ва бошқа барча турдаги эпидемия карантин касалликлар кам учрайдиган орфан касалликлар дейилади. Орфан касалликларни даволайдиган дори воситаларини орфан дори воситалари дейилади. фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари орфан дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган эпидемиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

3. Янги Ўзбекистонда ўта хавфли, дарди-бедаво, қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

2021-йили бу дунёнинг турли ҳудудларида ўта хавфли дарди-бедаво, қирғинбарот қора чечак (черная оспа) эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлаётганлиги, ана шундай касалликларга чалинган барча беморлар оммавий равишда ҳалок бўлаётганлиги тўғрисида, телевизорларда ва бошқа оммавий ахборот воситаларида, жуда ваҳимали шумҳабарлар тарқатилган эди.

Ўта хавфли дарди-бедаво қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касаллиги ҳам кам учрайдиган орфан касалликларига мансуб касаллик.

Мукормикоз оиласига мансуб бўлган қора мағор замбуруғларининг споралари кўп тарқалган ҳаводан нафас олган инсонлар ва ҳайвонларнинг нафас алмашиниш йўлларида ўта хавфли, дарди-бедаво, қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлади.

Ўта хавфли дарди-бедаво, қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касаллигига чалинган беморларда, дастлаб ақл чалкашлиги - галлюцинация аломатлари пайдо бўлади. Кейинчалик, қирғинбарот қора мағор замбуруғлари ич-этини сўриб олган, терисида қора доғлар пайдо бўлган барча беморлар оммавий равишда ҳалок бўлади.

Қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касаллиги тарқалган ҳудудлардаги аҳолининг 40-80% қисми муқаррар равишда ҳалок бўлиши аниқ эканлиги эпидемиология илм-фанлари тарихида маълум бўлган аччиқ ҳақиқатдир.

2021-йилнинг декабрь ойида, Ўзбекистон Республикаси Агрокимёстандарт илмий тадқиқот марказида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, муаллифнинг шахсий маблағлари ҳисобидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касалликларини пайдо қиладиган қора мағор замбуруғларига қарши таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, микробиологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари жуда қулай озуқа мухитида, жуда тез кўпаяётган, қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касаллигини пайдо қиладиган қора мағор замбуруғларини ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги, антимуқормикоз дори воситаси эканлиги, кам учрайдиган ҳар қандай турдаги ўта хавфли дарди-бедаво қирғинбарот, эпидемия карантин касалликларига шифо бўладиган орфан дори воситаси эканлиги, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ҳозирги пайтгача, умумжаҳон миқёсида: - барча турдаги, шу жумладан ўта хавфли дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касалликларини 100% даражасида самарали даволай оладиган бирон-бир турдаги дори воситаси ҳам, 100% даражасида самарали даволай оладиган бирон-бир турдаги даволаш усуллари ҳам йўқ - деб, келинмоқда.

Ўта хавфли дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касалликлари асосан ёш болаларда кўп учрайди.

Қадимги аждодларимиздан авлоддан-авлодга ўтиб келаётган гапларга қараганда, ёшлигида дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касаллигига чалинмаганлар ўлганидан кейин уларнинг гўрида - жасадида дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касаллиги пайдо бўлар эмиш...

Дарди-бедаво сувчечак касалликларига чалинган, омон қолган, сувчечак тошмалари яра бўлиб тузалган, барча бемор болаларнинг юзи ва баданидаги сувчечак яраларининг ўрни умрининг охиригача чўтир бўлиб қолади.

Бир неча йиллар аввал менинг, ходималаримнинг ва бошқа яқинларимнинг набираларимизда дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлган эди.

Мен ана шу, сувчечак эпидемия карантин касаллигига чалинган барча бемор болаларга эрталаб, пешинда, кечки овқатланишлардан аввал, бир чой қошиқ миқдоридagi фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини қайнатиб совитилган бир пиёла миқдоридagi ичимлик сувига кўшиб ичиришни ва бир чой қошиқ миқдоридagi фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситаларини қайнатиб совитилган бир ош қошиқ миқдоридagi ичимлик сувига яхшилаб аралаштириб, бир кунда 5-6 маротаба сувчечак тошмаларининг устига суртиб туришни, аввал суртилган дори воситаларини илиқ сувга бўктирилган тоза медицина пахтаси билан артиб-тозалаб туришни, сувчечак тошмалари қичишган пайтларида сувчечак тошмаларини тирнамасликни, сувчечак тошмалари қичишган пайтларида, яна кўшимча фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситалари билан силаб туриш шарт эканлигини, бир кунда бир маротаба ярим чой қошиқ миқдоридagi фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситасини ялаб туриш шарт эканлигини тавсия этган эдим.

Дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касаллигига чалинган барча набираларимиз 10 кунда дарди-бедаво сувчечак эпидемия карантин касалликларидан 100% даражасида тўлиқ қайта соғайган, улардан биронтасида ҳам ҳеч қандай чўтирлик аломатлари пайдо бўлмаган эди...

4. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги дарди-бедаво вирусли гепатит касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицина ўзининг Тиб Қонунлари - Медицина Қонунлари китобида: - Фақат жигари соғлом бўлган одамларгина соғлом бўлади - деган.

Чунки, ҳар қандай турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фаол таркиботлар жигарда ҳосил бўлади.

Ҳар қандай турдаги дори воситаси агар, жигарда мавжуд бўлган бирон-бир турдаги захри қотил вирусларни ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида ва беморларда ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган бўлса, ана шу дори воситаси ҳар қандай турдаги захри қотил гепатопатоген вирусларни ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги ваколатли давлат эксперти даражасидаги барча вирусолог олимлар учун ҳеч қандай баҳс талаб этмайдиган, инкор этиб бўлмайдиган, оддий бир ҳақиқат даражасидаги аксиома.

Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси ва Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг етакчи илмий текшириш институтларида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, муаллифнинг шахсий маблағлари ҳисобидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг вирусли гепатит касалликларини даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, бир неча йиллар мобайнида, халқаро стандарт тестларида, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг бир неча етакчи клиника шифохоналарида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг вирусли гепатит А, В, С ва бошқа ҳар қандай турдаги вирусли гепатит касалликларини даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, вирусли гепатит В ва вирусли гепатит С касалликлари бор бўлган беморлар мисолида, халқаро стандарт тестларида, клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Жигарнинг вирусли гепатит А, В, С ва бошқа ҳар қандай турдаги вирусли гепатит касалликларини пайдо қиладиган захри қотил гепатопатогенвирусларини ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан, таниб, билиб, ўзи қидириб топиши аниқ эканлиги;

Ҳар қандай турдаги ўта хавфли дарди-бедаво захри қотил гепатопатогенвирусларни жойининг ўзида тўлиқ йўқ қилиши аниқ бўлган антигепатопатогенвирус дори воситаси эканлиги;

Заҳарли вируслар билан заҳарланиб ўлган жигар хужайраларини жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган ва заҳарланиб ўлган хужайралар ўрнига мутлоқо соғлом янги хужайраларни ҳосил қилиб берадиган хужайраамодулятор, хужайрагенератор, хужайратрансформатор, хужайрарегулятор, хужайрастабилизатор, хужайрааккумулятор дори воситаси эканлиги;

Жигар хужайраларини ҳар қандай турдаги заҳарли вируслардан ҳимоя қиладиган - гепатопротектор - жигар қалқони дори воситаси эканлиги;

Ҳар қандай турдаги ўта хавфли, вирусли гепатит касаллиги бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

Ҳар қандай турдаги ўта хавфли, вирусли гепатит касалликларини олдиндан бартараф этадиган, профилактика дори воситаси сифатида қўлланиладиган дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги ўта хавфли, вирусли гепатит касалликлари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлигини клиник илмий синов экспертизаларида текшириш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан ўта хавфли, вирусли гепатит В ва вирусли гепатит С касалликлари бор бўлган беморлар мисолида, халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини медицинада, барча турдаги ўта хавфли, вирусли гепатит касалликлари бор бўлган барча беморларни даволаш амалиётида, антигепатопатогенвирус ва гепатопротектор (жигар қалқони) дори воситаси сифатида қўлланилиши учун руҳсат берилган.

5. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги заҳарли микроблар билан заҳарланган озиқ-овқатларни истеъмол этишдан пайдо бўладиган, ўта хавфли эпидемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Санитария-гигиена талаблари меъёрларига зид бўлган шарт-шароитларда сақланган ҳар қандай турдаги озиқ-овқат маҳсулотларини заҳарлайдиган турли-туман ўта хавфли микробиологик заҳарлар - заҳарли микроблар бўлади.

Ана шундай заҳарли микроблар билан заҳарланган ҳар қандай турдаги озиқ-овқат маҳсулотларини истеъмол этилишидан турли-туман ўта хавфли эпидемия карантин касалликлари пайдо бўлади.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Дори воситалари экспертизаси ва стандартлаш давлат марказида, Микробиология таҳлилхонасида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бу дунёда энг кўп тарқалган, истеъмолга яроқсиз озиқ-овқатлардан заҳарланиш эпидемия карантин касалликларини пайдо қиладиган, жуда қулай озуқа муҳитида жуда тез кўпаяётган, 12 турдаги заҳарли микробларга қарши таъсирининг самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, микробиологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Истеъмол этишга яроқсиз бўлган ҳар қандай турдаги озиқ-овқатлар таркибида мавжуд бўлган, ҳар қандай турдаги ўта хавфли эпидемия карантин касалликларини пайдо қиладиган, ҳар қандай турдаги заҳарли микробларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги;

Ҳар қандай турдаги заҳарли микроблар билан заҳарланган озуқа муҳитида мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги заҳарли микробларга қарши медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситаларига нисбатан жуда юқори даражада самарадорлик кўрсаткичларига эга эканлиги;

Фойдали микроорганизмларга қарши ҳеч қандай ножўя таъсири йўқ эканлиги;

Ўта хавфли эпидемия карантин касалликларини пайдо қиладиган ҳар қандай турдаги заҳарли микробларга қарши антипатогенмикроб, антиэпидемия, орфан дори воситаси эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

6. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво сил касаллигини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Пульмонология - Фтизиатрия илмий тадқиқот институтида, Микробиология таҳлилхонасида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, муаллифнинг шахсий маблағлари ҳисобидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дарди-бедаво сил касаллигини пайдо қиладиган микобактерияларга қарши таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти тасдиқлаган халқаро стандарт тестларида, микробиологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари жуда қулай озуқа муҳитида жуда тез кўпаяётган, дарди-бедаво сил касаллигини пайдо қиладиган микобактерияларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тўлиқ тинчитиб қўйиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти тасдиқлаган халқаро стандарт тестларида ўтказилган микробиологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Муаллифнинг мустақил равишда ўтказилган амбулатор илмий синов экспертизаларида, дарди-бедаво сил касаллиги бор бўлган барча беморлар фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини 40 кун вақт мобайнида ичса, дарди-бедаво сил касаллигидан тўлиқ қайта соғайиши аниқ эканлиги амалда текширилган, аниқланган, исботланган...

7. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво зотилжам - обструктив бронхит касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Зотилжам касаллиги нафас йўллари ва ўпканинг сурункали шамоллашидан пайдо бўладиган, нафас йўллари ва ўпканинг яллиғланиши касаллиги.

Зотилжам касаллигини замонавий медицина илм-фанларида, аввал: - Хронический бронхит и эмфизема - деб, аталар эди.

Зотилжам касаллигини замонавий медицина илм-фанларида, ҳозир: - Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) - деб, аталмоқда.

Зотилжам касаллиги замонавий медицина фанларида, умумжаҳон миқёсида, ҳозирги пайтгача дарди-бедаво касаллик - деб, келинмоқда.

Умумжаҳон миқёсида, замонавий медицина илм-фанларида, ҳозирги пайтгача, дарди-бедаво зотилжам касалликларини самарали даволай оладиган бирон-бир турдаги ишончли дори воситаси ҳам, бирон-бир турдаги самарали ва ишончли даволаш усуллари ҳам йўқ - деб, келинмоқда.

Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг статистика маълумотларига қараганда, фақат 2015-йилнинг ўзида, 251 млн нафар беморларга дарди-бедаво Зотилжам касаллиги ташхиси қўйилган.

Фақат 2016-йилнинг ўзида, умумжаҳон миқёсида, 3,17 млн нафар беморлар дарди-бедаво зотилжам касалликларининг қурбони бўлган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Тошкент Педиатрия илмий текшириш институтининг клиника шифохонасида, 2003-йили, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дарди-бедаво зотилжам касалликларини даволашининг самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, 5-14 ёшли 40 нафар бемор болаларда, халқаро стандарт тестларида, клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари дарди-бедаво зотилжам касаллиги бор бўлган бемор болаларни 10 кунда, 55% даражасида самарали даволаши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган...

8. Янги Ўзбекистонда иммунитет фаоллиги пасайиб кетган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касаллиги бор бўлган барча беморларнинг иммунитет фаоллигини жуда тез қайта тиклаб берадиган, жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий иммуномодулятор универсал дори воситалари бор

Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иммунология институтида, Ўсимлик моддалари кимёси илмий текшириш институтида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, муаллифнинг шахсий маблағлари ҳисобидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг иммунитет фаоллиги кўрсаткичларига таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида, жуда кўп маротаба фармакологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида, сунъий равишда чақирилган ҳар қандай турдаги иммунитет етишмаслиги кўрсаткичларини ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол етишмаётган иммунитет кўрсаткичларини жуда тез қайта тиклаб бериши аниқ эканлиги;

Иммунитет тизими кўрсаткичларига қарши ҳеч қандай ноҳўя таъсир этмаслиги аниқ эканлиги;

Иммуномодулятор, иммуногенератор, иммунотрансформатор, иммунорегулятор, иммуно стабилизатор, иммуноакумулятор универсал дори воситаси эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг етакчи клиника шифохоналарида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг беморлардаги иммунитет тизими фаоллигига таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, беморларда жуда кўп маротаба клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Беморларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги иммунитет етишмаслиги кўрсаткичларини ва кучайиб кетган зарарли кўрсаткичларини ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дарҳол етишмаётган иммунитет кўрсаткичларини жуда тез қайта тиклаб бериши ва кучайиб кетган зарарли кўрсаткичларини жуда тез пасайтириб бериши, барча иммунитет кўрсаткичларини соғломлик даражасида жуда тез мувозанатлаб бериши аниқ эканлиги;

Иммунитет тизими фаоллиги кўрсаткичларига қарши ҳеч қандай ножўя таъсир этмаслиги аниқ эканлиги;

Иммуномодулятор, иммуногенератор, иммуотрансформатор, иммунорегулятор, иммуно стабилизатор, иммуноакумлятор, универсал дори воситаси эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, беморларда, ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини медицина амалиётида иммуномодулятор дори воситаси сифатида қўлланилиши учун руҳсат берилган.

9. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво Орттирилган иммунитет танқислиги - ОИТС (СПИД) касаллигини жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Жуда кўп йиллар аввал, Иммуногентест марказида, орттирилган иммунитет танқислиги - ОИТС (СПИД) касаллиги бор эканлиги аниқланган бир неча беморларни топиб, уларнинг жуда каттиқ сир сақланадиган, аноним иммунограммаларини ва ПЦР таҳлилномаларини бевосита ўз кўзларим билан кўриб, ўқиб, уқиб, тушиниб, билиб, тўлиқ ишонч ҳосил қилганимдан кейин, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ОИТС касаллигини даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, амбулатор илмий синов экспертизалари ўтказилишида, ихтиёрий равишда иштирок этишлари учун беморларнинг розилигини олиб, уларга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини текинга бериб, уларни ўз хисобимдан текинга даволаган эдим...

Ана шу беморларни аввалига ҳар бир ойда бир маротаба, кейинчалик ҳар уч ойда бир маротаба Иммуногентест марказида қайта текширишдан ўтиб туришлари шарт эканлигини тавсия этган эдим.

ОИТС касаллиги бор бўлган барча беморлар касаллигининг даражасига ва иммунитетни кўрсаткичларининг даражасига мувофиқ равишда, кимлардир уч ойда, кимлардир олти ойда, кимлардир бир йилда, яна кимлардир бир ярим йилда тўлиқ қайта соғайган эди.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

ОИТС касаллиги бор бўлган барча беморларнинг меъёрига нисбатан жуда юқори даражага кўтарилиб кетган иммунитет кўрсаткичларини жуда тез меъёрий даражасигача миқдорда пасайтириб бериши аниқ эканлигини;

Меъёрий даражасига нисбатан жуда паст даражага тушиб кетган иммунитет кўрсаткичларини жуда тез меъёрий даражасигача бўлган миқдорда юқорига кўтариб бериши аниқ эканлигини;

Барча турдаги иммунитет кўрсаткичларини соғломлик меъёри даражасида мувозанатлаштириб бериши аниқ эканлигини;

Иммуномодулятор, иммуногенератор, иммуотрансфарматор, иммунорегулятор, иммуно стабилизатор, иммуноакумлятор, анти ОИТС универсал дори воситаси эканлигини;

Хусусий амбулатор илмий синов экспертизаларимда текширган, аниқлаган, исботлаган эдим.

Ана ўша, ўзларининг дарди-бедаво ОИТС касалликларига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан тўлиқ шифо топганларнинг аноним иммунограммалари ва ПЦР таҳлилномалари ўзимда, сир сақланмоқда...

10. Янги Ўзбекистонда турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, барча турдаги дарди-бедаво касалликлардан барвақт вафот этаётган беморлар рўйхатида, турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларидан барвақт вафот этаётган беморлар «фахрли» биринчи ўринда туради.

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, бир йилда, турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларидан 20 млн нафар беморлар барвақт вафот этмоқда.

Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг маълумотларига қараганда, ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликлари одамзотга энг кўп талофат етказаётган, энг хавфли пандемия тусини олган, ўта долзарб глобал муаммо бўлиб қолди.

Турли-туман анокрилик ва органик таркиботли ўлдирадиган заҳарлар билан заҳарланган беморларда турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликлари пайдо бўлади.

Тиб илмининг пиру султони бўлган буюк бобокалонимиз Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицина ўзининг фазли илоҳий Тиб Қонунлари - Медицина Қонунлари китобида: - Ўлдирадиган заҳарларга қарши қўлланиладиган жуда мураккаб таркиботли дориларни тарёқ деб аталади.

Тарёқнинг энг яхши ва энг афзал хилини катта тарёқ ёки тарёқ форуқ (айирувчи тарёқ) деб аталади. Ҳақиқатни ёлғондан ва яхшилиқни ёмонликдан усталик билан фарқ қилувчи кишига нисбатан форуқ дейилади. Яхши тарёқ касалликни соғлиқдан ёки ўлимни ҳаётдан, ёки заҳарни инсон табиатидан ажратгани учун унга ҳам форуқ исми берилган.

Аmmo катта тарёқ - тарёқ форуқ ҳам аконит заҳарига кам фойда қилади, у фақат ўлим муддатини бир оз кечиктиради, холос.

Соғлиқ вақтларида тарёқ ичиб юрган кишига ўлдирадиган заҳарлар зарар қилмайди. У турли офатлардан сақланади ва вабо касалликларидан омон қолади - деган.

Ҳар қандай турдаги янги дори воситасининг беморларда мавжуд бўлган маълум бир турдаги касалликларини даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларининг натижалари - ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, беморларда ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларининг натижалари бир-бирларига 99% даражасида ўхшаш бўлади.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясида, ихтисослаштирилган етакчи илмий текшириш институтларида, муаллифнинг шахсий маблағлари ҳисобидан, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касаллиги бор бўлган барча беморларни даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, жуда кўп маротаба фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган:

Турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини пайдо қиладиган, тажриба ҳайвонларини ўлдириши аниқ бўлган миқдордаги турли-туман заҳарлар билан, шунингдек аконит заҳари билан заҳарлашдан аввал, 10 кун мобайнида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини профилактика дори воситаси сифатида қўлланилса, ана шундан кейин тажриба ҳайвонларини ўлдирадиган миқдордаги турли-туман заҳарлар билан, шунингдек аконит заҳари билан заҳарлантирилса, заҳарлантирилган тажриба ҳайвонларини 10 кун мобайнида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволантирилса, тажриба ҳайвонлари ўлмаслиги ва 10 кун вақт мобайнида яна соғлом ҳолатига қайтиши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини пайдо қиладиган, барвақт ўлдирадиган, ҳар қандай турдаги заҳарларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тўлиқ ислоҳ этиб, энг зарур шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга айлантриб берадиган антипатогентоксин дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини олдиндан бартараф этадиган антикардиопатоген - антиангиопатоген профилактика дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган антикардиопатоген-антиангиопатоген дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари юрак-қонтомир тизимини турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларидан ишончли ҳимоя қиладиган кардиотроп-ангиотроп яъни юрак-қонтомир тизимининг қалқони дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларининг қурбони бўлишни хоҳламайдиган ва узоқ умр кўришни хоҳлайдиган кишилар доимий равишда ичиб юриши шарт бўлган, турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларидан ишончли ҳимоя қиладиган антикардиопатоген - антиангиопатоген профилактика дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касаллиги бор бўлган беморларга бирон-бир тарзда ножўя таъсир этиши мумкин эмас эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларидан барвақт вафот этаётган беморлар орасида, артерия қонтомирларининг ички деворида охактош қатлами қопланиб қолган, артерия қонтомирларининг қон ўтказувчанлик қобилияти чекланиб қолган, юрак ва бошқа барча аъзоларнинг фаолиятларини бошқариб турадиган миясига қон-жон-куч-қувват етарлича миқдорда етиб бормаётган, юрагининг ички босими ҳаддан ташқари кучайиб кетган, дарди-бедаво атеросклероз касаллигидан тасодифан ўлиб қоладиган беморлар жуда кўпчиликини ташкил этади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дастурларига юклатилган, дарди-бедаво атеросклероз касаллиги бор бўлган, тасодифан ўлиб қоладиган беморларнинг артерия қонтомирларининг ички деворларида қопланиб қолган охактошларни жойининг ўзида дархол эритиб, сут оқсилга, шифобахш ва ҳаётбахш озиқ-овқатларга айлантириб бериши, дарди-бедаво атеросклероз касаллигини кафолатланган даражада даволаши аниқ эканлигини, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари пробиркалар ичига солинган охактош намуналарини жойининг ўзида дархол эритиб, сут оқсилга, шифобахш ва ҳаётбахш озиқ-овқатларга айлантириб бериши аниқ эканлиги билан исботлаш усулларимни 2000-йилгача тўлиқ ўзлаштириб бўлган эдим.

2000-йилгача фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дастурларига юклатилган, ҳар бир одамзотнинг автоматик тарзда ўзини-ўзи бошқариб турадиган биоэлектроника бошқарув тизими-миясини, юрак-қонтомир режими ритмини, нафас олиш ва нафас алмашиниши биомеханик ҳаракатлар уйғунлигини, жамики ҳаётбахш жараёнларини биоэлектр ток кучланиши билан таъминлаб турадиган биоэлектролит, биоэлектр ток акумлятор, биоэлектр ток модулятор, биоэлектр ток генератор, биоэлектр ток трансформатор, биоэлектр ток регулятор, биоэлектр ток стабилизаторлик самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш учун илмий текшириш экспертизалари ўтказиш усулларимни тўлиқ ўзлаштириб бўлган эдим.

Ана шундан кейин, 2000-йили фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дастурларига юклатилган, атеросклероз касаллиги натижасида тасодифан ўлиб қолганларнинг ўлган биоэлектроника бошқарув тизимини, ўлган биомеханика бошқарув тизимини, ўлган юрак-қонтомирларини жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб, зарядсизланиб қолган биоэлектр ток аккумуляторини қайта зарядлаб берадиган биоэлектр ток дифибриляторлиги самарадорлик кўрсаткичларини аниқламоқчи бўлган эдим.

Ана шу мақсадда, 2000-йили, Ўзбекистонда давлат ваколатига эга бўлган яқин бир танишимга мурожаат этиб, атеросклероз касаллиги натижасида тасодифан ўлиб қолганларнинг артерия қонтомир намуналаридан олишимда менга амалий ёрдам беришларини илтимос қилган эдим.

Ана шу яқин танишим бўлган шахснинг амалий ёрдамларини шарофати билан мен 2000-йили, ўликхонада, шиша банкалар ичидаги фармалин консервант суюқлиги ичига солиб қўйилган, атеросклероз касаллиги натижасида тасодифан ўлган эканлиги ваколатли давлат анатом - паталог экспертлари томонидан аниқланган, иккита майитнинг артерия қонтомир намуналаридан олишга мувоффақ бўлган эдим.

Аллақачонлардир атеросклероз касаллигидан ўлган битта майитнинг ўлган артерия қонтомир намуналаридан 5-6 см чамасида кесиб олиб, битта колбага солиб, колбанинг ярмисигача микдорда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналаридан қуйган эдим.

Колба ичидаги, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ичидаги ўша майитнинг ўлган артерия қонтомирлари худди сув ичидаги тирик зулук сув ичида жуда тез ҳаракатланаётгани каби жуда тез ҳаракатланаётганлигини бевосита ўз кўзларим билан кўрган эдим.

Атеросклероз касаллиги бор бўлганлиги натижасида тасодифан ўлган 2-майитнинг ўлган артерия қонтомирларида ҳам ана шундай экспертиза ўтказган эдим.

Атеросклероз касаллиги бор бўлганлиги натижасида тасодифан ўлиб қолган 2-майитнинг ўлган артерия қонтомирлари ҳам фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ичида 1-майитнинг ўлган артерия қонтомирларида кузатилганидек, худди сув ичидаги тирик зулук сув ичида жуда тез ҳаракатлангани каби жуда тез ҳаракатланаётганлигини ҳам бевосита ўз кўзларим билан кўрган эдим.

Ана шундай қилиб, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўлган одамларни ҳам жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб бериши мумкин бўлган биоэлектрولىт ва биоэлектр ток дифибриляторлик хосиятларига эга эканлигини 2000-йилда аниқлаган эдим.

Дарди-бедаво атеросклероз касаллиги ташхиси аниқланган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволанган, дарди-бедаво атеросклероз касаллигидан тўлиқ соғайган, хозирги пайтда фаол меҳнат қилиб юрган, тирик-жонли далилларимиз ҳам етарлича бор...

11. Янги Ўзбекистонда турли-туман дарди-бедаво онкологик касалликларни олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, барча турдаги дарди-бедаво касалликлардан барвақт вафот этаётган беморлар рўйхатида, турли-туман дарди-бедаво онкологик касалликлардан барвақт вафот этаётган беморлар «фахрли» иккинчи ўринда туради.

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, бир йилда, 10 млн нафардан кўп беморлар турли-туман дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликларининг қурбони бўлмоқда.

Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг статистика маълумотларига қараганда, фақат 2018 йилнинг ўзида онкологик касалликлар билан янги рўйхатга олинган беморларнинг сони 18,1 млн нафарни ташкил этган. 2018 йилнинг ўзида онкологик касалликлардан барвақт вафот этганларнинг сони 9,6 млн нафарни ташкил этган.

2010 йилдаги ҳисоб-китобларга қараганда, умумжаҳон миқёсида онкологик касалликлар бир йилда жаҳон иқтисодиётига 1,6 трлн. АҚШ доллари миқдорида зарар етказган.

Фақат Россиянинг ўзида онкологик касалликларни даволаш учун бир йилда сарфланаётган харажатларнинг ўртача миқдори 8,1 млрд АҚШ долларини ташкил этади.

Фақат Россиянинг ўзида онкологик касалликлари бор бўлган ҳар бир беморга бир йилда ўртача 23632 АҚШ доллари миқдорида пул сарфланади.

Фақат Россиянинг ўзида онкологик касалликлар туфайли аёлларнинг ҳаёти ўртача 18 йилга, эркекларнинг ҳаёти ўртача 15 йилга қисқарганлиги эътироф этилмоқда.

2006-йили Россияда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари („ЭЖ“-Эликсир жизни)нинг беморларда мавжуд бўлган турли-туман дарди-бедаво онкологик ўсимталарининг ўсишига қарши таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш, онкологик ўсимта касаллиги бор бўлган барча беморларнинг умрини узайтириб берадиган - антиоксидантлик таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш, онкологик ўсимта касалликларини пайдо қиладиган ўта хавфли радиоактив нурларни сўндирадиган - радиотропик фаоллиги самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Аёлларда энг кўп учрайдиган, даволаниши ўта қийин бўлган, дарди-бедаво кўкрак аденокарциномаси, ўпка эпидермоид карциномаси, меланома онкологик касалликларига қарши фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, урғочи сичқонларда фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган:

Уч гуруҳдаги, уч хил турдаги онкологик касалликлари бор бўлган урғочи сичқонларнинг бир киллограмм вазни ҳисобига бир кунда бир маротаба бир миллиграмм (10 кунда 10 мг) миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини онкологик ўсимта касалликлари бор бўлган тажриба ҳайвонларига ичирилса, онкологик ўсимталарининг ўсишини 10 кунда 81% миқдорида қисқартириб бериши, умрини 10 кунда 42% миқдорида узайтириб бериши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўлланилганидан кейин, 3 та гуруҳдаги, 3 хил онкологик ўсимта касаллиги бор бўлган, ҳар бир гуруҳдаги 8 тадан бўлган тажриба ҳайвонларининг 1-2 тасида ҳеч қандай онкологик ўсимта касаллиги қолмаслиги, ҳеч қандай салбий таъсири йўқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг онкологик ўсимта касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларининг умрини узайтириб бериши - антиоксидантлик самарадорлиги кўрсаткичлари табиий олтин томир - пушти радиола ўсимлигининг антиоксидантлик самарадорлиги кўрсаткичлари билан айнан бир хил эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг онкологик ўсимта касалликларини пайдо қиладиган ўта хавfli радиоактив нурларни сўндириши - радиотропик таъсири самарадорлик кўрсаткичлари симобнинг радиотропик самарадорлиги кўрсаткичлари билан айнан бир хил эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво онкологик касалликларининг қурбони бўлишни хоҳламайдиган ва узоқ умр кўришни хоҳлайдиган кишилар доимий равишда ичиб юришлари шарт бўлган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво онкологик касалликлардан ишончли химоя қиладиган антионкопатоген профилактика дори воситаси эканлиги;

Россиянинг ваколатли давлат экспертлари томонидан, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертларларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

12. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво қандли диабет касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Қандли диабет касаллиги ҳозирги пайтгача бутун дунё миқёсида дарди-бедаво касаллик ҳисобланиб, эпидемия тусини олмоқда.

1-типли қандли диабет касаллиги инсулинга қарам бўлган ёшларда, озғинларда бўлади; улар қандли диабет билан касалланганларнинг 5 % ни ташкил этади.

2-типли қандли диабет касаллиги кексалик ёшидаги семиз инсонларда бўлади. Улар қандли диабет касаллиги бор бўлган беморларнинг 95%ни ташкил этади.

Ҳозирги пайтда бутун дунё бўйича қандли диабет касаллиги бор бўлган беморлар 200 млн. нафардан ҳам кўп. Қандли диабет касаллиги инсулт, миокард инфаркти, атеросклероз, аритмия, сурункали гепатит, флегмона, трофик яра, кўрлик, макро-микроангиопатия, қорасон ва бошқа жуда кўплаб турдаги даволаниши ўта қийин бўлган дарди-бедаво касалликларни келтириб чиқаради.

Турли-туман дарди-бедаво касалликлардан барвақт вафот этаётган беморлар рўйхатида қандли диабет касаллигидан барвақт вафот этаётганлар юрак-қон томир касалликлари ва онкологик касалликлардан кейин, «фахрли» 3-ўринда туради.

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, бир йилда, дарди-бедаво қандли диабет касаллиги ва қандли диабет касаллигига ҳамроҳ бўладиган турли-туман дарди-бедаво касалликлари бор бўлган 5 млн нафардан кўп беморлар қандли диабет касалликларининг қурбони бўлиб, барвақт вафот этмоқда.

Қандли диабет касаллигининг асоратлари натижасида ҳар 30 секундда битта беморнинг оёғи жарроҳлик усулида кесиб ташланмоқда. Оёқлари кесиб ташланган беморларнинг аксарияти 1 йил яшамасданоқ ҳалок бўлишмоқда.

10 йилдан кўп вақтдан бери 2-типтаги қандли диабет касаллиги бор бўлган, қандли диабет касаллигининг асоратлари бўлмаган битта беморнинг ҳаётини 1 йил сақлаб туриш учун ўртача 10000 АҚШ \$ сарфланмоқда.

10 йилдан кўп вақтдан бери 2-типтаги қандли диабет ва қандли диабетнинг асорати макроангиопатия касаллиги ҳам бор бўлган битта беморнинг ҳаётини 1 йил сақлаб туриш учун ўртача 25000 АҚШ \$ сарфланмоқда.

10 йилдан кўп вақтдан бери 2-типдаги қандли диабет ва макро-микроангиопатия касалликлари ҳам бор бўлган битта беморнинг ҳаётини 1 йил сақлаб туриш учун ўртача 40000 АҚШ \$ сарфланмоқда.

Жаҳон Соғлиқни сақлаш ташкилотининг маълумотларига қараганда, ҳозирги пайтда қандли диабет касаллиги бор бўлган ҳар 1 беморнинг ҳаётини 1 йил сақлаб туриш учун ўртача 20000 АҚШ \$ сарфланмоқда.

АҚШда 1992 йили фақат 1-типдаги қандли диабет касаллиги бор бўлган беморларнинг ҳаётини 1 йил сақлаб туриш учун 105,2 млрд АҚШ \$ сарфланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Тошкент Медицина академиясида, ваколатли давлат экспертлари томонидан Аллоксанли диабет касаллигини даволашда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, такрор ва такрор, жуда кўп мартаба, халқаро стандарт тестларида фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Тажриба ҳайвонларининг ошқозон ости безларини аллоксан захари билан захарлаб, тўлик ишдан чиқариб, сунъий равишда қандли диабет касаллигини чақириб, қандли диабет касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларини 90 кун давомида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси билан даволанса, бутунлай ишдан чиққан-ўлган ошқозон ости безини, ошқозон ости безининг ичида жойлашган Лангерганс оролчаларини, Лангерганс оролчаларининг ичида жойлашган, инсулин гармонини ишлаб чиқарадиган бета ҳужайраларини тўлиқ қайта тиклаб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Шунингдек, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси қандли диабет касаллиги натижасида бутунлай ишдан чиққан йирик ва майда қон томирлари (макро-микроангиопатия)ни ҳам тўлиқ қайта тиклаб бериши, қон айланиши ва моддалар алмашилиб туриши (метаболизм)ни ҳам тўлиқ қайта тиклаб бериши, қандли диабет касаллигини жуда ҳам юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

2007-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Эндокринология илмий текшириш институтининг клиника шифохонасида ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг қандли диабет касаллиги, қандли диабет касаллигининг асоратлари, қандли диабет касаллигига ҳамроҳлик қилувчи барча турдаги касалликларни даволаши самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, беморларда, дастлабки клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синов экспертизалари жараёнида: асосий ташҳиси 1-2-типдаги қандли диабет касаллиги билан касалланган, касаллик даражаси ўртача ва оғир аҳволда бўлган; диабетик полиневропатия (ДПН), диабетик энцефалопатия (ДЭ), диабетик ретинопатия (ДР), диабетик нефропатия (ДН), диабетик товон ва оёқ панжаларининг чириши (СФС), буйрак фаоллигининг сурункали етишмаслиги (ХПН) ва қора сон (гангрена) касалликлари билан асоратланган; шунингдек, юрак ишемик касаллиги (ИБС), стенокардия, атеросклероз, артериал гипертония, сурункали гепатит, сурункали холецистит, калькулёзли холецистит, қон айланишининг етишмаслиги, пиелонефрит, сурункали пиелонефрит, кардиосклероз, трофик яралар, гипотиреоз (қалқонсимон без фаоллигининг пасайиши) каби жуда кўплаб турдаги қандли диабет касаллигига ҳамроҳ бўладиган касалликлари ҳам бор бўлган беморларни ўз ихтиёрларига асосан танлаб олинган.

Қандли диабет касаллиги бор бўлган беморларни даволашда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини амалдаги мажмуавий даволаш усуллари билан биргаликда қўлланилган.

Қандли диабет касаллиги бор бўлган барча беморлар 3 ой давомида, ҳар куни 3 маҳал, овқатланишдан 30 минут аввал, 1 ош қошиқ миқдордаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини 100 мл қайнатиб - совутилган ичимлик сувга аралаштириб ичишган.

Қандли диабет касалликлари бор бўлган беморларни даволашда мажмуавий даволаш усуллари билан бирга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини 3 ой давомида қўлланилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари беморларнинг

сийдигида мавжуд бўлган қанд миқдорини 75% - соғломлик даражасигача камайтириб, қон оқсил таркибидаги мавжуд бўлган қанд миқдори (гликированный гемоглобин-HbA1c)ни 27,4% - соғломлик даражасигача камайтириб бериши аниқ эканлиги амалда исботланган.

Умумжаҳон миқёсида ҳозирги пайтгача гликирланган гемоглобин (HbA1c)ни бир йилда 0,1 % даражасида камайтириб бера оладиган бирон-бир турдаги дори воситаси йўқ - деб келинмоқда!?...

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синовларда иштирок этган қандли диабет касаллиги билан бирга трофик яралари ҳам бор бўлган 9 нафар беморнинг фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таъсири натижасида 3 ой давомида трофик яралари 100% соғайганлиги; фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси қўлланилмаган, фақат амалда қўлланилиб келинаётган мажмуавий даволаш усуллари билан даволанган назорат гуруҳидаги беморларнинг трофик яралари янада кўпайиб кетганлиги ҳам амалда исботланган.

Ҳозирги пайтгача бутун жаҳон бўйича трофик яраларни самарали даволай оладиган бирон-бир турдаги дори воситаси ҳам, бирон-бир турдаги муқобил даволаш усуллари ҳам мавжуд эмас.

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синов экспертизаларида иштирок этган битта беморнинг қандли диабет касаллиги билан бирга 5 йил давомида ўт қопида туз-тош касаллиги ҳам бор бўлган. Ана шу бемор фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини 2 ой мобайнида ичганидан кейин УТТ беморнинг ўт қопида ҳеч қандай тош, қум, туз қолдиқлари қолмаганлигини кўрсатганлиги ҳам ҳисоботда алоҳида кўрсатилган (“G`M ELIKSIR” I-II-III DVD дискларни ҳам кўринг).

Ҳозирги пайтгача бутун жаҳон бўйича ўт қопидаги туз-тошларни аниқ йўқ қила оладиган бирон-бир турдаги дори воситаси бўлмаган.

Ҳозирги пайтда бутун жаҳон бўйича ўт қопида туз-тош касаллиги бор бўлган беморларнинг туз-тошларини фақат ўт қопи билан бирга жарроҳлик усули билан олиб ташланмоқда.

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синовларда иштирок этган, қандли диабет касаллиги бор бўлган битта беморнинг охириги 6-7 ой давомида эркаклик жинсий аъзоси бутунлай қотмай қолганлиги, ҳар қандай турдаги кучли қўзғатувчи дори воситалари ҳам фойда бермай қўйганлиги аниқ бўлган. Ана шу бемор фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини 3 ой давомида қабул қилганидан кейин эркаклик жинсий аъзосининг тўлиқ қотиши яна қайта тикланганлиги ҳам ҳисоботда алоҳида қайд этилган.

Қандли диабет касаллиги бор бўлган эркакликларнинг жинсий фаоллиги аста-секин сустлашиб бориши ва охири жинсий заиф бўлиб қолиши аниқ эканлиги ҳозирги пайтгача бутун дунё бўйича қандли диабет касаллигига хос қонуниятлардан бири, деб ҳисобланиб келинган...

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синовларда иштирок этган барча беморларнинг ўзини яхши ҳис этиши ва кайфиятлари яхшиланганлиги, жиғилдон қайнаши ва оғиз қуриши камайганлиги, сийишнинг меъёрлашганлиги ҳам исботланган.

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синовлар натижасида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси ҳақиқатдан ҳам қандли диабет касаллиги бор бўлган барча беморлар организмидаги қанд миқдорини жуда ҳам юқори даражада камайтириши билан бирга, беморларнинг аввал бўлиб ўтган касалликларининг асоратларига ва қандли диабет касаллигига ҳамроҳлик қилувчи ҳар қандай турдаги бошқа касалликларга ҳам фақат ижобий таъсир этиши аниқ эканлиги амалда исботланган.

Ўтказилган дастлабки клиник илмий синовлар ҳисоботидан олинган аниқ далилларга асосан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини трофик яра ва жароҳатларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган дори воситаси сифатида, шунингдек, қорасон (гангрена) касаллигининг олдини олувчи профилактик дори воситаси сифатида тавсия этилиши мумкин эканлиги қайд этилган.

Беморлар ва шифокорлар томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг қабул қилинишини 100% яхши деб баҳоланган. Ўтказилган дастлабки клиник илмий синовлар пайтида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг ҳеч қандай ножўя таъсири йўқ эканлиги ва ҳеч қандай салбий асоратлар қолдирмаслиги аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан беморларда, халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

2009-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Эндокринология илмий-текшириш институти клиникасида ваколатли давлат экспертлари томонидан 1-2-типдаги қандли

диабет касаллиги бор бўлган беморлар организмидаги издан чиққан доимий моддалар алмашилиб туришини қайта тиклашда, қандли диабет касаллиги бор бўлган барча беморлар организмидаги яра ва жароҳатлар битишини тезлаштиришда, трофик яра ва диабетик товон ва оёқ панжалари жароҳатларини даволашда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг самарадорлигини аниқлаш мақсадида такрорий клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Ўтказилган такрорий клиник илмий синов экспертизалари пайтида асосий ташхиси: 1-2-типдаги ўртача, оғир ва ўта оғир аҳволдаги қандли диабет касаллиги бор бўлган беморларни аввал бўлиб ўтган касалликларидан қолган асоратлари: флегмона, гангрена, остеомиелит, оёқ панжалари кесиб ташланган (ампутация қилинган)дан кейинги касаллик асоратлари кучли хуруж қилаётган беморларни; қандли диабет касаллигига ҳамроҳлик қилувчи: юрак ишемик касаллиги, артериал гипертония, аритмия, атеросклероз, стенокардия, сурункали гепатит, сурункали холецистит, калькулёзли холецистит, пиелонефрит, простатит касалликлари ҳам бор бўлган беморларни ўзларининг ихтиёрларига асосан танлаб олинган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси амалдаги мажмуавий даволаш усуллари билан бирга қўлланилган. 3 ой давомида ҳар куни 3 маҳал, овқатланишдан 30 минут аввал, 1 ош қошиқ миқдоридagi фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини 1 стакан сувга аралаштириб ичилган.

Такрорий ўтказилган клиник илмий синов экспертизалари натижасида юқорида баён қилинган касаллик турларини даволашда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси ҳақиқатдан ҳам қандли диабет касаллиги бор бўлган беморларнинг қон оқсили таркибидаги қанд миқдорини 27,4% меъерий даражасигача камайтириб бериши; назорат гуруҳидаги фақат мажмуавий даволаш усуллари билан даволанган беморлар қон оқсили таркибидаги қанд миқдори айтарли даражада камайганлиги; фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини қабул қилган беморлар сийдигидаги қанд миқдори назоратдаги гуруҳга нисбатан 3 баробардан ҳам кўп, меъерий даражасигача миқдорда камайганлиги; қандли диабет касаллиги билан боғлиқ шикоятлар 2 баробардан кўп марта, меъерий даражасигача қисқарганлиги; инсулин қабул қилиш миқдори кескин камайганлиги; назорат гуруҳида эса инсулин қабул қилиш миқдори кўпайганлиги; фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини қабул қилган гуруҳдаги беморларда креатинин миқдори бир неча баробарга камайганлиги, назорат гуруҳидаги беморларда эса мавжуд бўлган креатинин миқдори яна бир неча баробарга кўпайганлиги амалда исботланган.

Мажмуавий даволаш усуллари билан бирга, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини 90 кун давомида қабул қилинганидан кейин, қандли диабет касаллигининг: флегмона, гангрена, остеомиелит, ампутация асоратлари, юрак ишемик касаллиги, артериал гипертония, аритмия, атеросклероз, стенокардия, сурункали гепатит, сурункали холецистит, калькулёзли холецистит, пиелонефрит, простатит каби ҳамроҳ касалликлари ҳам бор бўлган 46% бемордаги яра ва жароҳатлар 100% соғайиши аниқ эканлиги амалда исботланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир ўзини қўлланилса, мажмуавий даволаш усуллари билан бирга қўлланилгани каби самара бериши аниқ эканлиги ҳам ваколатли давлат экспертлари томонидан беморларда, халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Трофик яра ва жароҳатларни даволаш амалиётида қўлланилиб келинаётган мажмуавий даволаш усуллари билан даволаш самарадорлигига нисбатан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг трофик яра ва жароҳатларни даволаши самарадорлик кўрсаткичлари 7 баробардан ҳам юқори даражада бўлиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан беморларда ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида, текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари дарди-бедаво қандли диабет касалликларини ва дарди-бедаво қандли диабет касаллигига боғлиқ бўлган барча турдаги ҳамроҳ касалликларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, олдиндан бартараф этиши ва жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида ҳамда беморларда, халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан такрорий клиник илмий синовлар ўтказилганидан кейин Ўзбекистон Республикаси медицина амалиётида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасини қандли диабет касаллиги бор бўлган беморлар организмидаги ишдан чиққан моддалар алмашилиб туришини қайта тикловчи, яра ва жароҳатларни битирувчи дори воситаси сифатида қўлланилиши учун рухсат берилган.

13. Янги Ўзбекистонда темир етишмайдиган дарди-бедаво камқонлик касалликлари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

لَقَدْ أَرْسَلْنَا رُسُلَنَا بِالْبَيِّنَاتِ وَأَنْزَلْنَا مَعَهُمُ الْكِتَابَ وَالْمِيزَانَ لِيَقُومَ النَّاسُ بِالْقِسْطِ وَأَنْزَلْنَا الْحَدِيدَ فِيهِ بَأْسٌ شَدِيدٌ وَمَنْفَعٌ لِلنَّاسِ وَلِيَعْلَمَ اللَّهُ مَنْ يَنْصُرُهُ وَرُسُلَهُ بِالْغَيْبِ إِنَّ اللَّهَ قَوِيٌّ عَزِيزٌ ﴿٢٥﴾

Қасамки, Ўз пайғамбаримизни аниқ ҳужжат-мўъжизалар билан юбордик, улар билан бирга Китоб ҳамда одамлар адолатни барпо қилишлари учун мезон-тарози туширдик. Яна Биз темирни туширдик, яратдик. Унда куч-қувват ва одамлар учун манфаатлар бор. Оллоҳ ғайба (бандалари кўзига кўринмасдан) турган ҳолида Ўзига ва пайғамбарларига (Оллоҳ йўлида жиҳод қилиш билан) ёрдам берадиган кишиларни билиш учун (темирни яратди). Оллоҳ кучлидир, қудратлидир.

Изоҳ: Ушбу ояти каримада жамият интизоми ва кишилар осойишталиги учун Оллоҳнинг китоби ва адолат тарозиси билан бирга яна темир, яъни қуроли кучга ҳам муҳтож бўлинишига ишора қилинмоқда.

*Қуръони Карим (ўзбекча изоҳли таржима), Ҳадид сураси 57; 25-оят.
Алоуддин Мансур (таржима ва изоҳлар муаллифи), Тошкент - Шарқ - 1992.*

Биз Пайғамбарларимизни равшан(нарс)лар ила юбордик ва улар ила китоб ҳамда одамлар адолатда туришлари учун мезон туширдик. Ва темирни туширдик - унда катта куч-қувват ва одамлар учун манфаатлар бор. Аллоҳ ким Ўзига ва Пайғамбарларига ғойибона ёрдам бераётганини билиши учун (темирни яратди). Албатта, Аллоҳ кучлидир, азиздир. (Ояти каримада Аллоҳ субҳанаҳу ва таоло Ўз Пайғамбарларига юбордим деяётган равшан, очиқ-ойдин нарсалар - мўъжизалар, шариат аҳкомлари, оятлар бўлиши мумкин. Ушбу оят тушган вақтидаёқ мусулмонларни темирга эътибор беришга, ундан самарали фойдаланишга даъват қилган эди. Темирнинг одамлар учун манфаатини санаб тугатиб бўлмайди. Оятнинг охиридаги жумлада эса бир-икки нозик маънолар бор. Жумладан, темирдан ясалган асбобларни ишлатиб, Аллоҳга ва Унинг Пайғамбарларига ёрдам берувчиларни билиши учун, деган ишора. Маълумки, Аллоҳ илмининг чегараси йўқ - ҳамма нарсани рўй беришидан аввал билиб туради. Лекин бу оятдаги «билиши»ни юзага чиқариши, халойиққа билдириши деб тушунмоқ керак. Шунингдек, «ғойибона» сўзи ҳам Аллоҳни ва Унинг Пайғамбарларини кўрмасдан туриб уларни динига ёрдам беринглар, деб шарҳланади).

*Тафсири Ҳилол маънолар таржимаси, Ҳадид сураси 57; 25-оят.
Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф, Тошкент - Шарқ - 2008.*

Қуръони Каримни арабчадан ўзбек тилига таржима қилган таржимони ва изоҳларининг муаллифи Шайх Алоуддин Мансур ҳазратлари ҳозирги замонамиздан 14 аср аввал нозил бўлган юқоридаги оятни оят нозил бўлган пайтидаги зоҳирий маънода изоҳлаган.

Қуръони Карим оятлари маъноларининг таржимони ва тафсирининг муаллифи Шайх Муҳаммад Содиқ Муҳаммад Юсуф ҳазратлари юқоридаги ояти кариманинг ботиний маъноларини жуда қисқа, жуда мукамал тафсир этган!...

Ул азиз шайхул ислом ҳазратларимизнинг қабрлари ёруғ нурларга тўлсин. У дунёдаги жойлари жаннатда бўлсин. Омин.

Бу дунёдаги барча борлиқни йўқликдан Яратган Роббимиз - Аллоҳ!

Барча борлиқни онгли равишда ва аниқ мақсадда Яратган Роббимиз - Аллоҳ!

Барча билимларнинг ҳожаси Роббимиз - Аллоҳ!

Бу дунёнинг ибтидосидан интихосигача бўлган даврда нималар бўлишини дастурлаган ҳам Роббимиз - Аллоҳ!

Бу дунёда нималар бўлаётганини кўриб турган ва кейин нима бўлишини олдиндан билиб турган ҳам Роббимиз - Аллоҳ!

Бизнинг тилимиз, дилимиз, сиртимиз, сиримиз, мақсадимиз, аъмолимиз, иймон-эътиқодимизни кўриб-билиб турган ҳам Роббимиз - Аллоҳ!

Бизни йўқдан бор қилган, бизга ризқ берган, бизларга илм берган, бизни иймон-эътиқодли мусулмон қилиб яратган Роббимиз - Аллоҳга чексиз-чегарасиз шукроналаримиз ва чексиз-чегарасиз ҳамду саноларимиз бўлсин. Жанобимиз Муҳаммад мустафо саллаллоху алайҳи васалламга чексиз-чегарасиз дуруд, саловат ва саломларимиз бўлсин. Омин.

Менинг фикримча, юқоридаги ояти каримада ифодаланган, одамлар учун чексиз-чегарасиз манфаатлари ва чексиз-чегарасиз куч-қувватлари бор бўлган темирнинг ҳозирги замонамиздаги ботиний маънолари қисман қуйидагилардан иборат.

Темир (Ferrum) Fe, A=55,847

Пўлат, чўян, охангарабо (магнит)ларнинг кимёвий таркиботлари темир унсурлари (элементлари) дан иборат бўлади.

Барча турдаги темирларни қора металллар дейилади.

Ер юзасидаги темир вулқонлар отилган пайтида, ер остидан отилиб чиқадиган лаваларнинг отқинди жинсларидан ҳосил бўлади. Яна, ҳар куни, 200 минг тонна чамасидаги темир метиоритлар шаклида осмондан ерга ёғилиб туради.

Темир ер пўстлоғининг 4,2 фоиз қисмини ташкил этади.

Темир табиатда соф ҳолатида жуда кам учрайди. У турли-туман жинслар билан бириккан ҳолатда бўлади. Турли-туман жинслар билан бириккан, қора металллар ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган темирни руда дейилади.

Рудаларни домна печларида, жуда юқори даражадаги иссиқлик ҳарорати таъсирида эритиб, суюлтириб, тозалаб, қолипланади. Ана шу, қолипланган темирларни темир прокатлари дейилади.

Темир прокатларини жуда юқори даражадаги иссиқлик ҳарорати таъсирида эритиб, суюлтириб, суюлтирилган темирни турли-туман техника воситаларининг турли-туман қисмлари (деталлари)нинг қолипларига қуйилади. Ана шу тарзда, темирдан барча турдаги техника воситаларининг жуда кўплаб турдаги содда ва мураккаб деталлари тайёрланади.

Барча турдаги техника воситалари темирдан тайёрланадиган ана шундай деталлардан иборат бўлади.

Агар, темир бўлмаганида эди, ҳозирги пайтдаги, жуда кўплаб от кучига эга бўлган бирон-бир турдаги замонавий ички ёнув двигателлари, электр ток генераторлари, электр ток двигателлари, электр ток қуввати, қишлоқ хўжалигида қўлланилаётган барча турдаги замонавий қишлоқ хўжалиги техника воситалари бўлмас эди.

Агар, темир ва замонавий қишлоқ хўжалиги техника воситалари бўлмаганида эди, ҳозирги пайтда етиштирилаётган миқдорда озиқ-овқат маҳсулотларини етиштириб бўлмас, ҳозирги пайтдаги жуда кўп аҳолининг қорнини тўйдириб бўлмас эди.

Агар, темир бўлмаганида эди, жуда кўплаб от кучига эга бўлган ҳозирги пайтдаги замонавий автомобиллар, поездлар, кемалар, самолётлар, вертолётлар ва бошқа барча турдаги транспорт воситалари бўлмас эди.

Агар, темир бўлмаганида ва ана шундай жуда кўплаб от кучига эга бўлган замонавий транспорт воситалари бўлмаганида эди, одамларнинг оғир юраклари енгил бўлмас ва олис манзиллари яқин бўлмас эди.

Агар, темир бўлмаганида эди, ҳозирги пайтдаги замонавий компьютерлаштирилган, автоматлаштирилган, роботлаштирилган, саноат маҳсулотларини ишлаб чиқарадиган жуда ақлли техника воситалари ҳам бўлмас эди.

Агар, темир ва ана шундай замонавий саноат маҳсулотларини ишлаб чиқарадиган ақлли техника воситалари бўлмаганида эди, ҳозирги замонавий саноат маҳсулотлари ҳам бўлмас эди.

Агар, темир бўлмаганида эди, ҳозирги пайтдаги замонавий радио, телевидение, компьютер, мобил алоқа воситалари, рақамли ахборот алмашилиш тизимлари, ... бўлмас эди.

Агар, темир бўлмаганида эди, ҳозирги пайтдаги жуда оғир юкларни кўтарадиган кранлар, темир-бетон маҳсулотлари, осмонўпар баланд бино ва бошқа барча турдаги улкан иншоотлар,... бўлмас эди.

Агар, темир бўлмаганида эди, ҳозирги пайтдаги замонавий ёритиш воситалари, маиший техника воситалари, электр ток қуввати, газ, сув таъминоти тизимлари,... бўлмас эди.

Агар темир бўлмаганида эди, бу дунёда бирон-бир турдаги механик электр ток қуввати ҳам, биоэлектр ток қуввати ҳам, тирик ҳужайра ҳам, тирик жонзот ҳам бўлмас эди.

Темирда ана шундай чексиз-чегарасиз куч-қувват ва одамлар учун ана шундай чексиз-чегарасиз манфаатлар бор.

Одамзот, ҳайвонот, наботат(ўсимликлар), тупроқ, сув таркиботларида ҳам етарли миқдорда темир бўлади.

Ўсимликлар темирни тупроқдан олади.

Тупроғи кучли даражада шўрланган, тупроқ унумдорли жуда паст даражада бўлган, шўр тупроқли ерлардаги хлор ионлари тупроқ таркибидаги темирни ўсимликлар ўзлаштира олмайдиган зарарли шаклларга айлантириб юборади.

Ана шундай, тупроғи кучли даражада шўрланган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, тупроғи таркибида ўсимликлар осон ўзлаштира оладиган темири етишмаётган, экин экишга яроқсиз бўлган ерларни ўзлаштириш ва тупроқ унумдорлигини қайта тиклаш зарур бўлса, ана шундай ерларнинг тупроғидаги захарли тузларини фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан тўлиқ ислоҳ этиб, захарли шўр тупроқлар таркибидаги зарарли темирни фойдали темирга айлантириб, энг унумдор ерларга айлантириш мумкин бўлади.

Ўсимликларнинг уруғларида, ўсиб ривожланаётган барглари ва таналарида табиий ферритин гармонлари бўлади.

Табиий ферритин гармонлари тупроқдаги ўсимликлар ўзлаштира олмайдиган темирни эритиб, ўсимликлар осон ўзлаштира оладиган, ҳаётбахш фаолликка эга бўлган, биоорганик шаклдаги фойдали темирга айлантириб беради.

Ана шу, ҳаётбахш фаолликка эга бўлган темир яшил тусли ўсимликларда яшил хлорофил доначаларини ва бошқа тусдаги барча ўсимликларда ўсимликнинг тусига мос бўлган химофил доначаларини синтезлаб беради.

Хлорофил доначалари ва химофил доначалари ўсимликларда фотосинтез жараёнларини амалга оширади.

Фотосинтез жараёнлари пайтида ўсимликлар ҳаводаги захарли карбонат ангидрид газларини ютиб, ўзидан ҳаётбахш фаолликка эга бўлган фойдали кислород чиқариб туради.

Ўсимликлар фотосинтез жараёнларида, қуёш нурларидан иборат ёруғлик ва мўътадил ҳарорат таъсирида, сув ва ҳаводаги карбонат ангидрид газларидан биоорганик фаол углеводородларни ҳосил қилади.

Ана шу, биорганик фаол углеводородлардан углерод радикалида азот унсурларини тутиб турадиган аминокислоталар ҳосил бўлади.

Аминокислоталарнинг мажмуаларидан ўсимлик оқсиллари-уруғлари ҳосил бўлади.

Оқсиллар ҳаёт шакллари.

Агар тупроқ ва сувларда темир бўлмаганида эди, бу дунёда бирон-бир турдаги бир дона ҳам ўсимлик бўлмас эди.

Агар ўсимликлар бўлмаганида эди, бу дунёда бирон-бир турдаги озик-овқат ҳам, одамзот ҳам, бирон-бир турдаги ҳайвон ҳам, бошқа бирон-бир турдаги тирик жонзот ҳам, ҳаётбахш кислород ҳам бўлмас эди.

Тупроқда мавжуд бўлган, ўсимликлар ўзлаштира олмайдиган, захарли анорганик шаклдаги темирларни ҳам жойининг ўзида дархол тўлиқ эритиб, ислоҳ этиб, фойдали биоорганик фаол шаклдаги темирларга айлантириб берадиган табиий ферритин гармонлари етишмаётган ўсимликларда хлороз касаллиги пайдо бўлади.

Хлороз касаллигига чалинган ўсимликлар сарғайиб, қуриб қолади.

Дарди-бедаво хлороз касалига чалинган ўсимликларни фақат табиий ферритин гармонларининг ўриндоши бўла оладиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билангина даволаш мумкин бўлади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари табиий ферритин гармонларининг ўриндошиси сифатида дастурланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ҳақийқий эканлигини аниқлаш мақсадида, муаллифнинг хусусий илмий текшириш экспертизалари ўтказиш усулларида бири

Қора металлнинг энг қаттиғи чўян.

Чўян прокатларини пармалаш жараёнида ҳосил бўлган чўян парчаларидан битта узун пробиркага бир энлик миқдорда солиб, пробирканинг сиртига магнитни текказиб, магнитни пастдан юқорига, юқоридан пастга ҳаракатлантирилса, пробирканинг ичидаги чўян парчалари магнитнинг ҳаракатига монанд равишда, магнитга тортилиб ҳаракатланиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Пробирканинг ичидаги чўян парчаларининг устига, пробирканинг ярмисигача бўлган миқдорда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг наъмуналаридан қуйилса;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг наъмуналаридан пробиркага қуйилган пайтининг ўзидаёқ, пробирканинг ичидаги чўян парчаларидан жуда кўп ҳавогаз пуфакчалари ажралиб чиқаётганлигини, жуда тез қайнаётганлигини, жуда тез ферментланиш ва энзимланиш жараёнлари содир бўлаётганлигини, жуда тез нанобиокимёвий жараёнлар содир бўлаётганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Чўян парчалари жуда тез қайнаётган пробиркани бевосита очиқ қўл билан ушлаб, содир бўлаётган қайнаш жараёнлари совуқ ҳолатида рўй бераётган эканлигини бевосита қўл билан билиш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилаётган пробиркани кулоққа яқин келтириб, содир бўлаётган нанобиокимёвий жараёнларнинг овозини бевосита кулоқ билан эшитиш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилаётган пробиркани катакчасига жойлаштириб қўйиб, пробирка ичидаги темир ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўртасида содир бўлаётган нанобиокимёвий жараёнларни тўхтовсиз синчиклаб кузатилса:

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилаётган пробирканинг ичидаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг қизил рангги бир неча дақиқалар ичида бутунлай йўқ бўлиб, оппоқ бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилаётган пробирканинг ичидаги оппоқ суюқлик 1-2 кунда худди салат барглари сикиб олинган шарбати каби, яшил-хлорофил рангли бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Маълум бир вақт ўтганидан кейин, пробирка ичидаги яшил-хлорофил рангли суюқлик ғарқ пишган сариқ узум, сариқ олма, сариқ цитрус мевалари каби сап-сариқ бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Яна, маълум бир вақт ўтганидан кейин, пробирка ичидаги сап-сариқ суюқлик қип-қизил-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват рангли бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Яна, маълум бир вақт ўтганидан кейин пробирка ичидаги қип-қизил рангли суюқлик йод рангли бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Яна, маълум бир вақт ўтганидан кейин, пробирка ичидаги йод рангли суюқлик бир ҳафтада қоп-қора савдо хилти каби қоп-қора бўлиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилган пробиркадаги чўян парчалари фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таъсирида, бир ҳафтада сувдек суюқ темир-шифобахш-ҳаётбахш-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-ҳаёт шарбатига айланиб қолиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Қирқ кун ўтганидан кейин, пробирка ичидаги қоп-қора суюқликни бошқа бир тоза пробиркага аста-секин қуйиб олинса, янги тоза пробиркага қуйиб олинган суюқлик аслида тоза қон каби қип-қизил эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилган пробиркадаги суюқликни қоп-қора қилиб турган таркиботлар аслида нанобиокимёвий жараёнлардан ажралиб чиққан, савдо хилтидан иборат бўлган қоп-қора таркиботлар пробирканинг ички деворларига ёпишиб қолганлигида эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилган пробирканинг остки қисмида жуда оз миқдорда оч тусли бўз тупроқнинг лойи ҳосил бўлганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Илмий текшириш экспертизалари ўтказилган пробиркага ва янги тоза пробиркага қуйиб олинган, кип-қизил тоза қон рангли суюқлик турган пробиркаларга магнитни текказиб, магнитни пастдан юқорига ва юқоридан пастга ҳаракатлантирилса, ҳар икки пробирка ичидаги таркиботлар магнитга тортилмаслиги аниқ эканлигини, ҳаётбахш фаолликка эга бўлмаган, магнитга тортиладиган анорганик шаклдаги темир унсури магнитга тортилмайдиган шифобахш ва ҳаётбахш биорганик фаол таркиботларга айланиб қолганлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса;

Темир ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан қон-жон-куч-қувват-кип-қизил рангли гемоглобин ҳосил бўлиши аниқ эканлигини бевосита кўз билан кўриш мумкин бўлса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг намуналари ҳақийқий бўлади.

Темир яшил ўсимликларда яшил-хлорофил доначаларини синтез қилади.

Яшил-хлорофил доначалари яшил ўсимликларнинг тириклик шарбати-жони-кучи-қуввати-иммунитети.

Яшил ўсимликларда темир унсурлари ва табиий ферритин гармонлари етишмаса, хлороз касаллиги пайдо бўлади, ўсимликлар сарғайиб, қуриб қолади.

Темир одамзот ва ҳайвонларда кип-қизил рангли гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет таначаларини синтез қилади.

Бу дунёда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги тирик жонзотлар ҳаётининг биринчи даражали шарт-кислород.

1 мл ҳажмдаги-гемоглобин-қон таначалари 1,35 мл ҳажмдаги соф кислород молекулаларини одамзот вужудининг энг зарур жойларига етказиб беради.

Кислород етишмаслиги касаллигини медицина илм-фанларида гипоксия касаллиги дейилади.

Гипоксия касаллигини даволайдиган дори воситаларини антигипоксик дори воситалари дейилади.

Ҳар қандай турдаги ўлдирадиган дарди-бедаво касаллиги бор бўлган барча беморларда гипоксия касаллигининг аломатлари кучайиб кетади, нафас ола олмай қолади, нафас олиши тўхтайдиган бўлади, ўлади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари шифобахш ва ҳаётбахш антигипоксик дори воситаси сифатида дастурланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари медицина амалиётида антиоксидант дори воситаси сифатида қўлланилиши учун рухсат этилган.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати кучли одамзот ва ҳайвонлар ҳар қандай турдаги дарди-бедаво қирғинбарот касалликларга чидамли бўлади, омонда бўлади.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати кучсиз одамзот ва ҳайвонлар ҳар қандай турдаги дарди-бедаво қирғинбарот касалликларга чидамсиз бўлади, ўлади.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати одамзот ва ҳайвонларни ҳар қандай турдаги дарди-бедаво қирғинбарот касалликлардан химоя қиладиган қалқон - иммунитет.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати беморларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги ўлдирадиган захарли таркиботларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тўлиқ ислоҳ этиб, энг зарур шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга айлантириб беради.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати беморларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги дарди-бедаво қирғинбарот касалликларни пайдо қиладиган захри қотил патогенвирусларни ва бошқа ҳар қандай турдаги захри қотил инфекцияларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборади.

Темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбатини, ҳар қандай турдаги шифобахш ва ҳаётбахш биокимёвий фаол фойдали таркиботларни жойининг ўзида, энг мақбул нисбатларда, дархол ўзи синтез қилиб беради.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-тириклик шарбати ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмларни жойининг ўзида, етарли микдорда дархол ўзи синтез қилиб беради.

Табиий ферритин гармонлари темирни ўсимликларда яшил хлорофил доначаларига, одамзот ва ҳайвонларда қизил қон-гемоглобин таначаларига айлантириб беради.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари табиий ферритин гармонларининг ўриндошиси сифатида дастурланган.

Қуръони Карим Оятлари, Табиат Қонунлари, Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицинанинг Тиб Қонунлари - Медицина Қонунлари, замонавий медицина илм-фанлари нуқтаи назари билан тафаккур қилинса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ҳақийқий эканлигини аниқлаш мақсадида ўтказилган илмий текшириш экспертизаларида ҳосил бўлган қип-қизил суюқлик нима эканлигини қуйидагича изохлаш мумкин.

Одамзот томонидан истеъмол этилган барча турдаги озик-овқатларининг ҳазм бўлган қисмидан энг аввало сутга ўхшаган оппоқ қаймус ҳосил бўлади.

Ана шу, оппоқ қаймус мосорика - лимфа томирлари орқали оқиб бориб, жигарга қуйилади.

Жигардаги қаймус худди ўчоқдаги баланд ёнаётган олов устида турган қозонда суюқ овқат қайнаётганидаги каби қайнайди-ферментланади-энзимланади-табиий нанобиокимёвий жараёнлар содир бўлади.

Жигарда пишган қаймусдан энг аввало оппоқ балғам хилти ҳосил бўлади.

Жигарда пишган оппоқ балғам хилтидан қип-қизил қон хилти ҳосил бўлади.

Жигарда пишиб, қуйиб кетган қип-қизил қон хилтидан сап-сарик сафро хилти ҳосил бўлади;

Жигарда пишиб, қуйиб кетган сап-сарик сафро хилтининг чўқиндисидан қоп-қора савдо хилти ҳосил бўлади.

Балғамнинг мизожи ҳўл-совуқ бўлади.

Қоннинг мизожи ҳўл-мўътадил иссиқ бўлади.

Сафронинг мизожи ўта иссиқ-қуруқ бўлади.

Савдонинг мизожи ўта совуқ-қуруқ бўлади.

Жигар ўзидаги балғам хилтини оғизда сўлак ҳосил бўлиши, ошқазон ва ичакларда шиллиқ ҳосил бўлиши ва бошқа барча аъзолар балғамли - ҳўл бўлиб туриши учун барча аъзоларга йўналтириб туради.

Жигар ўзидаги топ-тоза қип-қизил қонни юракка йўналтириб туради.

Юрак ўзидаги топ-тоза қип-қизил қонни йирик артерия қонтомирлари орқали, артерия майда - капилляр қон томирлари етиб борган барча жойларга тарқатади.

Жигардаги сафро хилтини ўт қопи ўзига сўриб олади. Ўт қопи сафро билан озикланади. Ўт қопи сафрони ҳазм қилиб, ўзидан ўт суюқлигини чиқариб туради. Ўт суюқлиги иштахани қўзғатади, барча аъзоларни ювади, тозалаб туради, ҳожатни хис эттиради, барча аъзоларни пишиқлаб туради.

Жигар ўзидаги савдо хилтини талокқа юборади. Талокдаги савдо хилтидан қон эритроцитлари ҳосил бўлади. Қон эритроцитларидан уруғлар ҳосил бўлади. Қон эритроцитларидан ҳар қандай турдаги бегона-ётганачаларни қушандаси бўлган антиётганача ҳужайралари ҳосил бўлади...

Вазифасини бажариб бўлган, ифлосланган қон вена қонтомирлари орқали оқиб келиб, жигарга қуйилади. Жигардаги ифлосланган қон филтirlаниб, қайта ишланганидан ҳам қип-қизил тоза қон ҳосил бўлади.

Барча турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларнинг ҳосил бўладиган жойи жигар.

Ана шунинг учун ҳам тиб илминин пиру султони, буюк бобокалонимиз Абу Али ибн Сино-Мададсино-Медицина ўзининг фазли илоҳий Тиб Қонунлари - Медицина Қонунлари китобида: - Фақат жигари соғлом бўлган кишиларгина соғлом бўлади - деган.

Жигарда ҳосил бўлган табиий қип-қизил, тоза қон ва илмий текшириш экспертизалари ўтказилган пробиркада ҳосил бўлган табиий тоза қоннинг ўриндоши бўлган қип-қизил суюқлик қислород ва бошқа барча турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга тўйинган бўлади.

Ана шу, қислород ва бошқа барча турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга тўйинган қип-қизил тоза қонни ҳозирги замонавий медицина илм-фанларида гемоглобин оксиди-оксигемоглобин дейилади.

Гемоглобин оксиди - оксигемоглобин беморларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликларни ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборади.

Ана шу, гемоглобин оксиди-оксигемоглобин турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини пайдо қиладиган, беморларни ўлдирадиган ҳар қандай турдаги захри қотил таркиботларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тўлиқ ислоҳ этиб, энг зарур шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга айлантириб беради.

Ана шу, гемоглобин оксиди-оксигемоглобин беморларда мавжуд бўлган дарди-бедаво онкологик ўсимталарни, патогенвирусларни ва бошқа ҳар қандай турдаги беморларни ўлдирадиган инфекцияларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборади.

Ана шу, гемоглобин оксиди - оксигемоглобин беморларда етишмаётган ҳар қандай турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фойдали микроорганизмларни жойининг ўзида дархол жуда тез кўпайтириб беради.

Ана шу, гемоглобин оксиди-оксигемоглобин беморларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол даф этиб, жуда юқори даражада самарали даволайди.

Ана шу, гемоглобин оксиди-оксигемоглобиннинг ўриндоши бўла оладиган дори воситаларини аввали-азалдан жуда ақлли, жуда фаросатли, жуда самарадор, универсал дори воситаларини катта тарёқ-тарёқ форуқ ва иксир-эликсир деб аталади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари табиий гемоглобин оксиди - оксигемоглобиннинг ўриндошиси сифатида дастурланган.

Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг статистика маълумотларига қараганда, ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, 2 млрд нафардан кўп беморлар темир етишмайдиган, ҳар қандай турдаги касалликларга чалинишга мойил бўлган, дарди-бедаво камқонлик касаллиги рўйхатида туради...

Нима учун шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-ҳаёт шарбати камайиб кетган, ўладиган беморлар қони таркибида сут кислоталари ва пироузум кислоталарининг миқдори жуда кўпайиб кетади?

Шифобахш - ҳаётбахш - темир - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - иммунитет - ҳаёт шарбати етишмаётган, ўлаётган беморлар ҳаётини вақтинча сақлаб турадиган инстинктлар беморларнинг пай-мушакларини оксидлайди, парчалайди.

Оксидланган, парчаланган пай-мушак таркиботларидан сут кислоталари ҳосил бўлади.

Ана шу, сут кислоталаридан пироузум кислоталари ҳосил бўлади.

Пироузум кислоталари ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликлардан ўлаётган барча беморларнинг ҳаётини вақтинча сақлаб турадиган қон-жоннинг ўриндоши.

Пай-мушаклари оксидланаётган, парчаланаётган, ўлаётган беморларнинг пай-мушакларида пурин тузлари тўпланиб қолади.

Пурин тузлари беморларнинг пай-мушакларида жуда кучли оғриқларни пайдо қилади, беморларни ҳаракатлана олмайдиган қилиб қўяди.

Беморларнинг қони таркибида сут кислоталари ва пироузум кислоталарининг кўпайиб кетиши беморларнинг ҳаёти ўлим хавфи остида қолганлигини англатади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари беморларнинг қони таркибидаги сут кислоталарини ва пироузум кислоталарини жуда тез камайтириб беришининг самарадорлик кўрсаткичлари ўлаётган беморларни қайта тирилтириб бераётганлигини, беморлар соғлигини қайта тиклаб бераётганлиги аниқ эканлигини англатади...

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги 2-Тошкент Медицина институтида, ҳозирги Тошкент Медицина академиясида, 2003-йили, ваколатли давлат экспертлари томонидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг қонида кислород етишмайдиган - гипоксия касаллиги бор бўлган беморларни даволаши самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида, фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Қонида кислород етишмайдиган - гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларига 10 мг/кг миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир кунда бир маротаба махсус зонд орқали тажриба ҳайвонларининг оғзидан ичига юборилса, медицина амалиётида энг юқори самарадор дори воситаси сифатида қўлланилиб келинаётган Пирацетам дори воситасига нисбатан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қонида кислород етишмайдиган - гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларида:

1-кунда қон гемоглобини, қон эритроцитлари, лимфоцитлари ва қоннинг рангли кўрсаткичларини 2,02 баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги;

2-кунда қон гемоглобини, қон эритроцитлари, лимфоцитлари ва қоннинг рангли кўрсаткичларини 1,68 баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги;

3-кунда қон гемоглобини, қон эритроцитлари, лимфоцитлари ва қоннинг рангли кўрсаткичларини 1,37 баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги;

3 кунда қон гемоглобини, қон эритроцитлари, лимфоцитлари ва қоннинг рангли кўрсаткичларини $2,02 + 1,68 + 1,37 = 5,07$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган беморларнинг қонида пирозум кислотаси жуда кўпайиб кетади. Гипоксия касаллиги бор бўлган беморларнинг қонида пирозум кислотасининг кўпайиб кетиши кўрсаткичлари салбий ҳолатни билдиради. Гипоксия касаллиги бор бўлган беморларнинг қонида пирозум кислотаси қанчалик миқдорда кўп бўлса, беморларнинг ҳаётидаги хавф-хатарлари ана шунчалик даражада кўп бўлади. Гипоксия касаллиги бор бўлган беморларнинг қонидаги пирозум кислотаси қанчалик миқдорда кам бўлса, беморларнинг ҳаётидаги хавф-хатарлари ана ўшанчалик даражада кам бўлади.

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларига 10 мг/кг миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини махсус зонд орқали, бир кунда бир маротаба, тажриба ҳайвонларининг оғзидан ичига юборилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қонида кислород етишмаётган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларида:

Бир кунда пирозум кислотасини 2,85 баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

2-3-кунлари пирозум кислотасини 2,51 баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

4-5-6-кунлари пирозум кислотасини 1,29 баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

6 кунда пирозум кислотасини $2,85 + 2,51 + 1,29 = 6,65$ баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларини фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволанганидан кейин ҳам фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг самарадорлиги кўрсаткичлари 2 баробардан зиёд миқдорида сақланиб қолиши аниқ эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларига 10 мг/кг миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир кунда бир маротаба махсус зонд орқали тажриба ҳайвонларининг оғзидан ичига юборилса, медицина амалиётида энг юқори самарадор дори воситаси сифатида қўлланилиб келинаётган Пирацетам дори воситасига нисбатан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган, тажриба ҳайвонларининг қони таркибидаги сут кислоталарини 1-4-суткаларда 1,39 баробарга камайтириб бериши аниқ эканлиги;

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларининг қони таркибидаги сут кислоталарини 5-7-кунларида 1,38 баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларининг қони таркибидаги сут кислоталарини 8-10 - кунларида 1,3 баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонлари қони таркибидаги сут кислоталарини 10 кунда $1,39 + 1,38 + 1,3 = 4,07$ баробар миқдорида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

Қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган тажриба ҳайвонларининг қони таркибидаги сут кислоталарини 10 кунда соғломлик даражасида камайтириб бериши аниқ эканлиги;

Қони таркибидаги фойдали гемоглобинлари, эритроцитлари, лимфоцитлари, қоннинг рангли кўрсаткичлари камайиб кетган, қонининг таркибидаги зарарли пирозум кислоталари ва зарарли сут кислоталари кўпайиб кетган, қонида кислород етишмайдиган, гипоксия касаллиги бор бўлган, ҳар қандай турдаги организмларда содир бўлиб турадиган барча турдаги биокимёвий жараёнларига фақат ижобий таъсир этиши аниқ эканлиги;

Гипоксия касаллиги бор бўлган ҳар қандай турдаги организмларда содир бўлиб турадиган моддалар алмашилиб туришига, биокимёвий жараёнларига ҳеч қандай ножўя таъсир этмаслиги аниқ бўлган, мутлақо хавфсиз, захарсиз-зарарсиз, ҳалол дори воситаси эканлиги, камқонлик ва гипоксия касаллиги бор бўлган ҳар қандай турдаги организмларнинг лейкоцитлари, гемоглобинлари, эритроцитлари, қонининг рангли кўрсаткичларини ва бошқа барча турдаги фойдали кўрсаткичларини жуда юқори даражада кўпайтириб бериши аниқ бўлган, антианемия дори воситаси эканлиги;

Гипоксия касалликлари бор бўлган, ҳар қандай турдаги организмларнинг ўлаётганлигидан дарак берувчи, пай ва мушакларининг қайта тикланмайдиган парчаланиши - радикал оксидланиш жараёнларини бартараф этиши аниқ бўлган, умрни узайтириб берадиган - антиоксидант дори воситаси эканлиги;

Гипоксия касалликлари бор бўлган, ҳар қандай турдаги организмларнинг кислородга бўлган талабларини тўлиқ қондириб бериши аниқ бўлган антигипоксант дори воситаси эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, ўтказилган фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Гематология ва Қон қуйиш илмий текшириш институтининг клиника шифохоналарида, 2004-йили ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг даволаниши жуда қийин бўлган, темир етишмайдиган камқонлик касаллиги ва аралаш турдаги камқонлик касаллиги бор бўлган, оғир аҳволдаги дарди-бедаво беморларни даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, икки маротаба клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Даволаниши жуда қийин бўлган, темир етишмайдиган камқонлик ва аралаш турдаги камқонлик касалликлари бор бўлган, оғир аҳволдаги беморларни амалиётда қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситалари билан мажмуавий усулларда даволаш билан бирга, бир кунда 3 маротаба, ҳар бир маротабасида бир ош қошиқ миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир пиёла ичимлик сувига қўшиб, беморларга ичирилса, даволаш бошланган пайтидагига нисбатан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ичган барча беморларнинг гемоглобини бир кунда ўртача 3,25 гр/л, 10 кунда ўртача 32,5 гр/л миқдорида кўп бўлиши аниқ эканлиги;

Фақат амалиётда қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситалари билан мажмуавий усулларда даволанган, назорат гуруҳидаги беморларнинг гемоглобини бир кунда 1,2 гр/л, 10 кунда 12 гр/л миқдорида кўпайиши аниқ эканлиги;

Ҳар бир одамнинг қонида ўртача 2,5 г миқдорида соф темир унсурлари бўлади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг темир етишмайдиган ва аралаш турдаги камқонлик касаллиги бор бўлган, оғир аҳволдаги беморларни даволаши самарадорлиги кўрсаткичлари амалиётда қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситалари билан мажмуавий даволаш усулларининг самарадорлиги кўрсаткичларига нисбатан $32,5:12=2,7$ баробар юқори даражада самарали бўлиши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари беморлар қон иммунитетига мавжуд бўлган барча турдаги салбий кўрсаткичларини тўлиқ бартараф этиши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари беморлар иммунитетини мустаҳкамлаб бериши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари беморларга ҳеч қандай салбий таъсир этмаслиги аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, беморларда ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-ҳаёт шарбати жуда кам бўлган беморларни ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликлар, айниқса, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво пандемия карантин касалликлари жуда осонгина енгади, ўлдиради.

Шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет-ҳаёт шарбати етарли даражада бўлган, соғлом одамларга ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликлар, ҳатто, ҳар қандай турдаги пандемия карантин касалликлари ҳам ҳеч қандай салбий таъсир ўтказа олмайди.

Фақат, шифобахш-ҳаётбахш-темир-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-иммунитет ҳаёт шарбати етарли даражада бўлган одамларгина ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликларнинг, шунингдек, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво пандемия карантин касалликларининг хавфи-хатарларидан омон қолади.

Даволаниши жуда қийин бўлган, темир етишмайдиган дарди-бедаво камқонлик ва аралаш турдаги камқонлик касалликлари бор бўлган, оғир аҳволда бўлган, барча беморларни ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликлар ва ҳар қандай турдаги дарди-бедаво пандемия карантин касалликлари жуда осонгина енгади, жуда осонгина ўлдиради.

Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг статистика маълумотларига қараганда, ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, даволаниши ўта қийин бўлган, қонида темир етишмайдиган - камқонлик - камжонлик - кучсизлик - қувватсизлик касалликлари бор бўлган, устига устак гипоксия ва бошқа жуда кўплаб турдаги дарди-бедаво мураккаб касалликлари ҳам бор бўлган, иммунитетини жуда паст даражада бўлган, жуда оғир аҳволда бўлган, ҳар қандай турдаги пандемия карантин касалликлари билан касалланишга мойил бўлган, 2 млрд нафардан кўп беморлар бор...

Ҳозирги пайтда, темир унсури етишмайдиган камқонлик ва аралаш турдаги камқонлик касалликлари бор бўлган, даволаниши жуда қийин бўлган, оғир аҳволдаги беморларни амалиётда қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситалари билан, мажмуавий даволаш усулларида даволаб, ҳар бир беморнинг гемоглобини-қони-жони-кучи-қуввати-иммунитетини бир кунда 1-1,5 гр/л миқдорида кўпайтириб бериш - халқаро миқёсида энг юқори даражадаги самарадорлик кўрсаткичлари ҳисобланади.

Пандемия карантин касаллигига чалинган, зотилжам-пневмония касаллиги кучайиб кетган, бутун организмга кислород етказиб берадиган гемоглобини етишмаётган, нафас олишга қийналаётган, оғир аҳволда ётган беморларга кислородни насослаб етказиб бериш керакми ёки гемоглобинини бир кунда 3,25 гр/л миқдорида кўпайтириб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаш керакми?!...

Ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини даволаниши қийин бўлган, темир етишмайдиган дарди-бедаво камқонлик ва аралаш турдаги камқонлик касалликларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган антианемия дори воситаси сифатида, медицина амалиётида қўлланилиши учун тавсия этилган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини Ўзбекистон Республикаси ҳудудида, медицина амалиётида темир етишмайдиган камқонлик касалликларини даволаш мақсадида, антианемия дори воситаси сифатида қўлланилиши учун руҳсат этилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари дарди-бедаво оққон-лекемия-қон раки касалликларини ва дарди-бедаво гемофилия касалликларини ҳам жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги хусусий амбулатор илмий синов экспертизаларимизда исботланган.

14. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги куйиш, шикастланиш, жароҳатланишлари бор бўлган барча беморларни ва ана шундай касалликлари бор бўлган барча беморларнинг куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларидаги шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг барча ихтисослаштирилган илмий текшириш институтларида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ҳар қандай турдаги куйиш, шикастланиш, жароҳатланишлари бор бўлган барча беморларни ва ана шундай касалликлари бор бўлган барча беморларнинг куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларидаги шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишларини даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, жуда кўп маротаба, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Турли даражада куйган, шикастланган, жароҳатланган барча беморларни даволаш мақсадида, медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган ҳар қандай турдаги самарали дори воситалари билан даволаш усулларига нисбатан ва мажмуавий даволаш усулларига нисбатан тажриба ҳайвонларининг турли даражада куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларини жуда тез ва жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

Тажриба ҳайвонларининг турли даражада куйган, шикастланган, жароҳатланган, шамоллаган, яллиғланган, яраланган, йирингланган жойларидаги ўлган ҳужайра ва ўлган тўқималарнинг ўрнига жуда тез соғлом ҳужайраларни ва соғлом тўқималарни хосил қилиб берадиган ҳужайрамоделлятор ва тўқимамоделлятор дори воситаси эканлиги;

Тажриба ҳайвонларининг турли даражада куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларидаги шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишларини даволашда, медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган ҳар қандай турдаги дори воситалари билан даволаш усулларига нисбатан ва мажмуавий даволаш усулларига нисбатан жуда тез ва жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

Тажриба ҳайвонларининг турли даражада куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларида шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишларни пайдо қиладиган ҳар қандай турдаги патогенвирусларни ва ҳар қандай турдаги патогенмикробларни жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган антипатогенвирус ва антипатогенмикроб дори воситаси эканлиги;

Бирон-бир турдаги ножўя таъсири йўқ эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида жуда кўп маротаба ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ваколатли давлат экспертлари томонидан баданида турли даражада куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йиринглаш касалликлари бор бўлган барча беморларни даволаш амалиётида қўлланилиши учун клиник илмий синов экспертизалари ўтказилиши мумкин эканлиги тўғрисидаги хулосалари олинган.

15. Янги Ўзбекистонда, бошида турли даражада шикастланиши ва жароҳатланиши бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

2005-йили Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Нейрохирургия илмий марказининг клиника шифохоналарида, ваколатли давлат экспертлари томонидан Тошкент Медицина академиясининг Микробиология ва Иммунология кафедраларидаги ваколатли давлат экспертлари билан ўзаро ҳамкорликда, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган барча беморларни даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, беморларда, клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган:

Нейрохирургия илмий марказининг ҳисоботларидаги №3-жадвалида қайд этилганидек, боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган барча беморларни медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситалари билан, мажмуавий даволаш усулларига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини қўшиб даволанса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган барча беморларнинг шикастланган ва жароҳатланган жойларидаги шамоллаши, яллиғланиши, яраланиши, йирингланишларини медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган мажмуавий усулларда даволашга нисбатан 8 кунда $52\% : 14\% = 3,71$ маротаба тез ва самарали даволаши аниқ эканлиги;

Нейрохирургия илмий марказининг ҳисоботидаги 9-бетида қайд этилганидек, боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган барча беморларни фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларисиз, фақат медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган мажмуавий даволаш усулларида 7 кун мобайнида даволанса, назорат гуруҳидаги беморларнинг иммунитет кўрсаткичларида ҳеч қандай ижобий ўзгаришлар содир бўлмаслиги аниқ эканлиги;

Нейрохирургия илмий марказининг ҳисоботларидаги №5-жадвалида қайд этилганидек, боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган беморларни медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган мажмуавий даволаш усулларига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини қўшиб, 7 кун мобайнида даволанса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари 7 кун мобайнида боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган барча беморлар иммунитетининг энг асосий 11 турдаги кўрсаткичларини соғлом одамларнинг иммунитетини кўрсаткичлари даражасида тўлиқ қайта тиклаб бериши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари боши турлича даражада шикастланган ва жароҳатланган беморларга ҳеч қандай ноъжўя таъсир этмайдиган, мутлақо хавфсиз, заҳарсиз, зарарсиз, қабоҳатсиз, ҳалол дори воситаси эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини боши турли даражада шикастланган ва жароҳатланган жойларидаги шамоллаши, яллиғланиши, яраланиши ва йиринглаши бор бўлган барча беморларни жуда тез даволайдиган, беморлар иммунитетини жуда тез қайта тиклаб берадиган, беморлар соғлигини жуда тез қайта мустаҳкамлаб берадиган, жуда юқори самарадорликка эга бўлган дори воситаси сифатида, медицина амалиётида қўлланилиши учун тавсия этилган.

16. Янги Ўзбекистонда териси ва ички аъзоларида куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишлари бор бўлган ҳамда ошқазон ва 12 бармоқли ичакларида яралари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг ихтисослаштирилган илмий текшириш институтларида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг терисида ва бошқа ҳар қандай турдаги ички аъзоларида куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишлари бор бўлган ҳамда ошқазон ва 12 бармоқли ичакларида яралари бор бўлган барча беморларни даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Мутлақо хавфсиз, заҳарсиз, зарарсиз, қабоҳатсиз, ҳалол дори воситаси эканлиги;

Ҳеч қандай ноъжўя таъсири йўқ эканлиги;

Тажриба ҳайвонларининг терисида ва ички аъзоларида куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларидаги шамоллаши, яллиғланиши, яраланиши, йирингланишларидан ҳосил бўлган ҳар қандай турдаги заҳри қотил таркиботларни ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дарҳол тўлиқ ислоҳ этиб, энг зарур шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга айлантириб берадиган антидоксин дори воситаси эканлиги;

Тажриба ҳайвонларининг терисида ва ички аъзоларида куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларидаги шамоллаши, яллиғланиши, яраланиши, йирингланишларини ҳамда ошқазон ва 12 бармоқли ичак яраларини пайдо қиладиган барча турдаги захри қотил патогенмикробларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи кидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб юборадиган антипатогенмикроб дори воситаси эканлиги;

Тажриба ҳайвонларининг терисида ва ички аъзоларида куйиш, шикастланиш, жароҳатланишлари бор бўлган жойларидаги шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишлар натижасида ўлган ҳужайра ва ўлган тўқималар ўрнига мутлоқо соғлом янги ҳужайра ва мутлоқо соғлом янги тўқималарни ҳосил қилиб берадиган ҳужайрамоделлятор ва тўқимамоделлятор дори воситаси эканлиги;

Медицина амалиётида ташқи ва ички куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланиш, ҳамда ошқазон ва 12 бармоқли ичакларида яралари бор бўлган беморларни даволашда қўлланилиб келинаётган ҳар қандай турдаги дори воситаларига нисбатан ва мажмуавий усулларда даволашга нисбатан тажриба ҳайвонларида мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги ташқи ва ички куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланиш касалликларини жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

Жуда ақлли ва фаросатли катта тарёқ ҳамда иксир - эликсир дори воситаси сифатида дастурланган дори воситаси эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг ихтисослаштирилган етакчи клиника шифохоналарида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг терисида ва ҳар қандай турдаги ички аъзоларида куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишлари бор бўлган ҳамда ошқазон ва 12 бармоқли ичак яралари бор бўлган барча беморларни даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, беморларда, клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Клиник илмий синов экспертизаларининг натижалари фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларининг натижалари билан айнан бир хил эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини медицина амалиётида ошқазон ва 12 бармоқли ичак яралари бор бўлган беморларни даволашда қўлланилиши учун руҳсат берилган.

Турли-туман захарланишлардан пайдо бўлган дарди-бедаво дезентерия ва десбактериоз касаллиги бор бўлган беморлар фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг катта бир ҳўплам миқдорида, соф ҳолатида, бир маротаба ичиб юборса, азобли ич ўтиши тақа-тақт тўхташи аниқ эканлиги хусусий амбулатор илмий синов экспертизаларимизда текширилган, аниқланган, исботланган...

17. Янги Ўзбекистонда суякларининг бўғинидан чиқиб кетиши, суяк шикастланиши, суяк синиши, суяк йиринглаши бор бўлган беморларда жарроҳлик амалиёти ўтказилганидан кейинги жароҳатлари ва яраларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Суякнинг йирингли касалликлари жарроҳлиги ва асоратларини даволашга ихтисослаштирилган илмий марказида, Суяк бўғинлари ва панжалари жарроҳлиги ва асоратларини даволашга ихтисослаштирилган илмий марказида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг турли-туман суяк жарроҳлиги амалиёти ўтказилган беморларнинг жароҳат ва яраларини даволаши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, беморларда, клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Турли-туман суяк жарроҳлиги амалиётлари ўтказилган барча беморнинг жароҳатлари ва яраларини даволаш мақсадида, медицина амалиётида қўлланилиб келинаётган ҳар қандай турдаги дори воситаларига нисбатан ва мажмуавий усулларда даволаш усулларига нисбатан жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

Беморларга ҳеч қандай ножўя таъсири йўқ эканлиги;

Медицина амалиётида турли-туман суяк жарроҳлиги амалиётида ўтказилган барча беморларнинг жароҳат ва яраларини самарали даволаш учун тавсия этилиши лозим эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, беморларда ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

18. Янги Ўзбекистонда турли-туман заҳарлар билан заҳарланиб ўлишни олдиндан бартараф этадиган ҳамда жисмоний, ақлий, руҳий зўриқиш ва қўрқиш, ваҳималардан ўлишни олдиндан бартараф этадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг ихтисослаштирилган фармакологик илмий текшириш экспертизалари ўтказиш баъзаларида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг одамлар турли-туман заҳарлар билан заҳарланиб ўлишини олдиндан бартараф этиши ҳамда жисмоний, ақлий, руҳий зўриқишлардан, стресс ва депрессиялардан ўлишини олдиндан бартараф этиши самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Тажриба ҳайвонларини ўлдириши аниқ бўлган турли-туман заҳарлар билан тажриба ҳайвонларини заҳарлашдан аввал, 10 кун мобайнида, кунига бир маротаба, тажриба ҳайвонларига профилактика дори воситаси сифатида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ичдан қўлланилса, ана шундан кейин тажриба ҳайвонларини ўлдириши аниқ бўлган миқдорда турли-туман заҳарлар билан заҳарланса, ҳатто аконит заҳари билан заҳарланса, заҳарланганидан кейин ҳам заҳарланган тажриба ҳайвонларини 10 кун мобайнида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволанса, ўлиши аниқ бўлган миқдордаги заҳарлар билан заҳарланган тажриба ҳайвонлари 10 кун мобайнида даволанганидан кейин, яна соғлом ҳолатига қайтиши аниқ эканлиги;

Тажриба гуруҳидаги каламушларга 10 кун мобайнида, кунига бир маротаба фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини профилактика дори воситаси сифатида ичдан қўлланилса, ана шундан кейин, тажриба гуруҳидаги каламушларни ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўлланилмаган назорат гуруҳидаги каламушларни сувли ваннага ташлаб, каламушларни кўрқинчдан ўлдирадиган даражада шовқин сурон қилиб, ўлдирадиган даражада стресс ва депрессия ҳолатига туширилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўлланилмаган назорат гуруҳидаги барча каламушлар сув остига чўкиб кетган пайтида, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўлланилган тажриба гуруҳидаги биронта ҳам каламуш сувга чўкиб ўлмаслиги аниқ эканлиги;

Тажриба гуруҳидаги каламушларга 10 кун мобайнида, бир кунда бир маротаба фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини профилактика дори воситаси сифатида ичдан қўлланилса, ана шундан кейин тажриба гуруҳидаги каламушларни ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўлланилмаган назорат гуруҳидаги каламушларнинг думига мис пластинкаларини боғлаб, сувли ваннага ташлаб, жуда кўрқинчли шовқин сурон қилиб, каламушларни тўхтовсиз сузишга мажбур қилинса, назорат гуруҳидаги барча каламушлар чарчаб сув остига чўкиб кетган пайтида, тажриба гуруҳидаги каламушлар юк билан сувда сузишни давом эттириши аниқ эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамларни ҳар қандай турдаги заҳри қотил таркиботлари билан заҳарланиб барвақт вафот этишини олдиндан бартараф этадиган профилактика дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари стресс ва депрессияларни олдиндан бартараф этадиган антистресс, антидепрессант, адоптоген дори воситаси эканлиги;

Хеч қандай ножўя таъсири йўқ эканлиги;

Тарёқ форуқ ва иксир - эликсир дори воситаси сифатида дастурланган эканлиги;

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

19. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таркибида мавжуд бўлган хавfli-заҳарли таркиботларини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида кимёвий токсикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

2000-йили, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Суд-тиббий экспертиза Бош бюросида ва Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги Ҳ.Сулаймонова номидаги Суд-тиббий экспертизаси криминалистика илмий тадқиқот марказида, ваколатли давлат экспертлари томонидан, халқаро стандарт тестларида, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таркибидаги одамлар ҳаёти ва соғлиги учун хавfli-зарарли бўлган кимёвий таркиботларини аниқлаш мақсадида, кимёвий токсикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари жуда мураккаб таркиботлар тизимидан иборат эканлиги, таркибида одамлар ҳаёти ва соғлигига зарар етказиши мумкин бўлган бирон-бир турдаги хавfli-зарарли ва қабоҳатли моддалари йўқ эканлиги, мутлоқо хавфсиз-зарарсиз ва ҳалол дори воситаси эканлиги, ваколатли давлат экспертлари томонидан, халқаро стандарт тестларида ўтказилган кимёвий токсикологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган...

20. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир маротаба ичилган пайтида, одамларни ўлдириб қўйиши мумкин бўлган миқдорини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

2000-йили, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Онкология илмий текшириш марказида ва Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Ўсимлик моддалари кимёси илмий текшириш институтида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир маротаба ичилган пайтида одамларни ўлдириб қўйиши мумкин бўлган миқдорини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Тажриба ҳайвонларининг 1 кг вазни ҳисобига 5000-6000 мг миқдоридagi фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир маротабада ичириб юборилса, тажриба ҳайвонлари ўлиб қолмаслиги аниқ эканлиги, 60 кг вазнга эга бўлган одамлар тасодифан ёки қасддан 300-360 гр миқдоридagi фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир маротабада ичиб юборган тақдирида ҳам ўлиб қолмаслиги аниқ эканлиги, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мутлоқо хавфсиз-зарарсиз дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган, фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

21. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини доимий равишда ичиб юрадиган одамларга зарарларини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, сурункали фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

2000-йили, Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси Ўсимлик моддалари кимёси илмий текшириш институтида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини доимий-сурункали равишда ичиб юрадиган одамларга етказиши мумкин бўлган зарарларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

1 ой вақт мобайнида, тажриба ҳайвонларига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини доимий-сурункали равишда ичирилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тажриба ҳайвонларининг ҳаёти ва соғлигига ҳеч қандай салбий-ножўя таъсир этмаслиги аниқ эканлиги, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини 1 ой вақт мобайнида доимий-сурункали равишда ичиб юрган одамларнинг ҳаёти ва соғлигига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бирон-бир турдаги зарар етказиши мумкин эмас эканлиги - ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

2008-йили, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Тошкент Медицина академиясининг Марказий илмий текшириш лабораториясида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини доимий-сурункали равишда ичишнинг одамларга етказадиган зарарларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, такрорий фармакотоксикологик илмий текшириш назорат экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини тажриба ҳайвонларига 6 ой вақт мобайнида, доимий-сурункали равишда ичирилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тажриба ҳайвонларига ҳеч қандай салбий-ножўя таъсир этмаслиги аниқ эканлиги, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ҳар қанча вақт мобайнида, доимий-сурункали равишда ичиб юрган одамларга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бирон-бир турдаги зарар етказиши мумкин эмас эканлиги - ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган такрорий-назорат фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида ўтказилган сурункали фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизаларининг ҳисоботлари ушбу Мурожаатнома билан бирга топширилган, устида «G`M ELIKSIR» ёзуви бор бўлган флешкада, электрон нусхада илова қилинган.

VI - ФАСЛ

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг қишлоқ ва сув хўжалиги соҳаларидаги амалий аҳамиятлари тўғрисида қисқача маълумотлар.

1. Янги Ўзбекистонда экин экиладиган ерларнинг тупроқ шўрини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб, энг унумдор тупроқли ерларга айлантириб, ҳар қандай турдаги экинлар ҳосилдорлигини бир неча баробарларда кўпайтириб, экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дарҳол жуда кўп баробарларда иқтисод қилиб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

1997-йили Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги Республика Агрокимё илмий текшириш марказида ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг тупроқ таркиботларига таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида агрокимёвий илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 20 баробар сувга кўшиб, Сирдарё вилоятидаги тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, экинларни суғориш сувларини ўзида узоқ вақт мобайнида тутиб тура олмайдиган, ўртача даражада шўрланган оч тусли бўз тупроқларини намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тупроқ таркибида мавжуд бўлган 0.50% микдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол $7.56:0.50=15.12$ баробар микдорида кўпайтириб бериши;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 40 баробар сувга кўшиб, мазкур тупроқлар намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мазкур тупроқ таркибида мавжуд бўлган 0.50% микдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 4.50% га, $4.50:0.50=9$ баробар микдорида кўпайтириб бериши;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 50 баробар сувга кўшиб, мазкур тупроқлар намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мазкур тупроқ таркибида мавжуд бўлган 0.50% микдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 3.87% га, $3.87:0.50=7.74$ баробар микдорида кўпайтириб бериши;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 100 баробар сувга кўшиб, мазкур тупроқларни намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мазкур тупроқ таркибида мавжуд бўлган 0.50% микдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 1.71% га, $1.71:0.50=3.42$ баробар микдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Экин экиладиган ерлар тупроғи таркибида мавжуд бўлган гумусларининг микдори ана шу ерлар тупроқ унумдорлигининг кўрсаткичлари ҳисобланади. Тупроқ унумдорлигининг кўрсаткичлари экинлар ҳосилдорлиги кўрсаткичларининг асоси ҳисобланади. Тупроғи ўртача даражада шўрланган ерларнинг тупроқ унумдорлиги ва экинлар ҳосилдорлиги тупроғи мутлақо шўрланмаган ерларнинг тупроқ унумдорлиги ва экинлар ҳосилдорлигига нисбатан 50% микдорида кам бўлиши аниқ эканлигини билдиради. Экин экиладиган ерлар тупроғи таркибида мавжуд бўлган гумуслари экинларни суғориш сувларини ўзида узоқ вақт мобайнида тутиб турадиган гидрогел хусусиятларига эга бўлади. Тупроғи ўртача даражада шўрланган ерларни қондириб суғориш учун тупроғи мутлақо шўрланмаган ерларга нисбатан бир неча баробар микдорида кўп сув сарфланади. Тупроғи шўрланганлиги даражасининг кўрсаткичлари тупроқ таркибида мавжуд бўлган гумуслари қанчалик микдорда кам эканлиги - ана шу экин экиладиган ерларнинг тупроқ унумдорлиги қанчалик даражада паст эканлигини билдиради.

Энг катта отамиз Одам алайҳиссалом деҳқончиликнинг пири бўлган. Одам алайҳиссалом давридан бери деҳқончилик билан шуғулланиб келаётган одамзот тупроқ шўрини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбора оладиган дори воситалари бўлмаганлиги учун тупроқ шўрини юваверади, юваверади, юваверади...

Ўзбекистонда тупроқ шўрини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юборадиган, тупроқ унумдорлигининг асоси бўлган гумусларини - органик таркиботларини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробар микдорида кўпайтириб берадиган, экинлар ҳосилдорлиги ва ялпи ҳосилини бир неча

баробар миқдорида кўпайтириб берадиган, экинларни суғориш сувларини жуда кўплаб баробар миқдорида тежаб берадиган, бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор!...

Тупроғи шўрланган ерларга экин экиб, деҳқончилик қилиб бўлмайди. Тупроғи шўрланган ерларнинг тупроқ шўрини ювиб, деҳқончилик қилинади. Тупроқ шўрини ювиш учун тупроғи шўрланган ерларни сувга бостирилади. Тупроқдаги захарли тузлар сувда эриб, тупроқ остига чўкади ва атрофга тарқалиб, тупроқ шўрланиши камаяди, экин экишга яроқли бўлиб қолади.

Жуда кучли даражада шўрланган захарли шўр сувлар таркибида 762 мг/л миқдоридаги тупроқ қайта шўрланишини кучайтириб, экинларни қуритиб қўядиган захарли хлор ионлари бор бўлса, ана шу захарли шўр сувларнинг 1000 мл қисмига 8 мл миқдоридаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари захарли шўр сувлар таркибидаги барча захарли хлор ионларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ эканлиги Ўзбекистон Республикаси Геология ва минерал ресурслар давлат қўмитаси „Гидроингео“ институтида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг 1 мл қисми 762 мг/л миқдоридаги захарли хлор ионлари билан захарланган шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган 3,71 мг/л миқдоридаги шифобахш ва ҳаётбахш органик бирикмаларини – гумусларини жойининг ўзида дарҳол 412 мг/л, $412:3,71=111$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган бўлса:

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тупроғи 762 мг/кг миқдоридаги захарли хлор ионлари билан шўрланган ерларда, нега, органик бирикмаларини – гумусларини жойининг ўзида дарҳол 111 баробар миқдорда кўпайтириб бера олмаслиги керак?!

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тупроғи 762 мг/кг миқдоридаги захарли хлор ионлари билан шўрланган ерлардаги гумусларини 111 баробарга кўпайтириб бериши аниқ бўлса, нега, ана шундай ерлар унумдорлигини жойининг ўзида дарҳол 111 баробар миқдорида кучайтириб бера олмаслиги керак?!

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тупроғи 762 мг/кг миқдоридаги захарли хлор ионлари билан шўрланган ерлардаги гумусларини – тупроқ унумдорлигини 111 баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ бўлса, нега, етиштириладиган ялпи ҳосилини жойининг ўзида дарҳол, 111 баробар миқдорида кўпайтириб бера олмаслиги керак?!

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тупроғи 762 мг/кг миқдоридаги захарли хлор ионлари билан шўрланган ерлардаги гумусларини – гидрогелларини жойининг ўзида дарҳол 111 баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ бўлса, нега, экинларнинг суғориш сувларини жойининг ўзида дарҳол 111 баробар миқдорида иктисод қилиб бера олмаслиги керак?!

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Тупроғи турлича даражада шўрланган ерларнинг тупроқ шўрини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши;

Тупроқ унумдорлигини қайта тиклаш мақсадида, экин экиладиган ерларга солинадиган барча турдаги ўғитларни жойининг ўзида дарҳол етарлича миқдорда ўзи синтез қилиб бериши;

Тупроғи турлича даражада шўрланган ерларнинг тупроқ унумдорлигини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кучайтириб бериши;

Тупроғи турлича даражада шўрланган ерларга экилган ҳар қандай турдаги экинларнинг ҳосилдорлигини ва ялпи маҳсулот миқдорини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кўпайтириб бериши;

Экинлардан бир бирлик миқдорида ҳосил етиштириш учун сарфланадиган сувнинг миқдори - экинларни суғориш сувларининг самарадорлиги кўрсаткичларини ақл бовар қилмайдиган даражада кўпайтириб бериши;

Тупроғи турлича даражада шўрланган ерларга экилган ҳар қандай турдаги экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дарҳол жуда кўп баробарларда иктисод қилиб бериши;

Тупроғи турлича даражада шўрланган ерларда етиштириладиган ҳар қандай турдаги экинларнинг ҳосилини аъло сифатли товарларга айлантириб бериши;

Тупроғи турлича даражада шўрланган ерлардаги экин майдонларини кўпайтириш хисобига қишлоқ хўжалиги махсулотларини кўпайтириб берадиган, иқтисодий жиҳатдан ўта самарасиз, экстенсив усулларда қишлоқ хўжалигини ривожлантириш усулларида экин майдонларини кўпайтирмасдан, қишлоқ хўжалиги махсулотларини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кўпайтириб берадиган, иқтисодий жиҳатдан жуда юқори даражада самарадор бўлган, қишлоқ хўжалигини интенсив усулларда ривожлантиришнинг янги тараққиёт даври босқичига олиб чиқиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган агрохимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган, қафолатланган!...

2. Янги Ўзбекистонда экин экиладиган ерларнинг тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, унумсиз тупроқли ерларнинг тупроқ унумдорлигини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кучайтириб, энг унумдор тупроқли ерларга айлантириб, ҳар қандай турдаги экинлар хосилдорлигини бир неча баробарларда кўпайтириб, экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дарҳол жуда кўп баробарларда иқтисод қилиб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

1997-йили Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги Республика Агрохимё илмий текшириш марказида ваколатли давлат экспертлари томонидан Тошкент вилояти Пискент тумани собиқ Туркистон колхози худудидан олиб келинган, мутлоқо шўрланмаган соз тупроқларга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида агрохимёвий илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

1. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг, бир қисмини 20 баробар сувга қўшиб, мутлоқо шўрланмаган ерлар тупроғини намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мутлоқо шўрланмаган тупроқлардаги:

22.5 мг/кг миқдоридаги фосфор- P_2O_5 ни жойининг ўзида дарҳол 66.5 мг/кг миқдорида, $66.5:22.5=2.95$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

185 мг/кг миқдоридаги калий- K_2O ни жойининг ўзида дарҳол 850 мг/кг миқдорида, $850:185=4.59$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

154.9 мг/кг миқдоридаги нитрат- HNO_3 ни жойининг ўзида дарҳол 195 мг/кг миқдорида, $195:154.9=1.25$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

0.98% миқдордаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 6.37% миқдорида, $6.37:0.98=6.5$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

2. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 40 баробар сувга қўшиб, мутлоқо шўрланмаган тупроқларни намланса, мутлоқо шўрланмаган тупроқлардаги:

22.5 мг/кг миқдоридаги фосфор- P_2O_5 ни жойининг ўзида дарҳол 52.5 мг/кг миқдорида, $52.5:22.5=2.33$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

185 мг/кг миқдоридаги калий- K_2O ни жойининг ўзида дарҳол 1000 мг/кг миқдорида, $1000:185=5.40$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

154.9 мг/кг миқдоридаги нитрат- HNO_3 ни жойининг ўзида дарҳол 173.8 мг/кг миқдорида, $173.8:154.9=1.12$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

0.98 % миқдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 3.67% миқдорида, $3.67:0.98=3.74$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

3. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир қисмини 50 баробар сувга қўшиб, мутлоқо шўрланмаган тупроқларни намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мутлоқо шўрланмаган тупроқлардаги:

22.5 мг/кг миқдоридаги фосфор- P_2O_5 ни жойининг ўзида дарҳол 54.5 мг/кг миқдорида, $54.5:22.5=2.42$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

185 мг/кг миқдоридаги калий- K_2O ни жойининг ўзида дарҳол 1000 мг/кг миқдорида, $1000:185=5.40$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

154,9 мг/кг миқдоридаги нитрат- HNO_3 ни жойининг ўзида ўзгаришсиз 154.9 мг/кг миқдорида қолдириши;

0.98 % миқдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 3.43 мг/кг миқдорида, $3.43:0.98=3.5$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

4. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг, бир қисмини 100 баробар сувга қўшиб, мутлақо шўрланмаган тупроқларни намланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари мутлақо шўрланмаган тупроқлардаги:

22.5 мг/кг миқдоридаги фосфор- P_2O_5 ни жойининг ўзида дарҳол 55,5 мг/кг миқдорида, $55.5:22.5=2.46$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

185 мг/кг миқдоридаги калий- K_2O ни жойининг ўзида дарҳол 1000 мг/кг миқдорида, $1000:185=5.40$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши;

154.9 мг/кг миқдоридаги нитрат- HNO_3 ни 138 мг/кг миқдорида $138:154.9=0.89$ баробар миқдорида камайтириб (барча турдаги жонзотлар қайта тирилишининг ибтидоси бўлган ўлик ерларнинг оловсиз қайнаши, ҳаракатга келиши, кўпириши, кўпчиши, қайта тирилиши, ферментланиши, энзимланиши, углерод унсурларининг радикалларида азот унсурларини тутган жавҳарлари - аминокислоталарининг мажмуалари, оксиллари, ҳаёт шаклларининг беқарор оралиқ моддалари - субстанцияларининг табиий эврилиши, табиий синтез жараёнлари содир бўлиши учун азот унсурлари сарф бўлишини тезлаштириб) бериши;

0.98% миқдоридаги гумусларини жойининг ўзида дарҳол 2.20% миқдорида, $2.20:0.98=2.24$ баробар миқдорида кўпайтириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган ерларни тупроғи энг унумдор ерларга айлантириш учун тупроқ таркибидаги қайси таркиботлари қанча миқдорда кам эканлигини ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан, жойининг ўзида дарҳол ўзи аниқлай оладиган;

Тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган ерларни тупроғи энг унумдор ерларга айлантириш учун тупроқнинг қайси турдаги таркиботларини қанча миқдорда кўпайтириш керак бўлса, етишмаётган ҳар қандай турдаги тупроқ таркиботларини жойининг ўзида дарҳол етарлича миқдорда ўзи синтез қилиб берадиган;

Тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, ўта унумсиз тупроқли ерлар унумдорлигини қайта тиклаш мақсадида, экин экиладиган ерларга солинадиган барча турдаги ўғитларнинг ўрнини бир ўзи тўлиқ қоплай оладиган;

Тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, энг унумсиз ерларни жойининг ўзида дарҳол энг унумдор тупроқли ерларга айлантириб берадиган;

Тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги энг паст даражада бўлган ерларга экилган ҳар қандай турдаги экинлар хосилдорлигини ва етиштириладиган ялпи маҳсулот миқдорини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кўпайтириб берадиган;

Тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги энг паст даражада бўлган, унумсиз ерларга экилган ҳар қандай турдаги экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дарҳол жуда кўп баробарларда иқтисод қилиб берадиган;

Бу дунёда, шу пайтгача, бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган;

Жуда ақлли, фаросатли, зукко, уддабурон, универсал дори воситаси қилиб дастурланган дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган агрохимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган, кафолатланган!...

3. Янги Ўзбекистонда ўта хавfli қаттиқ захарли шўр сувларни жойининг ўзида дарҳол мутлоқо шўрланмаган, юмшоқ, шифобахш, ҳаётбахш, фойдали, чучук ичимлик сувларига айлантириб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, бир кунда, қанча миллиард кубометр миқдорида нефть ва табиий газ қазиб олиниб, ёқиб юборилаётган бўлса, ана ўшанча миқдордаги иссиқлик ҳарорати глобал ҳаво қизиши муаммосини пайдо қилмоқда.

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, бир кунда, қанча миллиард кубометр миқдоридаги нефть ва табиий газ қазиб олинаётган бўлса, ана ўшанча ҳажмдаги ер ости сувлари қазиб олинаётган нефть ва табиий газларнинг ўрнини тўлдириб туриш учун ер қарига сингиб кетмоқда. Қазиб олинаётган нефть ва табиий газларнинг ўрнини тўлдириб туриш учун қанча ҳажмдаги ер ости

сувлари ер қарига сингиб кетган бўлса, ана ўшанча ҳажмдаги ер усти сувлари ер қарига сингиб кетган ер ости сувларининг ўрнини тўлдириб туриши учун ер остига сингиб кетмоқда. Ана шунинг учун глобал сув тақчиллиги муаммоси пайдо бўлмоқда.

Глобал сув тақчиллиги муаммолари пайдо бўлган жойларда, муқаррар равишда, глобал қурғоқчилик муаммолари пайдо бўлмоқда.

Глобал қурғоқчилик муаммолари пайдо бўлган жойларда, муқаррар равишда глобал озиқ-овқат тақчиллиги муаммолари пайдо бўлмоқда.

Глобал озиқ-овқат тақчиллиги муаммолари пайдо бўлган жойларда, муқаррар равишда, глобал очарчилик муаммолари пайдо бўлмоқда.

Глобал очарчилик муаммолари пайдо бўлган жойлардаги аҳоли ўз ватанини ташлаб, оммавий равишда, ўзга юртларга кўчиб кетмоқда...

Мен ўз кўзларим билан кўрганларим ва билганларим шундайки, ўтган асрнинг 50-60 йилларида, қиш фаслида жуда кўп қор ёғар эди. Агар, катта ёшдаги одамларнинг тиззасидан паст миқдорда қор ёғса, ёши улуг одамлар: „бу йил қор кам ёғди“ - деб, ташвиш қилишар эди. Қиш фаслида қор кўп ёғган йиллари қор катта ёшдаги одамларнинг белбоғигача бўлган миқдорда қалин бўлар эди. Томдаги қорни кураш учун одамлар нарвонда томга чиқишар, томдаги қорни кураб бўлганларидан кейин, томдан тушган қор устида сирпаниб пастга тушар эди. Қор кўп ёғган йилларида, тоғда яшайдиган бўрилар водийга тушиб келар, аҳолининг чорвасига кўп талофатлар етказар эди.

Ўша пайтларда, баҳор ва куз фаслларида, жуда кўп ёмғир ёғар эди. Баҳор фаслида, тоғ ва адирлардаги қорлар эрий бошлаган, ёмғир кўп ёғадиган пайтларда, дарёлар сувларга тўлиб-тошиб, лиммо-лим бўлиб, ҳайқириб оқар эди.

Ўша пайтларда, баҳор фаслида, тез-тез жуда ваҳимали дарё тошқинлари содир бўлар, тоғ ва адир олди жойларида тез-тез сел сувлари тошқини бўлиб, одамларни ваҳимага солар эди.

Ўша пайтларда адирларга ва тоғ ёнбағрларига жуда кўп лалми буғдой экилар эди. Ана шу суғорилмайдиган, лалми деҳқончилик қилинадиган ерлардаги буғдойзорлардан жуда кўп, мўл-кўл хосил олинар эди.

Ўша пайтларда, паст-текстликларда сув жуда сероб бўлганлиги, кўп ерлар балчиқзор бўлганлиги учун шоли кўп экинлар, шолидан жуда кўп, мўл-кўл хосил олинар эди.

Ўша пайтларида водийдаги жуда кўп паст-текстлик жойларида, суғорилмайдиган, лалми деҳқончилик қилинар эди. Лалми деҳқончилик қилинган экин майдонларидан жуда кўп, мўл-кўл хосил олинар эди.

Ўша пайтларда, чўпон ва подачилар аҳолининг қўй-қўзилари ва сигир-бузоқларини тоғ ва адирлардаги яйловларда боқиш учун тоғ ва адирлардаги яйловларга ҳайдаб кетишар эди. У пайтларда, тоғ ва адирларда ўт-ўланлар жуда кўп бўлар эди. Баҳор, ёз, куз фаслларида, тоғ ва адирлардаги яйловларда боқилган чорвачилик ҳайвонлари худди бўрдоқига боқилганидек, жуда семиз-семиз бўлиб, қишга яқин ўз маконларига қайтиб келар эди.

Ўша пайтларда, водийдаги паст-текстликлардаги ерларни бир метрлар чамасида қазилса, қазилган чуқурча остида, ер ости сизот сувлари тўпланиб, чуқурча остида дарров кўлмакча пайдо бўлиб қолар эди.

Ўша пайтларида, иморат қуриладиган ерларга жуда кўп миқдорда тупроқ уюб, жуда баланд суппа қилинар эди. Суппалар қор ва ёмғир сувлари таъсирида чўкиб, қотганидан кейин, бир-икки йил вақт ўтганидан кейин, қотган суппа устига иморат қурилар эди.

Ҳозирги пайтда ертўлалари иморат қуриш учун ертўла ўрнини 3-4 метр чуқурликда қазилса ҳам, қазилган чуқурлик остидан бир томчи ҳам сув чиқаётгани йўқ.

Авваллари экинларни суғорилмасдан, лалми деҳқончилик қилинган ерларга экилган экинларни қондириб суғориш учун ҳозирги пайтда сув етишмайдиган бўлиб қолди.

Аввалги пайтларда сувга лиммо-лим тўлиб-тошиб, ҳайқириб, жўшиб оққан азим дарёларимиз ҳозирги пайтда, аввалги пайтлардаги бир ирмоқчага ўхшаб қолди...

Аввалги пайтларда, бизнинг қишлоқларимиз атрофида, зилол сувли булоқлар жуда кўп бўлар эди. Ҳозирги пайтда, ана шу зилол сувли булоқлардан ном-нишон ҳам қолмади...

Африка ва Америка қитъасида, глобал сув тақчиллиги, глобал қурғоқчилик, глобал очарчилик кучайиб кетган жойлардаги аҳолининг ўз ватанларини ташлаб, бошқа юртларга оммавий равишда кўчиб кетаётганлигини телевизорда кўрган пайтларимда: „Бу, аввалдан кутилаётган маъшум воқеликнинг бошланиши холос...“ - дейман.

Авваллари, ёз фаслининг охирида, у ёки бу мамлакатлардаги аввали-азалдан ботқоқзор-тўқайзор ва ботқоқзор-ўрмонзор бўлиб келган жойларида глобал ёнғинлар пайдо бўлаётганлигини ахён-ахёнда, телевизорда кўрсатиб қолишар эди.

2021-йили, апрель ойининг бошларида, Россиянинг аввали-азалдан ботқоқзор-тўқайзор ва ботқоқзор-ўрмонзор бўлиб келаётган бепаён жойларида, тўқай ва ўрмонларнинг глобал ёнғинлари бошланганлигини телевизордан ўз кўзларим билан кўрган пайтимда, дахшатли ўт балосининг хужумидан дахшатга тушган эдим...

Россиянинг аввали-азалдан ботқоқзор-тўқайзор, ботқоқзор-ўрмонзор бўлиб келаётган бепаён ерларидаги ер ости сувларининг сатхи жуда тез пастга тушиб кетаётганлиги учун глобал қурғоқчилик кучайиб кетган жойларида ерлар ёрилиб, ёрилиб кетган ерлар остида димланиб ётган ацетилен газлари-балчиқ газлари ер устига, ҳавога учиб чиқмоқда. Очик ҳавога учиб чиқаётган ацетилен газлари куёш нури таъсирида, ўз-ўзидан портлаб, ёниб, глобал ёнғинларни пайдо қилмоқда...

Ахвол шу зайлда давом этаверса Россиядаги аввали-азалдан ботқоқзор-тўқайзор, ботқоқзор-ўрмонзор бўлиб келган бепаён ерлари 3-4 йилдаёқ қуруқ-ўлик ерларга, чўлу биёбонларга айланиб қолади!...

Россияда содир бўлаётган дахшатли ёнғинлар умумжаҳон миқёсида, муқаррар равишда содир бўлиши кутилаётган, одамзотни оғоҳликка чақираётган маъшум воқеликнинг бир сахна кўриниши холос...

Ҳозирги пайтда, ҳукмрон давлатлар қайси мамлакатда нефть ва табиий газ захиралари кўп бўлса, ана шу мамлакатларга қарши ўзлари турли-туман иғво-провакацияларни тўқиб, ўзлари тўқиб чиқарган иғволарини рўқач қилиб, урушларни уюштириб, нефть ва табиий газ захиралари кўп бўлган мамлакатларни забт этиб, ўзларига қарам қилиб олишмоқда...

Умумжаҳон миқёсида, глобал сув тақчиллиги, глобал қурғоқчилик, глобал озиқ-овқат тақчиллиги, глобал очарчиликлар ҳозирги пайтдагидек давом этаверса, 3-4 йил ичида ҳукмрон давлатлар табиий сув захиралари кўп бўлган мамлакатларга қарши турли-туман иғволарини тўқиб, уруш очиб, табиий сув захиралари кўп бўлган мамлакатларни ўзларига қарам қилиб олишлари аниқ эканлигини тушунмаётган одамларни одам - деб, бўладими?!...

Ана, энди, 3-4 йил ичидаёқ глобал нефть ва табиий газ бизнеси ўрнига глобал сув бизнеси даври бошланади!...

Ана, энди, 3-4 йил ичидаёқ оммавий қирғинбарот урушлар даври бошланиши аниқ эканлиги кутилмоқда...

Хўш, ана шундай, дахшатли глобал сув тақчиллиги, глобал қурғоқчилик, глобал озиқ-овқат тақчиллиги, глобал очарчилик кучайиб кетган жойларда, қандай қилиб, турлича даражада шўрланган, заҳарли шўр сувлардан фойдаланиш мумкин?!...

Ўзбекистонда: бу дунёдаги глобал ичимлик суви тақчиллиги, глобал қурғоқчилик, глобал озиқ-овқат тақчиллиги, глобал очарчилик хавфи кучайиб кетган жойларда, турли даражада шўрланган, заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дархол, мутлоқо шўрланмаган, тоза, сифатли, шифобахш, ҳаётбахш, фойдали, чучук ичимлик сувларига айлантириб берадиган; турлича даражада шўрланган, заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дархол, мутлоқо шўрланмаган, чорвачилик хайвонлари ва паррандачилик паррандаларини ҳамда экинларни суғоришда фойдаланиладиган, фойдали, чучук сувларга айлантириб берадиган; ҳозирги пайтгача бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган; фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор!...

2000-йилининг октябрь-ноябрь ойларида Ўзбекистон Республикаси Геология ва минерал ресурслар давлат қўмитасига қарашли академик О.К.Ланге номидаги „Гидроингео“ илмий текшириш институтида ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ўта хавфли - ўта заҳарли шўр сувларга таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, жуда кўп маротаба, қайта-қайта, халқаро стандарт тестларида гидрокимёвий илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

Гидрокимёвий илмий текшириш экспертизалари ўтказиш учун Сирдарё вилояти Физиотерапия шифохонаси худудидаги №3-қудуқдан чиқаётган, Жиззах вилояти Ержар - Гагарин шаҳарчаси худудидаги №18-қудуқдан чиқаётган, Ўзбекистон Республикаси миқёсида энг кучли даражада шўрланган, энг кучли даражада маъданлашган, ўта хавфли - ўта заҳарли бўлган, ер остки шўр сувлари танлаб олинган.

1. №3-кудукдан чиқаётган, ер ости шўр сувлари таркибида тупроқ қайта шўрланишини кучайтириб юборадиган, тупроқ унумдорлигини бутунлай йўқ қилиб юборадиган, унумдор ерларни унумсиз ерларга айлантириб юборадиган, ҳар қандай турдаги экинларнинг хлорофил доначалари рангини ўчириб, дарди-бедаво хлороз касалликларига учратиб-қуришиб кўядиган, одамлар ва ҳайвонлар қонидаги гемоглобинининг рангини ўчириб, дарди-бедаво оққон - қон раки - лекемия касалликларига учратиб - ўлдириб кўядиган, ўта хавфли - ўта заҳарли бўлган, хлор-С1 ионлари 762 мг/л миқдорида мавжуд эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли ер ости шўр сувларининг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрга ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, ўта хавфли, ўта заҳарли хлор-С1 ионлари жойининг ўзида дарҳол 674 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган ер ости заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрга бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли ер ости шўр сувлар таркибидаги ўта хавфли хлор-С1 ионлари жойининг ўзида дарҳол 771 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган ер ости заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли ер ости шўр сувлар таркибидаги ўта хавфли хлор-С1 ионлари ўзгаришсиз, 762 мг/л миқдорида қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган ер ости заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига тўрт миллилитр (минг литрига тўрт литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли ер ости шўр сувлари таркибидаги ўта хавфли хлор-С1 ионлари жойининг ўзида дарҳол 674 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган ер ости заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига саккиз миллилитр (минг литрига саккиз литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли ер ости сувлари таркибидаги ўта хавфли хлор-С1 ионлари жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ бўлиб кетиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари заҳарли шўр сувлар таркибидаги ўта хавфли хлор-С1 ионларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ бўлса, нега, тупроғи турли даражада шўрланган ерлардаги ўта хавфли хлор-С1 ионларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбора олмаслиги керак?...

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўта заҳарли шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган, ўта хавфли хлор-С1 ионларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ бўлса, нега, ҳар қандай турдаги экинларнинг дарди-бедаво хлороз касалликларини жойининг ўзида дарҳол тўлиқ даволай олмаслиги керак?...

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўта заҳарли шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган ўта хавфли хлор-С1 ионларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ бўлса, нега, одамлар ва ҳайвонларнинг дарди-бедаво оққон - қон раки - лекемия касалликларини жойининг ўзида дарҳол тўлиқ даволай олмаслиги керак?...

2. №3-кудукдан чиқаётган ўта заҳарли шўр сувлар таркибида, одамлар ва ҳайвонларнинг ўт қопи, буйрағи, қовуғи, суяк бўғинларида дарди-бедаво кум - туз - тош касалликларини пайдо қиладиган - шиша қуми - кремний оксиди-SiO₂ 20 мг/л миқдорида мавжуд эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида аниқланган.

№3-кудукдан чиқаётган ўта заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрига ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги кремний оксиди-SiO₂ жойининг ўзида дарҳол 18 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрига бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги кремний оксиди-SiO₂ жойининг ўзида дарҳол 14 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқайтган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги кремний оксиди-SiO₂ жойининг ўзида дарҳол 10 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига тўрт миллилитр (минг литрига тўрт литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги кремний оксиди-SiO₂ жойининг ўзида дарҳол 6 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига саккиз миллилитр (минг литрига саккиз литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги кремний оксиди-SiO₂ жойининг ўзида дарҳол 4 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига йигирма миллилитр (минг литрига йигирма литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган кремний оксиди-SiO₂ жойининг ўзида батамом йўқ бўлиб кетиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидроксимевий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари заҳарли шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган кремний оксиди-SiO₂ ни жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши аниқ бўлса, нега, одамлар ва ҳайвонларнинг ўт копи, буйраги, қовуғи, суяк бўғинларида тўпланиб қоладиган кремний оксиди-SiO₂ ни бутунлай йўқ қилиб юбора олмайди?...

3. №3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувлар таркибида одамларнинг буйраги, қовуғи, ўт қопларида кальций карбонатли дарди-бедаво туз-тош касалликларини ва артерия қонтомирларининг ички деворларини охактош-кльций карбонат тош қатлами билан қопланиб қолишдан пайдо бўладиган дарди-бедаво атеросклероз касалликларини хосил қиладиган, 241 мг/л миқдорида гидрокарбонат-НСО₃ ионлари мавжуд эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан аниқланган.

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрига ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги гидрокарбонат-НСО₃ ионлари жойининг ўзида дарҳол 101 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрига бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги гидрокарбонат-НСО₃ ионлари жойининг ўзида дарҳол 3 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги гидрокарбонат-НСО₃ ионлари жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ бўлиб кетиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидроксимевий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

4. №3-қудуқдан чиқаётган, заҳарли шўр сувлар таркибида, ҳар қандай турдаги ўсимликларнинг энг яхши озукаси бўлган, ҳар қандай турдаги ўсимликларнинг шарбатларида аминокислоталар - оксилларни синтез қиладиган, азотларнинг фойдали нитрат-NO₃ шаклидаги бирикмалари 28 мг/л миқдорида мавжуд эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан аниқланган.

№3-қудуқдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрига ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ жойининг ўзида дарҳол 2 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрига бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ лари 2 мг/л лигича қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ лари 4 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига тўрт миллилитр (минг литрига тўрт литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ лари 10 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига саккиз миллилитр (минг литрига саккиз литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ лари 22 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига йигирма миллилитр (минг литрига йигирма литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ лари жойининг ўзида дарҳол 51 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига қирқ миллилитр (минг литрига қирқ литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги нитрат-NO₃ лари жойининг ўзида дарҳол 102 мг/л, $102:28=3.64$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

5. №3-кудукдан чиқаётган, шўр сувлар таркибида, ҳар қандай турдаги тирик жонзотлар вужудида турли-туман аминокислоталарни синтез қилиб берадиган, ҳушсизланиб, ўлиб қолаётган пайтида қайта ҳушига келтириб, қайта тирилтириб турадиган (нашатир спирти), аммоний-NH₄ шаклидаги азотли бирикмалари 1.2 мг/л миқдорида мавжуд эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан аниқланган.

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрига ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги аммоний-NH₄ жойининг ўзида дарҳол 2 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрига бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги аммоний-NH₄ жойининг ўзида дарҳол 3 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги аммоний-NH₄ жойининг ўзида дарҳол 4.4 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига тўрт миллилитр (минг литрига тўрт литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги аммоний-NH₄ жойининг ўзида дарҳол 6 мг/л миқдорида бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига саккиз миллилитр (минг литрига саккиз литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги аммоний-NH₄ 8 мг/л, $8:1.2=6.66$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига йигирма миллилитр (минг литрига йигирма литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, заҳарли шўр сувлар таркибидаги аммоний-NH₄ жойининг ўзида 11 мг/л, $11:1.2=9.16$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган заҳарли шўр сувларнинг минг миллилитрига қирқ миллилитр (минг литрига қирқ литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари

кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги аммоний- NH_4 жойининг ўзида дарҳол 15 мг/л, $15:1.2=12.5$ баробар миқдорида кўп бўлиб қолиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

6. №3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувлар таркибида: одамзот, ҳайвонот, наботат оламларида мавжуд бўлган барча турдаги жонзотларни тирик қилиб турадиган, шифобахш ва ҳаётбахш фаолликка эга бўлган, табиий органик шаклдаги озучавий таркиботлари 3.71 мг/л миқдорида мавжуд эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрига ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 150 мг/л, $150:3.71=40.43$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрига бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 412 мг/л, $412:3.71=111$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 975 мг/л, $975:3.71=262.8$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига тўрт миллилитр (минг литрига тўрт литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 1547 мг/л, $1547:3.71=417$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига саккиз миллилитр (минг литрига саккиз литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 2437 мг/л, $2437:3.71=656.87$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига йигирма миллилитр (минг литрига йигирма литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 8437 мг/л, $8437:3.71=2274$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши;

№3-кудукдан чиқаётган захарли шўр сувларининг минг миллилитрига қирқ миллилитр (минг литрига қирқ литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кўшилса, захарли шўр сувлар таркибидаги шифобахш ва ҳаётбахш табиий органик таркиботлари жойининг ўзида дарҳол 10312 мг/л, $10312:3.71=2779.51$ баробар кўп миқдорда бўлиб қолиши,... аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

7. Ҳар қандай турдаги захарли микроорганизмлар фақатгина ишқорий озуча муҳитидагина яйраб-яшнайдди, жуда тез урчийди, жуда тез кўпаяди, жуда кўплаб талофатлар етказди.

Ҳар қандай турдаги кимёвий захарлар фақатгина ишқорий озуча муҳитидагина жуда фаол таъсир кучига эга бўлади, жуда кўплаб талофатлар етказди.

Ҳар қандай турдаги захарли микроорганизмлар нордон-аминокислотали озуча муҳитида умуман яшай олмайди, ҳеч қандай зарар етказа олмайди.

Ҳар қандай турдаги кимёвий захарлар нордон-аминокислотали озуча муҳитида ҳеч қандай фаол таъсир кучига эга бўла олмайди, ҳеч қандай зарар етказа олмайди.

Ҳар қандай турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фойдали микроорганизмлар фақатгина нордон-аминокислотали озуча муҳитидагина яйраб-яшнайдди, жуда тез урчийди, жуда тез кўпаяди, жуда кўплаб манфаатлар етказди.

Ҳар қандай турдаги шифобахш ва ҳаётбахш фойдали микроорганизмлар ишқорий озуча муҳитида умуман яшай олмайди, ҳеч қандай манфаат бермайди.

Углеродларининг радикалида азот - N унсурларини тутган барча турдаги органик моддалар аминокислоталар дейилади. Барча турдаги жонзотлар вужудида аминокислоталардан ташқари сульфатли, хлорли ва бошқа жуда кўплаб турдаги органик кислоталари бўлади. Жуда мураккаб тузилишга эга бўлган барча турдаги органик кислоталар - жавҳарлар - муаққат - беқарор - оралик моддалар - субстанциялардан иборат бўлади. Фақат одамлар оғиз сўлагининг ўзидагина 115 турдан кўп органик аминокислоталари бор бўлиши аниқ эканлиги замонавий илм-фанларда маълум. Ўлаксахўр йиртқич жонзотларнинг оғиз сўлаги ва ошқазон-ичакларида жуда кўплаб турдаги, жуда кўплаб миқдордаги органик аминокислоталари бор бўлганлиги, жуда нордон, жуда кучли органик аминокислотали озуқа муҳитига эга бўлганлиги учун ўлаксахўр йиртқич ҳайвонлар касал бўлиб ўлган ҳайвонларнинг ўта хавфли, ўта заҳарли гўштларини еса ҳам ҳеч касал бўлмайди. Ҳомиладор аёллар ва бўғоз ҳайвонларнинг бачадонидаги озуқа муҳити кислотали акумляторларнинг электролитларидан ҳам кучли нордон, жуда кучли органик аминокислотали озуқа муҳитига эга бўлиши аниқ эканлиги замонавий илм-фанларда маълум. Органик аминокислоталарсиз оксиллар ҳосил бўлмайди. Оксилларсиз ҳаёт бўлмайди. фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамлар, ҳайвонлар, ўсимликлар, тупроқлар, сувларда қандай қилиб, нордон озуқа муҳитини яратиш ва нордон озуқа муҳитини қандай қилиб кучайтириш керак эканлигини ўзи жуда яхши биладиган супер биокомпьютер тарзида дастурланган.

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувлар ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмлар яйраб-яшнайдиган, фойдали микроорганизмлар умуман яшай олмайдиган, барча турдаги кимёвий заҳарлар жуда кучли таъсир этувчи фаолликка эга бўладиган, ҳар қандай турдаги дори-дармонлар ҳеч қандай фойда бера олмайдиган, pH-8.38 кўрсаткичига тенг бўлган, кучсиз ишқорий озуқа муҳитига эга эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига ярим миллилитр (минг литрига ярим литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг pH-8.38 кўрсаткичлари жойининг ўзида дарҳол pH-5.06 кўрсаткичига эга бўлиб қолиши, бирон-бир турдаги заҳарли микроорганизмлар умуман яшай олмайдиган, бирон-бир турдаги кимёвий заҳарлар ҳеч қандай зарар етказма олмайдиган, барча турдаги фойдали микроорганизмлар яйраб-яшнайдиган, нордон-аминокислотали озуқа муҳитига эга бўлиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига бир миллилитр (минг литрига бир литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг озуқа муҳити жойининг ўзида дарҳол pH-4.05 кўрсаткичига эга бўлиб қолиши, ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмлар тўлиқ қирилиб кетадиган, бирон-бир турдаги заҳарлар зарар етказма олмайдиган, барча турдаги фойдали микроорганизмлар яйраб-яшнайдиган, жуда тез урчиб, жуда тез кўпайиб, жуда кўп манфаатлар етказадиган, жуда нордон, жуда кучли аминокислотали озуқа муҳитига айланиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига икки миллилитр (минг литрига икки литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг озуқа муҳити жойининг ўзида дарҳол pH-3.48 кўрсаткичига - жуда нордон - жуда кучли аминокислотали озуқа муҳитига айланиб қолиши, қаттиқ заҳарли шўр сувлар жойининг ўзида дарҳол ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмларни тўлиқ қириб юборадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарларни тўлиқ зарарсизлантириб берадиган, ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмларни жуда юқори даражаларда кўпайтириб берадиган, шифобахш ва ҳаётбахш, хушбўй, хуштаъм, фойдали ичимлик сувларига айланиб қолиши;

№3-қудуқдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига тўрт миллилитр (минг литрига тўрт литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг озуқа муҳити жойининг ўзида дарҳол pH-3.02 кўрсаткичли - жуда нордон, жуда кучли аминокислотали озуқа муҳитига айланиб қолиши, қаттиқ заҳарли шўр сувлар ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмларни тўлиқ қириб юборадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарларни тўлиқ зарарсизлантириб берадиган, ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмларни жуда юқори даражада кўпайтириб берадиган, шифобахш ва ҳаётбахш, хушбўй, хуштаъм, фойдали ичимлик сувларига айланиб қолиши;

№3-қудукдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига саккиз миллилитр (минг литрига саккиз литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг озуқа муҳити жойининг ўзида дарҳол pH-2.86 кўрсаткичли жуда нордон, жуда кучли аминокислотали озуқа муҳитига айланиб қолиши, қаттиқ заҳарли шўр сувлар ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмларни тўлиқ қириб, бутунлай йўқ қилиб юборадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарларни тўлиқ зарарсизлантириб берадиган, ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмларни жуда юқори даражада, жуда тез кўпайтириб берадиган, шифобахш ва ҳаётбахш, хушбўй, хуштаъм, фойдали ичимлик сувларига айланиб қолиши;

№3-қудукдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига йигирма миллилитр (минг литрига йигирма литр) миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг озуқа муҳити жойининг ўзида дарҳол pH-2.25 кўрсаткичли жуда нордон, жуда кучли аминокислотали озуқа муҳитига айланиб қолиши, қаттиқ заҳарли шўр сув бўлган сувлар жойининг ўзида дарҳол ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмларни тўлиқ қириб - бутунлай йўқ қилиб юборадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарларни тўлиқ зарарсизлантириб берадиган, ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмларни жуда юқори даражада кўпайтириб берадиган, бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган, шифобахш ва ҳаётбахш, хушбўй, хуштаъм, фойдали ичимлик сувларига айланиб қолиши;

№3-қудукдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг миллилитрига қирқ миллилитр (минг литрига қирқ литр) фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, қаттиқ заҳарли шўр сувларнинг озуқа муҳити жойининг ўзида дарҳол pH-2.18 кўрсаткичли жуда нордон, жуда кучли аминокислотали озуқа муҳитига айланиб қолиши, қаттиқ заҳарли шўр сув бўлган сувлар жойининг ўзида дарҳол ҳар қандай турдаги зарарли микроорганизмларни тўлиқ қириб, бутунлай йўқ қилиб юборадиган, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарларни тўлиқ зарарсизлантириб берадиган, ҳар қандай турдаги фойдали микроорганизмларни жуда юқори даражада кўпайтириб берадиган, бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган, юмшоқ, шифобахш ва ҳаётбахш, хушбўй, хуштаъм, фойдали ичимлик сувларига айланиб қолиши... аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ушбуда баён қилинган, №3-қудукдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларининг минг литрига ... миқдорида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшилса, - деб, баён қилинган барча кўрсаткичлар - қаттиқ заҳарли шўр сувларга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг бир маротаба қўшилганидаги кўрсаткичлари.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари №3-қудукдан чиқаётган, қаттиқ заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дарҳол юмшоқ, хуштаъм, хушбўй, фойдали, шифобахш ва ҳаётбахш ичимлик сувларига айлантириб бериши, қаттиқ заҳарли шўр сувларга ҳеч қандай ножўя таъсир этмаслиги, қаттиқ заҳарли шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги иллатларини ҳеч адашмасдан ва ҳеч ҳато қилмасдан жойининг ўзида дарҳол ўзи қидириб топиши, қаттиқ заҳарли шўр сувлар таркибида мавжуд бўлган барча турдаги зарарли таркиботларини жойининг ўзида дарҳол тўлиқ ислоҳ этиб (-тузатиб), барча турдаги заҳарларни фойдали таркиботларга айлантириб, фойдали таркиботларини жойининг ўзида жуда кўплаб баробар миқдорида кўпайтириб бериши, қаттиқ заҳарли шўр сувларни шифобахш ва ҳаётбахш ичимлик сувларига айлантириб бериши рост эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари №3-қудукдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларига қандай таъсир этган бўлса, Жиззах вилояти Ержар - Гагарин шаҳарчаси ҳудудидаги №18-қудукдан чиқаётган қаттиқ заҳарли шўр сувларга ҳам айнан ана шундай таъсир этиши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидрокимёвий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг 1 мл миқдори:
Сирдарё вилояти Физיותרapia шифохонаси худудидаги №3-қудукдан чиқаётган ўта хавфли,
заҳарли шўр сувлар таркибидаги:

Ўта хавфли хлор анионларининг 95,25 мг;

Ўта хавфли гидрокарбонатларининг 120,50 мг;

Ўта хавфли силикат ангидридининг 1,00 мг;

Жами $95,25 + 120,50 + 1,00 = 216,75$ мг миқдоридаги турли-туман дарди-бедаво касалликларни пайдо қиладиган, барча турдаги ўта хавфли заҳарларини бир вақтнинг ўзида, ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида, дархол бутунлай йўқ қилиб, энг зарур фойдали таркиботларга айлантириб бериши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган гидроксимевий илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган.

Ўйлаб кўринг! Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қаттиқ, заҳарли шўр сувларга қандай таъсир этган бўлса, одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ оламларидаги озуқа муҳитига ҳам худди қаттиқ, заҳарли шўр сувларга таъсир этгани каби таъсир этмайдами?...

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қаттиқ ва жуда кучли даражада шўрланган заҳарли сувларни зарарсизлантириб бериши, кучсиз ишқорий озуқа муҳитини жуда кучли даражадаги нордон озуқа муҳитига айлантириб бериши кўрсаткичлари одамлар, ҳайвонлар, ўсимликлар, тупроқларнинг биоэлектродокументатор тизимини биоэлектродит билан тўлдириб туриши аниқ эканлигини ҳам ифода этади.

Одамлар, ҳайвонлар, ўсимликларнинг биоэлектродитлари фаол биоэлектродитлар билан тўлган бўлса, уларнинг биоэлектр ток кучланиши юқори даражада бўлади.

Ҳар қандай турдаги тирик жонзотларнинг биоэлектр ток кучланиши юқори даражада бўлсагина, биоэлектрон ахборот алмашилиб туриши, моддалар алмашилиб туриши, куч-қуввати, ўзини-ўзи бошқариб туриши тизимлари жуда фаол даражада бўлади.

Ҳар қандай турдаги тирик жонзотларнинг биоэлектрон ахборот алмашилиб туриши, моддалар алмашилиб туриши, куч-қувват алмашилиб туриши, ўзини-ўзи бошқариб туриши тизимлари фаол бўлган одамгина соғлом бўлади.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ростдан ҳам биоэлектродит, биоэлектромодулятор, биоэлектродгенератор, биоэлектротрансформатор, биоэлектростабилизатор, биоэлектродифибрилятор дори воситаси эканлигини аниқлаш усуллари алақачонлар тўлиқ ўзлаштириб бўлганман...

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари Қуръони Карим (22;5...) оятларидаги қуруқ-ўлик ерларни жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб бериши аниқ эканлигининг аломатларига... асосан фазли илоҳий дори воситаси - деб, аталмоқда...

Уммон тўла шўр сувдан бир кўза чучук сув афзал.

Араб халқ мақоли

Ерни сув бузади, одамни - одам бузади.

Ўзбек халқ мақоли

Олдинда оқиб турган сувни қадри бўлмайди.

Ўзбек халқ мақоли

Сув келтирган хору зор, кўза синдирган азиз.

Ўзбек халқ мақоли

Ўзи қила олмайди, қилганни кўра олмайди.

Ўзбек халқ мақоли

Одамзотга хос нарса шуки, ўзининг ақли етмайдиган, илм-фандаги янги кашфиётларга муҳолиф (душман) кўзи билан қарайди.

Абу Райҳон Беруний

VII - ФАСЛ

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларга шифо эканлиги, аммо ажалнинг шифоси эмас эканлиги тўғрисидаги қисқача маълумотлар

Шаробнинг зарарлари ҳақида

Бу - Шайх-ар-раис Абу Али ибн Синонинг баданни идора этиш ҳақидаги китоби, унинг азиз мозори ёруғ бўлсин!

Билгинки, бу - баданни идора этиш, шаробнинг зарари, кўп ичувчини алдаши ва ундан туғиладиган барча касалликларда юз берадиган ҳолатлар ҳақидадир.

Дунёнинг барча шодликлари беш нарса: кўриш, эшитиш, тотиш, ҳидлаш ва жинсий алоқа орқали бўлади. Бу бешовига беш нарса: кўз, кулоқ, оғиз, бурун ва жинсий аъзо билан эришилади. Бу нарсалар руҳ билан барпо бўлади ва буни ҳинд тилида „ўж“ деб аталади. У [руҳ] юрак ўртасидаги етти томчи қондан иборат ва ҳар бир томчи [қон] ўн икки шаъирага баробар. „Ўж“ куйидаги хосиятларга эга: сокин [кам ҳаракат], совук, юмшоқ, дағал, латиф, ёғли, енгил ва ёпишқоқ. Унинг табиати сокин ва баъзан ўз ўрнидан мойил ҳам бўлади: **жойидан жилса, киши ҳушидан кетади ва мияга чикса, руҳ сўнади.** Шаробнинг хосиятлари руҳ хосиятига қарама-қарши: у ҳаракатчан, иссик, юмшоқ, суюқ, оғир, буриштирувчи, куруқ ва ёпишқоқ эмас. **Маст кишидан ақл, ҳаё ва сабр кетади. Модомики инсон шулардан ажралар экан, одамгарчиликдан чиқади. Шароб захарларнинг бири. Агар узоқ оч юрган киши овқат ва ичимликлардан ҳаддан ташқари истеъмол қилса, уларнинг ҳаммаси ҳам захар бўлади. Агар инсон истеъмол қилаверса, барча захарлар ҳам овқат бўлади.**

Эшитмаганмисанки, аввалги ўтган подшоҳлар чўри қиз туғилса, чақалоққа ичига захар солинган қаймоқдан озгинадан бериб борганлар ва чақалоқ уни овқат ўрнида ер эди. Қиз катта бўлганида [мазкур подшоҳ] устига маҳв қилмоқчи бўлиб, бошқа бир подшоҳ юриш қилиб келса, унга ўша қизни ҳадя қилар эдилар. У агар қизга яқинлик қилса, унга захар таъсир қилар эди.

*Абу Али ибн Сино - Тиббий рисолалар (1 томлик)
Тошкент - Фан - 1987, 211-бет.*

Фармакогнозия сўзи юнонча Pharmakon - захар, дори ва gnosis - билим сўзларидан ташкил топган бўлиб, асосан доривор ўсимликлардан қисман ҳайвонлардан олинадиган доривор маҳсулотларни ўргатадиган фандир.

*Фармакогнозия – Фармацевтика институтлари талабалари учун – Ҳ.Х.Холматов, Ў.А.Аҳмедов
Тошкент – Ибн Сино – 1995, 4-бет.*

Соғлом танда - соғлом ақл!

Заҳар танда - қандай ақл?

Ўзбек халқ мақоли

Ривоят

Ҳазрати Лукмони Ҳаким розиаллоҳи анху табибларнинг пири бўлган экан. Барча турдаги шифобахш гиёҳлар ва бошқа барча турдаги шифобахш ашёлар Лукмони Ҳакимни кўрган заҳоти тилга кириб, қайси турдаги касалликларга шифо бўлиши аниқ эканлигини айтиб туришар экан.

Бир куни подшоҳнинг хос чопари Лукмони Ҳакимнинг хузурига шошилинич ҳолатда келиб, подшоҳ касал бўлиб қолганлигини, аҳволи жуда оғир эканлигини айтган экан.

Лукмони Ҳаким подшоҳнинг хос чопари билан подшоҳнинг саройига шошилинич ҳолатда кетаётган пайтида, йўл ёқасида ўсиб турган бир тўп шифобахш гиёҳлар: - Биз бу дунёда мавжуд бўлган барча турдаги юрак касалликларининг энг яхши, энг афзал шифосимиз - дейишаётганлигини эшитиб, Лукмони Ҳаким ана шу шифобахш гиёҳларга эҳтиром ила таъзим қилиб ўтган экан.

Лукмони Ҳаким подшоҳнинг юраги жуда бежо ураётганлигини аниқлаганидан кейин, йўл ёқасида ўсиб турган, барча турдаги юрак касалликларига шифо бўладиган шифобахш гиёҳлардан дамлама тайёрлаб, подшоҳга ичирган экан. Подшоҳ барча турдаги юрак касалликларига шифо бўладиган шифобахш гиёҳлардан тайёрланган дамламани ичган пайтининг ўзида вафот этган экан.

Луқмони Ҳаким подшоҳнинг саройидан мотамсаро бўлиб, уйига қайтиб келаётган пайтида, йўл ёқасида ўсиб турган ана ўша шифобахш гиёҳлар яна: - Биз бу дунёда мавжуд бўлган, барча турдаги юрак касалликларининг энг яхши, энг афзал шифосимиз - дейишаётганлигини эшитиб:

- Сизлар бундай деманглар. Сизлар ёлғон айтадурсизлар. Мен Сизларнинг гапларингизга ишониб, Сизлардан дамлама тайёрлаб, юрак хуружидан азоб чекаётган қадрдоним, меҳрибоним, одили замон подшоҳимга ичирган эдим. Қадрдоним, меҳрибоним, одили замон подшоҳим Сизлардан тайёрланган дамламани ичган пайтининг ўзида вафот этди. Мен сизлардан жуда хафа бўлдим - деган экан.

Шифобахш гиёҳлар: - Эй, Луқмони Ҳаким биз Сиздан хафа бўлдик - дейишган экан.

Луқмони Ҳаким:

- Сизлар нега мендан хафа бўлдинглар? - деб сўраса, шифобахш гиёҳлар:

- Эй, Луқмони Ҳаким! Биз бу дунёда мавжуд бўлган, барча турдаги юрак касалликларининг энг яхши, энг афзал шифосимиз. Аммо, ажалнинг шифоси эмасмиз. Дард бошқа, ажал бошқа. Нима, ажалнинг шифоси йўқ эканлигини билмайсизми? - дейишган экан.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR ва G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситалари барча турдаги дарди-бедаво касалликларнинг энг яхши, энг афзал шифоси. Аммо, ажалнинг шифоси эмас...

Қаро ер қаридан то авжи зуҳал,
Коинот сирларин борин қилдим ҳал.
Барча тугун сирларни англадим, ечдим,
Ечилмай қолгани биргина ажал.

Абу Али ибн Сино

VIII – ФАСЛ

Хаётим ва фаолиятларим тўғрисида қисқача маълумотлар

Мен 73 ёшга кирган, ошини ошаган, ёшини яшаган, қариб қолган, тўрисидадан гўриси яқин бўлган, ногирон, пенсияга чиқмаган, давлатдан ҳеч қандай пенсия, ҳеч қандай нафақа, ҳеч қандай ижтимоий ёрдам олмайдиган одамман. Юридик шахс, яқка тартибдаги тадбиркор, жисмоний шахс сифатида солиқ тўловчи, пенсия жамғармасига тўлов тўловчиман. Давлат ва ҳукумат бошқаруви тизимида ҳар қандай юқори даражадаги давлат бошқарувчиси ваколатига эга бўлган раҳбарлик лавозимларида ишлашни ҳеч қачон хоҳламаган, ҳозир ҳам хоҳламайдиган, бундан кейин ҳам хоҳламайдиган; ҳар қандай юқори даражадаги давлат бошқарувчиси ваколатига эга бўлган юридик раҳбар шахс бўлиб ишладан умуминсониятга чексиз-чегарасиз манфаатлар етказадиган, умуминсониятнинг жуда кўп ўта долзарб глобал муаммоларини ижобий ҳал этиб берадиган, жаҳоншумул тарихий-илмий-амалий кашфиётлар яратиш фаолиятлари билан шуғуллунишни афзал кўрадиган; ҳеч қачон ҳеч кимдан мурувват кутмаган; фақат Оллоҳнинг Ўзига таваккул қилиб яшаган; ўзи танлаган йўлидан ҳеч қачон ортига қайтмайдиган; амалдаги ватанпарвар; телба (фанат)ман. Ватанимга, элимга, динимга, миллатимга - давлатимга - Янги Ўзбекистоннинг одили замон президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев ҳазрати олийларига амалий ёрдам берадиган, Ўзбекистон Республикасининг садоқатли, вафодор, фидокор, холис фуқаросиман. Ҳеч қачон чет эл фуқароси бўлган эмасман. Муқаддам судланмаганман. Ўзбекман. Алҳамдулиллаҳ иймон-этиқодли ва тоат-ибодатли мусулмонман. Ҳеч қандай сиёсий партияларга ва ҳеч қандай диний фирқаларга аъзо эмасман. Ҳозир ҳам куну тун тинимсиз ишлаётган, тадбиркор, ишбилармон, илмий тадқиқотчиман.

Менинг 6 нафар фарзандларим, 17 нафар набираларим, 7 нафар чевараларим бор.

Мен 1949-йили 15-декабр куни Андижон вилояти Булоқбоши туманидаги Қўрғонча қишлоғида колхозчи-деҳқонлар оиласида туғилганман.

Отажоним ва онажоним 4-синф маълумотига эга бўлишган. Улар Мулла Иброхимжон домладан таҳсил олганликлари учун арабча, лотинча, кириллча ёзувларни бемалол ўқий олишар ва бемалол ёза олишар эди.

Онажоним 12 нафар фарзандли қахрамон она бўлган. Тоат-ибодатли ва иймон-этиқодли муслима бўлган. 3 нафар укаларим ёш-чақалоқ пайтларида вафот этишган. Отажоним ва онажоним 9 нафар фарзандларини вояга етказиб, уйли-жойли қилишган. Мен оилада 4-фарзандман.

Онажоним Ҳадичабону Ибрагимова (1921-2001)нинг айтганларига қараганда, онажонимнинг дадажониси (отажониси), менинг бобожоним Мулла Иброхимжон домланинг бомдод намози пайтида, Роббим-Оллоҳга: „Қодир Эгам! Ўзингга ялинаман! Ўзингга илтижо қиламан! Менга мени бу дунё - у дунё саодатига етказадиган бир солиҳ зурриёд ато этгин!“ - деб, қилган дуо ва илтижоларининг ижобати билан мен бу дунёга келган эканман.

Мулла Иброхимжон домла Андижон ва Қўқондаги мадрасаларда таҳсил олганидан кейин, Бухорода, олий маҳадда 12 йил таҳсил олган, ўз замонасининг комолга эришган энг буюк пирларидан бири бўлган. Мулла Иброхимжон домла Пират ҳожининг ўғли бўлган. Пират ҳожи ҳазрати Ҳожа Аҳрор Валий раҳматуллоҳи алайҳнинг авлодларидан бири бўлган. Бобожоним ўз уйини мактаб қилиб, қишлоғимиздаги ёшу қариларни аввал арабчада, кейин лотинчада, ундан ҳам кейин кириллчада ўқиш ва ёзишга ўргатган. Жуда барокатли зот бўлган. Иккинчи жаҳон уруши бўлаётган пайтида қишлоғимизга кўчиб келган жуда кўп мухожирларни ўз ҳисобидан текинга боққан. Доимо оппоқ яқтак-шим кийиб, оппоқ салла ўраб, оппоқ эшак, оппоқ хачир, ёки оппоқ от миниб юрар эди. Жуда гўзал, хушқомат, истараси иссиқ, юзидан нур ёғилиб турадиган, фаришталарга ўхшаган одам бўлган. Бобожонимни танимайдиган одамлар, бобожонимни биринчи маротаба кўрганларида „Мен фариштани кўрдим“ ёки „Мен Ҳизрни кўрдим“ дейишар эди.

Онажонимнинг айтганларига қараганда, мен 3 кунлик чақалоқ бўлган пайтимдан бошлаб, бобожоним менга Қуръони Карим оятларини ва Ҳадиси Шариф ривоятларини ўқиб, тафсирларини - маъно ва моҳиятларини, мен ўзимни қандай тутишим шарт эканлигини ҳам тушунтира бошлаган экан.

Бобожоним менга Қуръони Каримни ўқиб, тафсирларини тушинтираётган пайтларида катта онажоним бобожонимга: „Ҳа, қариб, мияси суюлиб қолган чол! Шу гўдак бола Қуръони Каримни тушинар эканми?“ деса, бобожоним: „Ҳа, бадбахт! Сен тушинмайсан! Бу дунёга шафоатчи бўлиб келган менинг мана шу болажоним тушинади!“ дер экан...

Менинг отажоним Мадаминбек Жамолов (1919-1999) 12 ёшида колхозчи, 14 ёшида табельчи, 16 ёшида пахтачилик бригадасининг бошлиғи бўлиб, то пенсияга чиққунигача бригадир бўлиб ишлаган. Отажоним Шермухаммадбек кўрбошининг авлодларидан бири бўлган. Отажоним иймон-эътиқодли, тоат-ибодатли, жуда барокатли, жуда саҳий одам бўлган. Ул зоти барокат уйи йўқларга уй қурдириб берар, тўй қила олмаётган камбағалларни тўйини қилиб берар, барча бева-бечораларни ўз ҳисобидан текинга боқар эди.

Отажоним ўз замонасининг энг етук, комолга эришган буюк анбиёларидан бири бўлган.

Мен ҳам отажонимга ўхшаб, 12 ёшимда, яъни 1961-йилдан ўрта таълим мактабидаги ўқишдан ажралмаган ҳолатимда колхозчи бўлиб ишлай бошлаганман. 1961-йили отажонимнинг бригадаси худудидаги эски қишлоқ хўжалиги аэродроми қайта ўзлаштирилиб, у ерларга ҳам чигит экилган эди. Отажоним эски аэродром ўрнидаги бир туп ҳам ғўзаси бўлмаган кал ерларни менга кўрсатиб, ўша ерларнинг атрофига қандай қилиб тупроқ уюб, тупроқдан девор ҳосил қилиб, шопипояга ўхшатиб чиқишим кераклигини тушунтирган, қандай қилишим кераклигини ҳам ўзи кўрсатиб берган эди. Ўша пайтда отажоним: - Бу кал ерларга вагон-вагон, эшелон-эшелон кимёвий заҳарлар тўкилган. Бу ерлар заҳарланиб ўлган. Энди бу ерларга қопи билан чигит эксанг ҳам бир туп ғўза униб чиқмайди. Фақат бу ерга жуда кўп гўнг солиб, шопипояга ўхшатиб, тез-тез сув тўлдириб турсак, 10-15 йилда ё тирилади ёки тирилмайди. Бу ерлар ҳам бизнинг ҳисобимизда. Бу кал ерлар ҳисобига ҳам биз давлатга ҳосил етиштириб беришимиз керак. Агар сен яхши ўқисанг, олим бўласан, катта бўлганимда мана шунақа, заҳарланиб ўлган - ўлик ерларни ҳам, кучли даражада шўрланиб ўлган - ўлик ерларни ҳам жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб, энг унумдор тупроқли тирик ерларга айлантириб берадиган дориларини яратасан.

Заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дарҳол мутлоқо шўрланмаган шифобахшу ҳаётбахш фойдали ичимлик сувларига айлантириб берадиган дориларингни яратасан. Ана ўша дориларинг тупроғу сувлардан пайдо бўлган барча одамлар, ҳайвонлар, ўсимликларнинг ҳар қандай турдаги касалликларига шифо бўлади.

Сени Роббим-Оллоҳнинг Ўзи ўқитади. Ҳазрати Ҳизр алайҳиссалом сенинг жиловбардоринг бўлади. Сен бу дунёдаги барча муаммоларнинг сабабларини кўра оладиган, барча муаммоларни қандай қилиб ислоҳ этишни биладиган, бу дунёни ва барча одамларни муқаррар ҳалокатдан қутқариб қоладиган, фазли илоҳий илмларнинг соҳиби бўласан.

Ўзингни фазли илоҳий дориларингни яратиш учун жуда кўп маротаба ўлиб, қайта тирилсанг ҳам, сен ҳеч қачон ўзингнинг эзгу ниятларингдан ортга қайтмайсан. Сен жуда бой бўласану ҳеч қачон хасислик қилмайсан. Сен ҳамма муҳтожларга пул берасану берган пулларингни ҳеч қачон қайтариб олмайсан. Сенга пулни Худонинг Ўзи етказди. Кимлар сендан қанчалик кўп фойдаланган бўлса, улардан сен ана ўшанчалик кўп ёмонлик кўрасан. Душманларингга ҳам ҳеч қачон ёмонлик қилмайсан. Душманларингни ажрини Худонинг Ўзи беради. Сен халқ орасида доимо бўхтону таъна маломатлар гирдобида, сўфийлик тариқатида, танҳоликда яшайсан. Бу дунё - у дунёда олган барча билимларингни хотирангга сақлайсан. Фақат қариган чоғингда, адолатли замон бўлганидагина барча эзгу ниятларинг, орзу умидларинг, муроду мақсадларинг ҳосил бўлади. Ана ўша пайтда сен умуминсониятнинг жавоҳирига айланасан. Ана ўша пайтда барча душманларинг ҳам сен билан фахрланади...

Сен менинг ҳамма гапларимни уқдингми тойчоғим? – деган эди.

Мен: - Ҳа, тушиндим – деган эдим.

Ёшболалик пайтимда мени отажоним ва онажоним Тойбола дейишар, бошқалар Ғуломтой дейишар эди.

Мен 9 ойлик чақалоқлик пайтимда, биринчи маротаба қайси жойда, қандай қилиб юра бошлаганлигимни шу бугун бўлган воқеадек аниқ эслайман.

Мен отажоним топширган ишларни тугатганимдан сўнг заҳарланиб ўлган тупроқнинг устига ўтириб, уни синчиклаб кўздан кечирганман, хидлаб, ҳатто таъмини ҳам таътиб кўриб, заҳарланиб қолганман. Клиник ўлим ҳолатида уч куну уч тун беҳуш ётиб, қайта тирилганман. Ана шу пайтда танам бу дунёда, руҳим у дунёда бўлган ҳолатимда, бу дунёда бўлмаган илмларни у дунёда ўрганиб кела бошлаганман. Мен жуда кўп маротаба ўлиб, қайта тирилганман. Барча илоҳий билимларимни у дунёдан олганман.

Менинг барча турдаги фазли илоҳий илмий изланишларим 12 ёшимда - 1961 йилда бошланган эди. Ўрта таълим мактабларида ўқишни тугатганимдан кейин, отажоним айтганидек, ўлган ерларни жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб берадиган дори воситаларимни илмий асосда яратиш

мақсадида, тупроқлар тўғрисида замонавий билимга эга бўлиш учун 1967-1968 йиллари Андижон ва Наманган областлараро зональ Агрохимия лабораториясида, кичик лобарант лавозимида ишлаганман.

1968-1974 йилларда Андижон Пахтачилик институти Агрономия факультетининг кундузги бўлимида ва Ижтимоий соҳаларни ўрганиш университети Юридика факультетининг кечки сменасида, паралелл равишда ўқиб, олим-агроном ва адлия маслаҳатчиси ихтисосликларига эга бўлганман.

Талабалик пайтимда институт ректори ва Агрохимё кафедрасининг мудирини профессор Х.С.Сатторовга дипломант бўлиб, „Кўп йиллик бедапояларни қатламлаб шудгорлашнинг ўза ҳосилдорлигига таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш усуллари“ мавзусида амалий-илмий тадқиқот фаолиятлари билан шуғулланганман.

Менинг диплом ишим „бир неча аспирантларнинг илмий мавзулари билан бир хил бўлиб қолганлиги“ учун институтни битириш пайтимда диплом ишимни химоя қилмасдан, институтни битириш имтиҳонларини топширишга мажбур бўлганман... Университетда талабалар сардори ва талабалар кенгашининг раиси бўлганман.

1974-йили Аспирантурада ўқишни давом эттириш, Андижон области Совхозлар трести Ўсимликчилик бўлими бошлиғининг ўринбосари, барча пахта уруғчилиги хўжаликларига уруғлик чигит тайёрлаб берадиган Андижондаги 3-пахта тозалаш заводининг бош агрономи, Андижон областидаги энг машхур олтига совхозлардан бирида, ўзим хоҳлаган совхозда бош агроном лавозимида ишлаш, Андижон шаҳар Ички ишлар бош бошқармасида масъул раҳбар ходим лавозимида ишлашим тўғрисидаги барча таклифларни рад этиб:

Заҳарланиб ёки жуда кучли даражада шўрланиб ўлган ўлик ерларни жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб берадиган;

Заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дарҳол шифобахш ва ҳаётбахш фойдали чучук ичимлик сувларига айлантириб берадиган;

Тупроқ шўрини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юборадиган;

Тупроқ унумдорлиги энг паст даражада бўлган ерларни жойининг ўзида дарҳол тупроқ унумдорлиги энг юқори даражада бўлган ерларга айлантириб берадиган;

Экинларни суғориш сувларини жуда кўп баробарлаб миқдорда иқтисод қилиб берадиган;

Сувни ва сувда эриган ўғитларни ўзида тутиб тура олмайдиган, унумдорлиги жуда паст даражада бўлган қумларни жойининг ўзида дарҳол энг унумдор тупроқларга айлантириб, сувни ва сувда эриган ўғитларни ўзида тутиб туришини жуда кўп баробар миқдорда кучайтириб, қумларга экилган экинлар хосилини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кўпайтириб берадиган, қумликларга экилган экинларни суғориш сувларини жуда кўп баробар миқдорда иқтисод қилиб берадиган;

Тупроқ унумдорлигини қайта тиклаш мақсадида ерга солинадиган барча турдаги ўғитларни жойининг ўзида дарҳол кераклигича миқдорда ўзи синтез қилиб берадиган;

Ҳар қандай турдаги экинларни, ҳар қандай турдаги касаллик ва зарарли ҳашоратлардан ҳимоя қилиб, экологик тоза маҳсулот етиштириб берадиган;

Маржонтош, мармартош, оҳактошларни сут оқсиллига-ошга айлантириб берадиган;

Пўлат, чўян, темирлардан иборат қора металлларни жойининг ўзида, совуқ холида қайнатиб, эритиб, дарҳол сувдек суюлтириб, хлорофил-гемоглобин-қон-жон-куч-қувват-тириклик-ҳаёт шарбатига айлантириб берадиган;

Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сувларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб топадиган;

Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сувларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларни даволаш амалиётида қўлланилиб келинаётган, ҳар қандай турдаги дори-дармон воситаларининг мажмуалари билан даволаш усулларида нисбатан жуда юқори даражада самарали даволайдиган;

Бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган;

Жуда ақилли, фаросатли, зукко, уддаброн;

Зиммасига юклатилган барча вазифаларини-дастурларини хатосиз, тўлиқ, аниқ, мукамал даражада бажарадиган;

Фазли илоҳий универсал супер биокомпьютерликка мансуб қилиб дастурланган;

Фазли илоҳий G`M ELKSIR маҳаллий универсал дори воситаларимни яратиш мақсадида чўлу биёбонларга чиқиб кетган эдим.

1974-1989 - йиллари узлуксиз равишда Язёвон чўли, Мирзачўл, Жиззах чўлларидаги янги ўзлаштирилаётган, тупроғи энг кучли даражада шўрланган ва ер ости сизот сувларининг сатхи энг юқори даражада жойлашган, ҳеч қандай ижтимоий қулайликлари бўлмаган совхозларда совхоз директори бўлиб, район ва область миқёсидаги раҳбарлик лавозимида ишлаш таклифларидан воз кечиб, фақат ўрта ва қуйи бўғин раҳбарлик лавозимларидагина ишлаб, куну тун тинимсиз илмий изланиш ва илмий синов тажрибалари ўтказиш фаолиятлари билан ўз ҳисобимдан мустақил равишда шуғулланганман.

1974-1979 - йилларида, Язёвон чўлида ишлаб юрган пайтларимда, куну тун тинимсиз илмий изланиш ва илмий тадқиқотлар ўтказиш фаолиятларим натижасида фазли илоҳий G`M ELIKSIR ва фазли илоҳий G`M MALHAMIJON маҳаллий универсал дори воситаларимнинг дастлабки намуналарини яратган эдим.

1979-1986 - йиллари Сирдарё области, Оқолтин районида, янги ташкил этилган, А.С.Абдалин номидаги №9^А совхозида, агроном-энтимолог лавозимида ишлаган пайтимда, очиқ ер аэродроми куриб, ўзим аэродром бошлиғи бўлиб ишлаганман. Аэродромдаги турли-туман кимёвий заҳарлар билан заҳарланиб, ўлган-ўлик ерлардаги ўлик тупроқларни жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб берадиган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларимнинг самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш билан боғлиқ бўлган илмий синов тажрибалари ўтказиш фаолиятларимни мустақил равишда бошлаган эдим.

1979-1986 - йиллари, А.С.Абдалин номидаги №9^А совхозида агроном энтимолог ва аэродром бошлиғи бўлиб ишлаётган пайтимда, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларим турли-туман кимёвий заҳарлар билан заҳарланиб ўлган ерларни ҳам, кучли даражада шўрланиб ўлган ерларни ҳам жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб, энг унумдор ерларга айлантириб бериши аниқ эканлигини, кучли даражада шўрланган заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дархол мутлақо шўрланмаган, шифобахш ва ҳаётбахш, фойдали чучук ичимлик сувларига айлантириб бериши аниқ эканлигини ҳам ўзимга-ўзим исботлай олган эдим.

Ана шундан кейин фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларимнинг ўсимликларга ва экинларнинг ҳосилдорлигига таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлашга киришган эдим...

1984-йили Мирзачўлдаги А.С.Абдалин номидаги №9^А совхозида Ер тузиш ишлари муҳандиси бўлиб ишлаётган пайтимда, совхозда барча турдаги экинлардан мўл-кўл ҳосил етиштирилган эди. Август ойининг охирларида етиштирилган пахта ҳосилини аниқлаш мақсадида, мустақил равишда, тахминий чамалаш (-опробация) ўтказиб, олинган маълумотларимни далилий-таҳлилий ҳисоботларини тайёрлаган эдим. Далилий-таҳлилий ҳисоботларим натижасида совхоз давлатга пахта ҳосили топшириш планларини умуман бажара олмаслиги олдиндан менга маълум бўлиб қолган эди. Қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари етиштиришни планлаштиришнинг амалдаги қонун-қоидаларига асосан ҳар қандай турдаги қишлоқ хўжалиги ташкилотида охирги уч йилда етиштирилган ҳосил кўрсаткичларини жамлаб, учга тақсимланган пайтида ҳосил бўлган рақамлари жорий йил учун план кўрсаткичлари бўлиши керак. Ана шунинг учун совхозда 1981-1982-1983-йиллари амалда етиштирилган пахта ҳосили миқдорини жамлаб, учга тақсимлаган пайтимда ҳосил бўлган рақамлар билан совхозга юқоридан белгилаб берилган давлатга пахта ҳосили топшириш плани кўрсаткичлари ўртасида жуда катта фарқ борлигини аниқлаган эдим. Ана шу жуда катта фарқ - асоссиз, амалдаги қонунларга хилоф равишда, нотўғри, кўшиб ёзилган план кўрсаткичлари эканлигини аниқлаган эдим. Ўзим ишлаган маҳсус жадвалларда акс этирилган далиллар инкор этиб бўлмайдиган ҳақиқат эди. Ўзим мустақил равишда тайёрлаган далилий-таҳлилий ҳисоботларим билан Мирзачўлни ўзлаштириш Бош бошқармаси Планлаштириш бўлимининг бошлиғига ва Оқолтин райони Агропроми Планлаштириш бўлимининг бошлиқларига мурожаат қилиб, совхознинг давлатга қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари топшириш планига асоссиз, амалдаги қонунларга хилоф равишда кўшиб берилган, нотўғри, ортиқча план кўрсаткичларини ҳисоботлардан чиқариб, қонуний, адолатли ва тўғри план кўрсаткичларини қайта ёзиб беришларини қатъий талаб қилган эдим.

Мирзачўлни ўзлаштириш Бош бошқармаси ва Оқолтин райони Агропромининг Планлаштириш бўлимлари мен ёзган совхоз кўрсаткичлари ўрнига ўзларининг кўрсаткичларини ёзиб, Сирдарё областининг Планлаштириш бошқармасига мурожаат қилиб, асоссиз, амалдаги қонунларга хилоф равишда кўшиб ёзилган, нотўғри, ортиқча план кўрсаткичларини ҳисоботлардан чиқариб, қонуний, адолатли ва тўғри план кўрсаткичларини қайта ёзиб беришларини қатъий талаб қилган эди.

Сирдарё областининг Планлаштириш Бош бошқармаси Мирзачўлни ўзлаштириш Бош бошқармаси ва Оқолтин райони Агропромининг Планлаштириш бўлимлари кўрсаткичлари ўрнига ўзларининг кўрсаткичларини ёзиб, ЎзССР Госпланига мурожаат қилиб, асоссиз, амалдаги қонунларга хилоф равишда кўшиб ёзилган, нотўғри, ортиқча план кўрсаткичларини ҳисоботлардан чиқариб, қонуний, адолатли ва тўғри план кўрсаткичларини қайта ёзиб беришларини қатъий талаб қилган эди.

ЎзССР Госплани Сирдарё области кўрсаткичлари ўрнига ЎзССР кўрсаткичларини ёзиб, СССР Госпланига мурожаат қилиб, асоссиз, амалдаги қонунларга хилоф равишда кўшиб ёзилган, нотўғри, ортиқча план кўрсаткичларини ҳисоботлардан чиқариб, қонуний, адолатли ва тўғри план кўрсаткичларини қайта ёзиб беришларини қатъий талаб қилган эди.

Ана шунинг учун 1985-йили ЎзССР ва СССРда барча турдаги қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари етиштириш бўйича давлат план кўрсаткичлари кескин камайтирилган эди. Ўзбекистон халқи давлат планидан ортиқча топширган маҳсулотлари учун тўланадиган қўшимча ҳақ ва давлат планларини бажарганлиги учун тўланадиган мукофот пуллари ҳисобидан жуда кўп миллиардлаб сўм миқдорида молиявий ва моддий манфаатдорликка эга бўлган эди (ўша пайтда бир АҚШ доллари 78 тийин эди).

1986-йилининг бошларида КПСС МК Ўрта Осиё региони МКнинг Бош Котиби Плетнев мени Мирзачўлдан Тошкентга, ўзининг қабулхонасига чақиртириб, мен мустақил равишда яна қандай илмий-амалий фаолиятлар билан шуғулланаётганлигимни сўраб-суриштирган эди.

Ана шундан кейин, КПСС МКнинг 3 нафар давлат ваколатига эга бўлган шахсларидан иборат махсус давлат комиссияси Москвадан Тошкентга келиб, 3 ойдан кўп вақт мобайнида, куну-тун тинимсиз менинг мустақил равишда шуғулланаётган фаолиятларимнинг моҳиятларини ва амалий аҳамиятларини менинг ўзимдан сўраб, мени СССР Қишлоқ хўжалиги фанлар академиясининг Ўрта Осиё филиали (Ш.А.Акмалхонов) га, ЎзССР Фанлар академияси (Ж.А.Мусаев)га, жуда кўп илмий текшириш муассасаларига юборишган эди. Махсус давлат комиссиясининг топшириқларига асосан мен илмий текшириш муассасаларининг маъсулларига ўзим мустақил равишда шуғулланаётган илмий-амалий фаолиятларимнинг натижалари тўғрисида ахборотлар берган эдим.

Махсус давлат комиссиясининг аъзолари илмий текшириш муассасаларига мен қандай ахборотлар берганлигимни мендан сўрашган, илмий текшириш муассасаларининг мутасаддиларидан мен мустақил равишда шуғулланаётган соҳалар бўйича улар қандай илмий-амалий натижаларга эга эканликларини сўраб-суриштирган эди.

Барча илмий текшириш муассасалари мен мустақил равишда шуғулланаётган соҳалардаги замонавий илм-фанларда ҳеч қандай илмий-амалий натижалар, ҳатто ҳеч қандай назарий илмий ғоялари ҳам йўқ эканлигини тўлиқ эътироф этишган эди...

1986-йили КПСС МКнинг ваколатли мутасадди шахслари томонидан мен ЎзССР, СССР, Умумжаҳон социалистик ҳамдўстлик мамлакатларининг халқаро ташкилотларида маъсул раҳбар шахс лавозимида ишлашим кераклиги тўғрисидаги барча таклифларини рад этиб, илмий-тадқиқот фаолиятларимни мустақил равишда давом эттирган эдим.

Мен жуда кўп маротаба ўлиб-қайта тирилганлигим учун ўзимни-ўзим даволаш мақсадида дин ва тиб илмларини, замонавий медицина ва фармацевтика илм-фанларини мустақил равишда ўқиб, ўрганганман.

Бутун умрим мобайнида, Раббим-Оллоҳнинг амри ва отажонимнинг даъвати билан Қуръони Карим оятлари, Ҳадиси Шариф ривоятлари, Дин Илми, Тиб Илми, Илми Кимё, Илми Симё, Илми Румё, Илми Ладун, Илми Раббонийларни тинимсиз равишда пинхона ўқиб, замонавий илм-фанларни тинимсиз равишда ошқора ўқиб, илмий тадқиқот фаолиятларим билан ўз ҳисобимдан мустақил равишда, яширин тарзда, бу дунёдаги барча глобал муаммоларининг моҳиятларини аниқлаш, барча турдаги глобал муаммоларни ижобий ҳал этиб берадиган илмий ечимларини қидириб топиш, барча турдаги глобал муаммоларини ижобий ҳал этиб берадиган янги муқобил инновацион технологияларини яратиш, умуминсониятни янги илмий тараққиёт даври босқичига олиб чиқиш билан боғлиқ бўлган барча илмий изланиш ва илмий текшириш фаолиятлари билан ўз ҳисобимдан мустақил равишда шуғулланганман.

8-синфда ўқишни битириб, 9-синфга ўтган пайтимда, таътил пайтида, мен Жек Лондоннинг Мартин Иден романини ўқиган эдим. Мартин Иденнинг содда ва тўпори бир матросликдан бу дунёнинг энг буюк даҳоларидан бирига айланишидаги яшаш тарзи менинг қалбимга ҳеч қачон ўчмайдиган жуда улкан гулхан бўлиб кўчган эди. Мен ҳам худди Мартин Иден каби куну тун

тинимсиз ўқийдиган, куну тун тинимсиз ишлайдиган, куну тун тинимсиз илмий изланишдан ҳеч чарчамайдиган бўлиб қолган эдим. Ўзимга-ўзим шафқатсизу ўзгаларга шафқатли бўлиб қолган эдим. Мен ўзим аслида билвосита тупроқ жинсларидан пайдо бўлганлигим, борлиқ вужудим ҳам билвосита тупроқ жинсларидан иборат эканлиги, ўлганимдан кейин жасадим яна қайта тупроқ жинсларига айланиб кетиши аниқ эканлиги тўғрисида куну тун тинимсиз тафаккур қиладиган бўлиб қолган эдим. Қон, жон, рух, имонларнинг моҳиятлари тўғрисида чексиз-чегарасиз ўйлаган пайтларимда миям портлаб кетадигандек, жоним танамдан чиқиб кетадигандек бўлар эди. Ўлик ерларни жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб бера оладиган дори воситаларимни ярата олишим учун менга Ўзи ёрдам беришини илтижо қилавериб, ўлган жамики борлиқни жойининг ўзида дархол қайта тирилтириб бера оладиган Ўзининг Оби Кавсардаги сир-асрорларининг моҳиятлари тўғрисида куну тун тинимсиз ўйлайвериб, Ўзининг Илми Раббонийсига ошиқ бўлиб, жунуну телба бўлиб қолганман.

Институт ва университетларда ўқишни тугатган пайтимда, танишларим ўқишга олиб, кайтариб бермаган китоблардан ташқари уйимизда бир неча юзлаб-минглаб китобларим бор эди. Мен ана шу, барча китобларни ўқиб чиққан эдим.

1989-йили ишлаб чиқаришдаги фаолиятларимдан ажралмаган ҳолатимда табиблик ва доришунослик фаолиятларимни бошлаган эдим.

1990-йили Тошкент Медицина институтининг Умумий медицина асослари курсида ўқиганман.

1990-йилидан бошлаб СССР Экстрасенслар уюшмасининг Абу Али ибн Сино номидаги Халқ табобати марказида Халқ табиби бўлиб ишлашни бошлаганман.

СССР Экстрасенслар уюшмаси вице-президентлигига, СССР Халқ табобати давлат кўмитасининг Бош котиблигига сайланганман.

2009 - йилидан буён Европа медицина фанлари доктори ва Европа табиий фанлар академиясининг академигиман.

2012 - йилидан буён Турон фанлар академиясининг академигиман.

1993-йили мен бир ўзим ўз ҳисобимдан мустақил равишда яратган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларимни қонуний асосда, ваколатли давлат экспертлари билан Ўзаро ҳамкорлик шартномалари асосида, ҳар томонлама тўлиқ илмий текшириш экспертизаларидан ўтказиш мақсадида Лукмони Ҳаким номидаги хусусий илмий ишлаб чиқариш кичик корхонасини очиб, юридик шахс мақоматига эга бўлганман.

2000-йили аниқ мақсадларимни амалга ошириш учун, мустақил равишда ўзим яратган дори воситаларимни Ўзбекистон Республикасининг Дори воситалари тўғрисидаги қонунларига мувофиқ тарзда, стандарт ҳолатида ишлаб чиқариш усуллариини ўзлаштириш, клиник илмий синов олди фармакологик илмий текшириш экспертизаларидан ўтказиш, клиник илмий синов экспертизаларидан ўтказиш, дори воситаларини Давлат Реестри рўйхатига киритиш, дори воситаларимни ишлаб чиқариш ва сотиш фаолиятларимни амалга ошириш учун Махсус Лицензия олиш, маҳсулотларимга Махсус Сертификат олиш ваколатларига эга бўлиш мақсадида G`ULOM MADAMINBEK номидаги хусусий корхонамни очган эдим.

1997-2009 - йиллари, Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг 1997-йилдаги №07/105-400.15.07 Топшириқномаси ва Ўзбекистон Республикасининг Дори воситалари тўғрисидаги қонунларига асосан, Ўзаро ҳамкорлик шартномалари асосида, Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва Сув хўжалиги вазирлиги, Ўзбекистон Республикаси Геология ва Минерал ресурслар давлат кўмитаси, Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси, Россия Федерацияси Фанлар академияси, Россия Федерацияси Ҳарбий медицина фанлари академияси... да, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сувлар-ҳаволарга таъсири, шифобахшлик ва ҳаётбахшлик самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, халқаро стандарт тестларида, муаллифнинг шахсий сармоялари ҳисобидан, ваколатли давлат экспертлари томонидан жуда кўп йиллар мобайнида, жуда кўп маротаба кимёвий, биокимёвий, физикавий, биофизикавий, агрокимёвий, гидрокимёвий, микробиологик, цитологик, гистологик, марфологик, генетик, соматик, радиологик, вирусологик, эпидемиологик, гепатологик, кардиологик, онкологик, эндокринологик, иммунологик, кимёвий токсикологик, фармакотоксикологик, фармакотерапевтик... илмий текшириш экспертизалари ва клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

IX – ФАСЛ

Ўтмишим ва ҳозирги пайтдаги ҳолатим тўғрисида қисқача маълумотлар

**Менинг қадримни халқ билса бўлди,
Халқ билмаса, балиқ билса бўлди,
Балиқ билмаса, Ҳалифа билса бўлди,
Ҳалифа билмаса, Ҳолиқ билса бўлди.**

1. Ўзбекистон Республикаси Давлати ва Ҳукумати бошлиқларининг эътиборларига сазовар бўлганлигим тўғрисида қисқача маълумотлар.

1996-йилининг 15-октябр куни Ўзбекистон Республикасининг президенти И.А.Каримовга мен ўзимнинг давлат аҳамиятига ва халқаро ташкилотлар эътиборига молик бўлган янги кашфиётларим тўғрисида Маълумотнома топширган эдим.

1996-йили 16-ноябр куни Ўзбекистон Республикаси Бош вазирининг биринчи ўринбосари И.Х.Жўрабеков бошчилигида Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазири, вазирнинг илмий ишлар бўйича ўринбосари, илмий текшириш институтларининг директорлари, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазири, вазирнинг илмий ишлар бўйича ўринбосари, илмий текшириш институтларининг директорлари, Ўзбекистон Республикаси Фан ва техника давлат қўмитаси ва Ўзбекистон Республикаси Патент идораси раҳбарлари, Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси, илмий текшириш институтларининг директорларидан иборат бўлган махсус давлат комиссиясининг аъзолари менинг янги кашфиётларимни бевосита ўз кўзлари билан кўриш учун Луқмони Ҳаким номидаги хусусий илмий ишлаб чиқариш кичик корхонамга ташриф буюришган эди.

Ўзбекистон Республикаси Геология ва минерал ресурслар давлат қўмитасининг академик О.К.Ланге номидаги „Гидроингео“ институти мажлислар залида, махсус кўргазмага қўйилган, бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган, жуда кўплаб турдаги, мутлақо янги туркумдаги маҳсулотларим мисолида мен уларга:

Жуда кучли даражада шўрланган, қаттиқ, заҳарли шўр сувларнинг заҳарли тузларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб, фойдали таркиботларини ақл бовар қилмас даражада кўпайтириб, заҳарли қаттиқ шўр сувларни жойининг ўзида дарҳол юмшоқ, шифобахш ва ҳаётбахш фойдали чучук ичимлик сувларига айлантириб бериш усулларим;

Тупроғи жуда кучли даражада шўрланган ерлардаги заҳарли тузларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб, тупроғи жуда кучли даражада шўрланган ерларни жойининг ўзида дарҳол тупроғи мутлақо шўрланмаган ерларга айлантириб, тупроқ таркибидаги гумуслари, макро ва микро унсурларини ақл бовар қилмайдиган даражада кўпайтириб, тупроқ унумдорлиги энг паст даражада бўлган ерларни жойининг ўзида дарҳол тупроқ унумдорлиги энг юқори даражада бўлган ерларга айлантириш усулларим;

Экинларни суғориш сувларини жуда кўп баробарларда иқтисод қилиш усулларим;

Экинлар ҳосилдорлиги ва ялпи маҳсулот миқдорини фоизларда эмас, бир неча баробар миқдорида кўпайтириш усулларим;

Кумни жойининг ўзида дарҳол энг унумдор тупроқларга айлантириш усулларим;

Кумнинг сувни ўзида тутиб тура олиш қувватини ақл бовар қилмайдиган даражада кучайтириб, қумлик ерларга экилган экинларни суғориш сувларини ақл бовар қилмайдиган даражада иқтисод қилиб бериш усулларим;

Тоғ-тошларини ош қилиб, сут оқсилларига айлантириб бериш усулларим;

Қора металлларни совуқ ҳолатида эритиб, сувдек суюлтириб, хлорофил, гемоглобин, кон-жон, куч-қувватга айлантириш усулларим;

Одамзот, ҳайвонат, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликлар ва ноқисликларни ўзи қидириб топадиган, барча оламларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларни жуда юқори даражада самарали даволаш усулларим тўғрисида кўргазмали семинар усулидаги тақдимотимни ўтказган эдим.

Кўргазмали семинар сўнггида Ўзбекистон Республикаси Патент идорасининг раҳбари О.А.Ақиллов: - Исмоил Ҳакимович, шахсан сизнинг топшириғингиз асосида биз бу дунёнинг барча

давлатларида сўраб-суриштиришлар ўтказдик. Бу кўрғазмада намойиш этилаётган маҳсулотларга ўхшаш маҳсулот тугул, бирон-бир турдаги назарий-илмий ғоялар ҳам йўқ экан, - деган эди.

Исмоил Ҳакимович: - Агар бу кўрғазмали семинарда намойиш этилган янгиликларнинг бир фоизи амалда ўз самарасини берса ҳам, Ўзбекистон бутунлай бошқача, жуда машхур, жуда обрўли, жуда бой ва жуда қудратли давлатга айланади. Агар бу янгиликлар ростдан ҳам шундай самарали эканлигини ваколатли давлат экспертлари ҳам тасдиқлайдиган бўлса, бу одамга тириклик пайтидаёқ бор бўйи-бастичалик миқдорда соф олтиндан ҳайкал ўрнаттираман! - деган эди.

2. Давлат вакиллик органлари менинг илмий-амалий фаолиятларимни давлат томонидан амалда қўллаб-қувватлашларига ишонган эдим.

1996-йили 16-ноябрь куни давлат вакилларига илмий-амалий фаолиятларимнинг натижалари тўғрисида илмий-далилий тақдимот-кўрғазмали семинар ўтказганимдан кейин, мен тақдимот-кўрғазмага келган Ўзбекистон Республикаси Фан ва техника давлат қўмитасининг раиси П.Қ.Ҳабибуллаевга мурожаат қилган эдим:

- Устоз, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дастурига юклатилган дарди-бедаво онкологик касалликларини пайдо қиладиган, ўта хавфли радиоактив нурларни зарарсизлантириши самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш учун авария ҳолати содир бўлган Чернобиль атом электр станцияси ҳудудидаги радиоактив нурлар билан жуда кучли даражада зарарланган тупроқ намуналаридан махсус контейнерларда юртимизга олиб келинишида, ана шу тупроқ намуналарида, Ўзбекистон Республикаси Ядро физикаси илмий-тадқиқот институти лабораториясида, ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ўта хавфли радиоактив нурларни зарарсизлантириб бериши - радиотроплиги хоссалари самарадорлиги кўрсаткичларини аниқланишида, давлат ваколатига эга бўлган шахс сифатида Сиз менга амалий ёрдам беришингизни илтимос қиламан, - деган эдим.

Пўлат Қирғизбоевич: - Сиз қатъий тақиқланган ҳудудларга махсус рухсатномасиз, ноқонуний равишда кириб кетибсиз! Маълумотингиз бўйича ихтисослигингиз олим-агроном, юрист, шифокор бўлсангиз, радиоактив нурланишлар соҳасида яна қандай кашфиётларингиз бор? - деб сўраган эди.

Мен: - Ўрта таълим мактабларида ўқиб юрган пайтларимда Фридрих Энгельснинг „Табиат диалектикаси“ китобини ўқиган эдим. Ундан куёшдан келаётган нурлар узун тўлқинли, ўртача тўлқинли, қисқа тўлқинли нурларга тасниф қилинишини, ана шу нурларнинг ердаги табиатга таъсирининг моҳияти ва аҳамиятини билиб олган эдим. Кимё фанидан ерда радиоактив моддалар бор эканлигини, улар ўзидан радиоактив нурлар чиқаришини билиб олган эдим. Астрономия фанидан ер атмосферасини азон қатлами қошлаб туришини, ана шу қатлам куёшдан келаётган зарарли радиоактив нурларни тутиб қолишини, ер табиатини радиоактив нурлардан ҳимоя қилиб туришини билган эдим. Онкология фанидан дарди-бедаво онкологик касалликлар радиоактив нурлар таъсирида пайдо бўлишини билганимдан кейин радиоактив нурларни зарарсизлантириб берадиган, радиотроп воситаларни яратиш учун мустақил равишда илмий изланиш фаолиятларим бошланиб кетган эди. Сиз Андижон Пахтачилик институтининг ректори бўлган пайтингизда мен ана шу институтнинг Агрономия факультетининг талабаси эдим. Сиз ядро физикасининг оптикаси соҳасида, халқаро миқёсда жуда йирик олим эканлигингизни эшитган эдим. Мен Сизга ҳавас қилар эдим. Мен ҳам Сиз каби жаҳоншумул олим бўлишни орзу қилар эдим. Бу менга жуда кучли илҳом бахш этар эди. Менинг хаёлимда Сиз доимо менинг илмий раҳбарим бўлгансиз, мен доимо Сизнинг илмий шогирдингиз бўлганман, устоз! - деган эдим.

П.Қ.Ҳабибуллаев: - Сиз ўзингиз яратган дориларингиздаги радиотропик хоссаларини қандай қилиб бўлса ҳам текшириб кўрганмисиз? - деб, сўраган эди.

Мен: - Ҳа. Мен ўсимликларда синаб кўрганман. Аммо менинг текшириш усулларимнинг моҳиятини ҳозирги пайтда ҳеч ким тушунмайди, ҳеч ким ва ҳеч қачон давлат даражасида, халқаро миқёсда жиддий қабул қилмайди. Менинг муаммоларим, кулфатим, қисматим, тақдирим ана шундай чигал масалага айланиб қолди. Менинг имкониятларим чекланган. Сиз давлат мақомига эга бўлган, ваколати, имтиёзи, имконияти чекланмаган юридик шахсиз. Устоз, илтимос, Сиз ўз ваколатингиз доирасида менга амалий ёрдам беринг, - деган эдим.

П.Қ.Ҳабибуллаев: - Сиз талаб қиладиган масаланинг ечими нафақат давлатлараро, балки, жуда нуфузли халқаро ташкилотлар миқёсида ҳал этиладиган, жуда мураккаб, жуда катта халқаро

кучларни жалб этадиган, жуда кўп маблағ сарфладиган, жуда қийин ишлар. Мен ҳозир Сизга ҳеч қандай ваъда бера олмайман. Сиз барча соҳалардаги замонавий илм-фанлардан жуда олдинга ўтиб, олисларга кетиб қолибсиз. Сиз давлатдан ва ҳукуматдан ҳеч қандай молиявий ва моддий ёрдам олмасдан, хорижий ҳамда маҳаллий ҳомийлардан ҳам бир тийин пул олмай, давлат грантларини ҳам олмасдан бу дунёдаги қанчадан-қанча академиялар, илмий тадқиқот институтлари, халқаро илмий бирлашмалар ҳам уддалай олмаётган жаҳоншумул улкан ишларни ўз ҳисобингиздан мустақил равишда, бир ўзингиз уддалаганлигингизга қойилман. Сиз барча соҳаларни ва илм-фанларни жуда яхши биладиган қомусий билимларга эга эканлигингизни бугун жуда қойилмақом қилиб, ҳимоя қила олдингиз. Шунчалик катта интелектга эга эканлигингизни одамзот ўз ақлига сиғдира олмайди. Сиз нафақат Ўзбекистонни, балки бутун жаҳонни тубдан ўзгартириб юбора оладиган салоҳиятга эга экансиз. Мен сизга ассистент ҳам бўла олмас эканман, - деган эди.

Мен ўша пайтда дилимдаги: “Устоз, мен нурлар тўғрисида ўйлайвериб-ўйлайвериб-ўйлайвериб, неча маротаба ўлиб, қайта тирилганман. Жасадим бу дунёда, руҳим у дунёда, бу дунёдан топа олмаган билимларимни Илми Кимё, Илми Симё, Илми Румиё, Илми Ладун, Илми Раббонийларни у дунёда ўқиб, билганман. У дунёда олган билимларимни айтиб, ҳеч қачон тугата олмайман. Айтсам, айтганларимни эшитишга ва тушунишга ҳеч қимнинг тоқати етмайди. У дунёда олган билимларимни ёзиб, ҳеч қачон тугата олмайман. Ёза олсам, ёзганларимни ўқишга ва уқишга ҳеч қимнинг бардоши етмайди”, деб айта олмаган эдим.

Ана ўша пайтда мен П.Қ.Ҳабибуллаевга жуда кўп маротаба кўнғироқ қилиб, бирон маротаба ҳам у киши билан телефон орқали боғлана олмаганман. Қабулхонасига жуда кўп маротаба бориб, бирон маротаба ҳам қабулига кира олмаган эдим...

3. Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясининг таклифларини ҳам қабул қилмаган эдим.

Давлат вакилларига илмий-амалий фаолиятларимнинг натижалари тўғрисида илмий далилий тақдимот - кўргазмали семинар ўтказганимдан кейин, кўп вақт ўтмасидан Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясининг президенти Олег Леонидович Черво менинг ҳузуримга келиб, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг космонавтика соҳасида қўлланилишининг имкониятлари ва истиқболларини тушунтириб беришимни илтимос қилган эди.

Мен: - Қуёшдан келаётган, дарди-бедаво онкологик касалликларни пайдо қиладиган радиоактив нурларни ер орбитасидаги азон қатлами тутиб туради. Космонавтлар азон қатлампидан юқорига учган пайтида куёшдан келаётган радиоактив нурлар космонавтларнинг соғлиги ва ҳаёти учун хатарли таъсир этади. Агар космонавтлар космосга учишдан олдин фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини радиоактив нурланишга қарши радиотроп профилактика дори воситаси сифатида ерда ва космосда ҳам қабул қилишса, космонавтлар космосдан ортга қайтганларидан кейин, космонавтларни ерга кўникмаларини қайта тиклаш - реабилитация илмий марказида ҳам қабул қилишса мақсадга мувофиқ бўлади. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари одамлар, ҳайвонлар, ўсимликлар, тупроқ, сувларда кислород ва азон ҳосил қилади. Ана шунинг учун у ўта ҳалокатли радиоактив нурларни зарарсизлантиради, ҳар қандай турдаги онкологик ўсимта касалликларига шифо бўлади, пуштни кўпайтиради, умрни узайтиради, - деган эдим.

О.Л.Черво: - Фулом Мадаминвич, Сизни алдаб бўлмаслигини биз аллақачон тушунганмиз. Биз Сизнинг препаратингизни ўз имкониятларимиз даражасида текшириб кўрдик. Ростдан ҳам жуда ақлли препарат. Бизнинг Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациямиздаги космонавтларнинг космосга кўникмаларини кучайтириш, космосдан қайтганларнинг ерга кўникмаларини кучайтириш реабилитация илмий-тадқиқотлар марказимизда 120 нафардан кўп халқаро миқёсдаги эксперт-академиклар ишлайди. Улар уддалай олмаётган бизнинг муаммоларимизни Сиз бир ўзингиз қойилмақом қилиб бажариб қўйибсиз! Мен ваколатли шахс сифатида Сизни Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясида ишлашга таклиф этгани келдим, - деган эди.

Мен: - Олег Леонидович, Сизларнинг менинг фаолиятимга қизиқишларингиз, мени Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясида ишлашга таклиф этаётганингиздан мен бағоят хурсандман. Аммо, мен Сизларнинг таклифларингизни қабул қила олмайман. Чунки бу жойда фақат мен бир ўзим бажаришим шарт бўлган жуда кўп ишларим бор. Шунинг учун Сиздан узр сўрайман, - деган эдим.

О.Л.Черво: - Ғулом Мадаминович, иттифоқчи давлатлар бизга чекланмаган миқдорда молиявий маблағлар ажратишади. Бизга барча зарур шарт-шароитлар яратиб берилади. Сизга қанча пул керак бўлса, сўзсиз берилади. Сиз нимани хоҳласангиз, биз Сизнинг ҳамма хоҳиш-истакларингизни сўзсиз бажарамиз. Сиз бизда ишласангиз, бу жойда ҳеч қачон қила олмайдиган барча ишларингизни бизда осонгина бажара оласиз. Менинг таклифларимни рад этманг. Мен бу жойга ўзимнинг хоҳишим билан келганим йўқ. Мен бу жойга айтган гаплари муҳокама қилинмайдиган, айтганлари сўзсиз бажариладиган давлат бошлиқларининг топшириқлари билан, уларнинг ишончли вакили сифатида келганман. Куч ва зўрлик ишлатишга мени мажбур этманг, - деган эди.

Мен: - Олег Леонидович, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари жуда кўп биокomпьютерлар тизимидан иборат. Масалан:

- 1 - биокomпьютер озуқа муҳити рН-ни автоматик тарзда созлаб туради;
- 2 - биокomпьютер ҳаво ва қон босимини автоматик тарзда созлаб туради;
- 3 - биокomпьютер ҳаво ва тана ҳароратини автоматик тарзда созлаб туради;
- 4 - биокomпьютер ёруғлик нури тўлқинларини автоматик тарзда созлаб туради;
- 5 - биокomпьютер электромагнит тўлқинларини автоматик тарзда созлаб туради;
- 6 - биокomпьютер биоэлектр ток майдони фаоллигини автоматик тарзда созлаб туради;
- 7 - биокomпьютер биофаол моддалар кутбланишини ва моддалар алмашилиб туриши жараёнларини автоматик тарзда созлаб туради;
- 8 - биокomпьютер аминокислоталар синтезини автоматик тарзда созлаб туради;
- 9 - биокomпьютер оқсиллар синтези жараёнларини автоматик тарзда созлаб туради;
- 10 - биокomпьютер қон синтезланиши жараёнларини автоматик тарзда бошқариб туради;
- 11 - биокomпьютер ўлган ҳужайра, ўлган тўқима, ўлган аъзолар ўрнига янги ҳужайралар, янги тўқималар, янги аъзолар синтезланишини автоматик тарзда созлаб туради;
- 12 - биокomпьютер ақлий, жисмоний, жинсий, руҳий қувватлар қайта тикланишини автоматик тарзда кучайтириб турадиган... стандартларда дастурланган.

Бошқа жойда, бошқа муҳитда, бошқа шароитда тайёрланса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари умуман ишламайди. Бошқача жойда, бошқача муҳитда, бошқача шароитда ишлаши учун фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ўша жойга, ўша муҳитга, ўша шароитга мос қилиб, қайта стандартлашим керак бўлади. Қайта стандартлашим учун менинг умрим ҳам, кучим ҳам, тоқатим ҳам етмайди. Мени куч билан, зўрлик билан олиб кетсангиз, мен бошқа жойда Сизларга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ишлаб чиқариб, Сизларга етказиб бера олмайман. Кейин нима бўлади? Кейин мени ўлдирасизлар. Мени ўлдирсанглар, Сизларга қандай манфаат бўлади? - деган эдим.

О.Л.Черво: - Таклифим ўз кучида қолади. Мен Сиз билан бўлган мулоқотларимиз тафсилотини тегишли жойга етказаман. Сиз билан менинг тақдиримиз энди уларнинг ҳукмида. Сиз ўзингизда бор бўлган барча препаратларингизни менга беринг. Пулини тўлаб, ўзим билан олиб кетаман, - деб ўзимдаги барча фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларимни олиб кетган эди.

Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясининг президенти Олег Леонидович Черво иккинчи маротаба менинг хузурига келиб менга: - Ғулом Мадаминович, Реабилитация илмий-тадқиқотлар марказимиздаги 120 нафардан кўп халқаро миқёсдаги эксперт-академикларнинг ҳар бири ўз командалари билан ва барчалари бирлашиб, 5 йил мобайнида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг аналогини - ўриндошини яратишга, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини чиппақка чиқаришга ҳаракат қилиб, куну тун тинимсиз ишладик. Ўзингиз тушунтирган 12 та блокдан биттасига допуск - йўл очиб олсак, бошқа барча блоklarга кира олиш имкониятига эга бўламиз деб, турли-туман вариантларни қўллаб кўрдик. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларига нур таъсир этирилса, худди бомбаларни портлатадиган детанатор ишга тушганидек ишга тушиб кетади. Уни на тўхтатиб бўлади, на асл ҳолатига қайтариб бўлади. Электромагнит тўлқинлари таъсир этирилса ҳам детанатор каби ишга тушиб кетади. Уни на тўхтатиб бўлади, на асл ҳолатига қайтариб бўлади. Электр токи таъсир этирилса ҳам иссиқлик ёки совуқлик таъсир этирилса ҳам яна, ана шу аҳвол. 5 йил мобайнида қанчадан-қанча миллиардлаб АҚШ доллари миқдорда пул сарфладик. Аммо ҳеч

қандай натижа ололмадик. Ўтган сафар келганимда мен Сизга айтган таклифим ўз кучида қолади, - деган эдим. Хулласи калом, Сиз хоҳласангиз ҳам, хоҳламасангиз ҳам бу сафар мен билан бирга кетасиз. Сиз Халқаро Аэрокосмонавтика илмий-тадқиқотлар марказидаги Реабилитация илмий-тадқиқотлар марказининг директори бўлиб ишлайсиз. Қўл остингизда халқаро экспертлар даражасидаги 120 нафардан кўп академиклар бўлади. Уларнинг ҳаммаси Сизга ассистентлик қилади, Сизга ёрдамчи бўлади. Сиз ўзингизнинг препаратларингизни бизнинг шароитимизга мос стандартларини яратасиз. Сиз ҳеч қачон, ҳеч кимни алдамаслигингизни, ҳеч қачон ёлғон гапирмаслигингизни, қўрқадиган ишлар қилмаслигингизни, ҳеч кимдан ва ҳеч нарсадан қўрқмаслигингизни, мунофиқ ва бахилларни ёмон кўришингизни, қалбингизу кўлингиз очик эканлигини, хайру садақа ва эҳсонлар қилишни жуда яхши кўришингизни, бева-бечораларга доимо ёрдам беришингизни, ҳеч кимга ҳеч қандай зарар етказмаслигингизни, ҳаммага фақат яхшилик қилишингизни, ҳеч қачон ҳеч кимдан мурувват кутмаслигингизни, доимо элим-юртим деб, куйиб-ёниб юришингизни, менинг интеллектуал мулкларим юртимнинг миллий бойлиги деб, ғурурланиб юришингизни,... ҳамма-ҳаммасини биз жуда яхши биламиз. Шу пайтгача элингиз-юртингиз Сизга нима берди? Бизда ишласангиз мультимиллиардер бўласиз. Барча айтганларингиз муҳайё бўлади. Шоҳона ҳаёт кечирасиз. Жуда кўп имкониятларга эга бўласиз. Ана шунда элингизга ҳам, юртингизга ҳам ўзингиз хоҳлаганингизча фойда келтирасиз. Ҳеч ким билмайдиган шунча билимларни биладиган одамга шу оддий ҳақиқатни тушуниш шунчалик қийин масалами? Тўғриси, мен бу сафар Сизни ё кўндираман ёки ўлдираман, деб келдим, - деган эди.

Мен: - Олег Леонидович, мен ўлимимни танладим. Мен ҳам одамман. Менинг ҳам орзу-хавасларим бор. На илож, агар менинг жоним сизнинг кўлингизда бўлса, жонимни ола қолинг. Мен бир ўзим бу дунёдаги барча глобал муаммоларнинг ечимини топаман, бу дунёдаги барча халқлар ҳаётини фаровон қиламан, - деб яшадим. Ҳозирда мен шуғулланаётган ишларим умуминсоният тақдири учун ўта зарур. Қилаётган ишларим мен учун ҳар қандай мансаб ёки ҳар қанча бойликдан устун. Шунинг учун ўзингизни ҳам, мени ҳам қийнамасдан мени ўлдириб кета қолинг! - деган эдим...

Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясининг президенти О.Л.Черво 3-маротаба менинг ҳузуримга жуда хурсанд кайфиятда келиб, менга: - Ғулом Мадаминович, биз Сизнинг шарофатингиз билан очик космосда узоқ вақт мобайнида ишлаш бўйича янги жаҳон рекордини ўрнатдик. Биз очик космосда узоқ вақт мобайнида ишлаш бўйича жаҳон чемпиони бўлдик. Космонавтларимиз космосдан ерга қайтганларидан кейин реабилитация илмий-тадқиқотлар марказидаги 120 нафардан кўп халқаро миқёсдаги академиклар космонавтларнинг соғлиғи ва ҳаётини фаоллик кўрсаткичларини монитор орқали кузатиб туришди. Кутилмаган бир пайтда космонавтларнинг ҳужайралари сара бодрок шишаётгандек шиша бошлади. Бундан ҳаммамиз таҳликага тушиб қолдик. Гўё космонавтларнинг ҳужайралари портлаб кетадигандек эди. Нима қилиш кераклигини ҳеч ким билмайди. Реабилитация илмий-тадқиқотлар марказининг директори космонавтларнинг бор-йўғи икки соат умри қолганлигини эълон қилганда биз даҳшатдан додлаб юбордик. Мен ўзимга-ўзим, фақат: Нега?! Нега?! Нега?! - дея бошимга ура бошладим. Бирданига миям ёришиб кетгандек бўлди. Реабилитация илмий-тадқиқотлар марказининг директори: - Ҳечдан кўра кеч! Кейин армон бўлмасин! Космонавтларга тез Эликсир беринглар! - деб бақирдим. Ҳамма жим. Сукунат. Ҳамма мониторларга, космонавтлардаги ўзгаришларга тикилган. Гапиришга ҳеч ким журъат қила олмайди. Сониялар соатлардек, дақиқалар кунлардек ўтарди. Хуллас, Эликсир дори воситаси ичирилганидан икки соат вақт ўтгач космонавтларнинг ҳужайралари олдингидек соппа-соғ ҳолатга қайтди. Одатда космосдан ерга тушган космонавтлар Реабилитация марказида икки ҳафта бўлиши керак бўлса, бизнинг чемпионларимиз у ердан 10 кунда соппа-соғ бўлиб чиқишди! Мана, очик космосда узоқ муддат давомида ишлаш бўйича жаҳон рекордчилари! Мана, очик космосда узоқ муддат давомида ишлаш бўйича жаҳон чемпионлари! - дея менга бир портретни тутқазган эди. Портретда уч нафар космонавтларнинг бахтиёр чехралари акс этганди. Портрет остига „Ғулом Джонга!“ дея зарҳал ҳарфларда Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциацияси директорлари кенгашининг раиси, СССР қаҳрамони, СССР Космонавт учувчиси Савальевнинг миннатдорлиги ёзилган автографи бор экан. Ана шу портретнинг нусхалари ҳозир офисимда ҳам, уйимда ҳам турибди. Ана шу портретлар бўлмаганида, О.Л.Червонинг визит карточкаси ҳамон ўзимда турмаганида бу баён қилинган далилларни ёза олмас эдим...

4. Бир йиллик фаолиятларим учун юз миллиард АҚШ доллари миқдорида пул беришларини ваъда қилишган пайтларида ҳам мен чет элларга чиқиб кетмаган эдим.

Ўзбекистон Республикаси Давлатининг махсус комиссияси аъзоларига янги кашфиётларим тўғрисида тақдимот-кўргазмали семинар ўтказганимдан кейин кўп вақт ўтмасдан К.М. билан бирга араб давлатларидан бирининг шахзодаси С. замонавий европача кийимларда менинг Лукмони Ҳаким номидаги хусусий илмий-ишлаб чиқариш кичик корхонамга кириб келишган эди.

Шахзода С.: - Мен Москвадаги медицина институтида ўқиб, олий маълумотли врач бўлганман. Москвада аспирантурада ўқиб, медицина фанлари номзоди бўлдим. Ленинградда докторантурада ўқиб, медицина фанлари доктори бўлдим. Шунинг учун ҳам рус тилида равон гаплаша оламан. Химия, биология ва медицина фанларини жуда яхши биламан. Бизнинг араб мамлакатларимиздаги ерларимизнинг аксарият қисми қум-сахролардан иборат. Иқлимимиз жуда иссиқ ва қуруқ. Қумлик ерларга экилган қишлоқ хўжалик экинларимизни ва манзарали экинларимизни томчилатиб суғориш усулларида бир кун суғорилмаса ҳам қуриб қолади. Қум сувни ва сувда эриган ўғитларни ўзида узок вақт тутиб тура олмайди. Қанча миқдорда бўлса ҳам экинларни суғорадиган сувлар ва унда эриган ўғитлар бир зумда қум остига чўкиб- сингиб, йўқ бўлиб кетаверади. Бизнинг нефть, табиий газ, электр энергияси, пул таъминоти масалаларида ҳеч қандай муаммоларимиз йўқ. Бизда нефть ва табиий газ захираларимиз жуда кўп. Бизда фақат ичимлик суви ва экинларни суғоришга яроқли чучук сув жуда кам. Деярли йўқ ҳисоби. Шунинг учун ичимлик суви ва экинларни суғоришга яроқли бўлган чучук сув таъминоти масалалари бизнинг энг катта глобал муаммоимиз. Бизнинг мамлакатимизда бир литр ичимлик суви бензиннинг бир литрига нисбатан жуда кўп баробар қиммат туради. Сиз қумларни жойининг ўзида дарҳол энг унумдор тупроққа айлантириб бера оладиган, қумлик ерларга экилган экинларни суғориш сувларини жуда кўп баробар миқдорида иқтисод қилиб бера оладиган дори воситаларини кашф этганлигинизни эшитиб, ростини айтсам бунга ишонмасдан, Сиз кашф этган янги инновацион технологияларни ўз кўзларим билан кўриш учун бу ерга келдим. Сиз ана шу янги инновацион технологияларингизни менга амалда кўрсатиб бера оласизми? - деган эди.

Мен битта бир литр баклашкадаги фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини шахзода С.га кўрсатиб:

- Мана, ана шу, сиз эшитган FM ал-иксир тарёқ дори воситаси, - деган эдим.

Шахзода С: - FM ал-иксир тарёқ дори воситаси, деб айтаётганингизнинг рус тилидаги маъноси: Философский камень, Эликсир жизни, Панацея, Гомеопатический лекарственный средствами? - деган эди.

Мен: - Ҳа, худди ана шундай, - деган эдим.

Ана шундан кейин ичида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор бўлган баклашканинг қопқоғини очиб, битта қўлимдаги кафтимни чуқурча қилиб олган ҳолатимда кафтимдаги чуқурчасини фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси билан тўлдириб, ичиб юборган эдим. Сўнг фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан яна кафтимга қуйиб, иккала кафтимнинг олди-орқасига, биалақларимга суртиб, уни мутлақо хавфсиз-зарарсиз эканлигини шахзодага кўрсатган эдим. Сўнг битта столнинг устига 2 та бир литр ҳажмдаги оппоқ шиша банкаларни қўйиб, шиша банкалар ёнига битта қопчадаги қурилишларда ишлатиладиган қум наъмуналарини қўйган эдим. 200 мл ҳажмли стаканни қум билан тўлдириб, ҳар бир шиша банканинг ичига 200 мл миқдорида қум наъмуналаридан солиб, битта шиша банка ичидаги қум устига 200 мл миқдорида ичимлик суви қуйган эдим. Қумнинг устига сув қуйилган пайтида айтишга арзийдиган бирон-бир турдаги ғайритабиий ўзгариш содир бўлмаслиги аниқ эканлигини шахзода С.га кўрсатиб, амалда исботлаб берган эдим. Ана шундан сўнг, 200 мл ҳажмли стаканга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан тўлатиб, қуйиб, иккинчи шиша банка ичидаги қумнинг устига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан оз-оздан, аста-секин, тўхтатмай, узлуксиз равишда қуйган эдим.

Иккинчи шиша банка ичидаги қумнинг устига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини қуя бошлаган пайтимнинг ўзидаёқ, шиша банка ичидаги қум шиддатли равишда жуда тез қўпираётганлигини - қайнаётганлигини ўз кўзи билан кўрган шахзода С:

- Субҳаноллоҳ! Субҳаноллоҳ! Субҳаноллоҳ!... Астағфируллоҳ! Астағфируллоҳ! Астағфируллоҳ!... Ла илаҳа иллоллоҳ! Ла илаҳа иллоллоҳ! Ла илаҳа иллоллоҳ! Муҳаммадур Расулуллоҳ!... - деб, хаяжонланиб, кўзлари катта-катта бўлиб кетган эди.

Шахзода С. менга: - Энди бу кумда қандай ўзгаришлар бўлади? - деган эди.

Мен: - ичимлик суви ва фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуйилган мана шу иккита шиша банкаларни +50°C ҳароратдаги битта ойнаванд термостат ичига ёнма-ён қилиб, қўйиб қўйилса, ичимлик суви қуйилган шиша банка ичидаги кум жуда қисқа вақт мобайнида яна қайта куп-қуруқ бўлиб қолади. Ичимлик суви қуйилган шиша банка ичидаги кум куп-қуруқ бўлиб қолган пайтида, яна ва яна 200 мл миқдорида сув қуйишни давом эттирилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуйилган шиша банка ичидаги кум устига ҳеч нарса қуйилмаса, ойнаванд термостат ичида турган, 10 маротаба, 200 мл x 10 = 2000 мл ичимлик суви қуйилганидан кейин ҳам, ичимлик суви қуйилган банка ичидаги кум яна қайта куп-қуруқ бўлиб қолган пайтида, фақат бир маротаба фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуйилган шиша банка ичидаги кум жуда серсув лой ҳолатида тураверади. Мана бу, Петри чашкасидаги кум устига ичимлик суви қуйилган. Ичимлик суви қуйилган Петри чашкасидаги кум яна қайта куп-қуруқ бўлиб қолган. Петри чашкасини ҳавода тўнкарилса, ичидаги кумнинг ҳаммаси ерга тўкилиб-сочишиб кетади. Мана бу Петри чашкаси ичидаги кум устига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуйилганлиги учун кум энг унумдор тупроққа айланиб, сирти қатқалоқ бўлиб, қотиб қолган. Бу чашкани мана бундай қилиб, ҳавода тўнкарилса ундан ҳеч нарса тўкилиб, ерга тушмайди. Худди шунингдек, эликсир туфайли энг унумдор тупроққа айланиб қолган кум энди шамолда тўзиб учмайдиган, сувда оқмайдиган, кўчиб юрмайдиган бўлиб қолади. Мана шу сирти қатқалоқ бўлиб, қотиб қолган кумтупроқ устига сув пуркалса, шу заҳоти кумтупроқнинг сирти яна юмшоқ бўлиб қолади. Қуриб қолса, сирти яна қатқалоқ бўлиб, қотиб қолаверади. Мана шу илмий текшириш тажрибалари ўтказилган кум наъмуналари Язёвон чўлидан олиб келинган сарсонқум наъмуналаридир. Язёвон чўлида, шамолда учиб, сувда оқиб, кўчиб юрадиган сарсонқум барханлари жуда кўп эди. Баҳор фаслида Қўқон шамоли кучайиб, тез-тез кум бўронлари такрорланиб турарди. Оқибатда эндигина униб чиққан ғўза майсаларини кум бўронларида учиб келган қумлар босиб қоларди. Ана шундай ерларга қайта-қайта чигит экишга мажбур бўлардик. Мен Язёвон чўлида ишлаб юрган пайтларимда, сарсонқумларни қандай қилиб, шамолда учмайдиган қилиш, уларни жойининг ўзида дарҳол энг унумдор тупроқларга айлантириш мумкинлиги тўғрисида куну тун тинимсиз бош қотирар эдим.

Мен 1974-1979 йиллари фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг зиммасига сарсонқумларни шамолда учмайдиган қилиш, уларни жойининг ўзида дарҳол энг унумдор тупроққа айлантириб бериш дастурларимни юклаган эдим.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари хоҳ у қуриб қолган Орол денгизи ўрнида пайдо бўлган, хоҳ Саҳрои Кабирдаги, хоҳ Хитойдаги, хоҳ АҚШдаги, хоҳ араб мамлакатларидаги сарсонқумлар бўлсин барчасига, турли даражада шўрланган ва унумдорлигини йўқотган тупроқларга ҳам мана шундай таъсир қиладиган қилиб дастурланган, - деган эдим.

Шахзода С.: - Мен араб мамлакатларидаги, экин экиладиган, сувни ва сувда эриган ўғитларни ўзида узоқ вақт мобайнида тутиб тура олмайдиган, сувга қондириб бўлмайдиган кум намуналарини шу ерга олиб келсам, ана шу қумларда ҳам мана шундай кўргазмали илмий текшириш тажрибалари ўтказиб бера оласизми? - деган эди.

Мен: - Ҳа, албатта, - деган эдим.

Ана шундан кейин, бир ҳафта вақт ўтар-ўтмас шахзода С. араб мамлакатларининг 6 та вилоятларидаги кум наъмуналарини олиб келган эди. Мен унинг кўз ўнгида, у олиб келган кум наъмуналарида ҳам илмий-текшириш тажрибаларини ўтказган эдим. Натижалари кутилганидан ҳам самаралироқ бўлган эди.

Мен: - Барча араб мамлакатларидаги кумли ерларга экилган экинларни томчилатиб суғоришга мўлжалланган сувларга оз-оздан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қўшиб суғорилса, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кумларни сув ва сувда эриган ўғитларини ўзида узоқ вақт мобайнида тутиб тура оладиган энг унумдор тупроққа айлантириб, сувни жуда кўп боробар миқдорида иқтисод қилиб, қумларга экилган экинлар хосилдорлигини жойининг ўзида дарҳол бир неча баробарларда кўпайтириб беради, - деган эдим.

Шахзода С.: - Мен бу ерда ўз кўзим билан кўрган инновацион технологиялар тўғрисида бир неча араб давлатларининг нуфузли бошлиқларига хабар етказган эдим. Уларнинг бу янгиликка қизиқишларининг чек-чегараси йўқ. Сиз бизнинг мамлакатимизга бориб, барча араб давлатларининг бошлиқларига шу жойдагидек кўргазмали семинар ўтказиб бера оласизми? - деган эди.

Мен: - Афсуски, йўқ. Агар, мен сизларнинг мамлакатингизга борсам, мени зўрлик билан ўша жойда олиб қолишади. Мен ҳозирги пайтда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларимнинг зиммасига янги-янги дастурларимни юклаш билан шуғулланмоқдаман. Мен у жойда фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ўша шароит ва муҳитга мос стандартларини қайта ишлаш учун кучим, тоқатим, умрим ҳам етмайди - деган эдим. Ана шундан сўнг, К.М. менга: - Мен сизнинг ассистентингиз сифатида бориб, ўша жойда мана шундай кўргазмали семинар ўтказиб келсам майлими? - деган эди. Мен рози бўлган эдим. Ана шундан кейин шаҳзода С. билан К.М.лар араб мамлакатларига самолётда бирга учиб кетишган эди. Улар жуда кўп вақт мобайнида дом-дараксиз, йўқ бўлиб кетишганидан сўнг яна олдимга қайтиб келишган эди.

К.М.: - Улар бутун дунёдаги кўзга кўринган, энг кучли билимга эга бўлган барча химик, агрохимик, тупроқшунос, биохимик ва кимётехнология соҳаларидаги олимларни йиғиб, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ўриндошларини - аналогларини яратиш бўйича конкурс ўтказишди. Қайси гуруҳ фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг аналогини ярата олишса, уларнинг гуруҳига миллиард-миллиардлаб АҚШ доллари миқдорида пул беришларини ваъда қилишди. Аммо ҳеч қайси гуруҳ фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг аналогини ярата олмади... - деган эди.

Шаҳзода С.: - Сиз бизнинг мамлакатимизга бориб, мана шу дори воситаларини ишлаб чиқаришни амалга оширсангиз, барча араб давлатларининг бошлиқлари сизнинг ҳар бир йиллик фаолиятингиз учун бошланғич аукцион нархда 100 миллиард АҚШ \$ ҳисобида пул тўлашга ваъда беришди... - деган эди.

Мен эса дилимда: „Мен ўзимнинг интеллектуаль мулкларимни ҳеч қачон чет элга сотмайман. Мен ҳеч қачон чет элларга сотилмайман. Менинг интеллектуаль мулкларим Ўзбекистоннинг миллий бойлиги бўлишини хоҳлайман. Мен кутаётган адолатли замонлар ҳам келади, Иншооллоҳ“ - деган эдим.

Тилимда эса: - Менинг барча ишларим чала. Ана шу чала ишларимни битирганимдан кейин, ўзим Сизларга хабар бераман, - деган эдим...

Араб мамлакатларининг 6 та вилоятидан олиб келинган қум намуналари ҳозирги пайтда ҳам уйимда сақланади.

5. Мен Россия Давлати ва Хукуматининг таклифларини қабул қилмаган эдим.

2008-йили, Россия Федерацияси Хукуматининг таклифига асосан, мен 3 кунлик ташриф билан, бутун дунё аҳолисига витаминлар етказиб берадиган, бутун дунёга машхур бўлган, Алтайвитамин заводида бўлган эдим.

Алтайвитамин заводининг ўзи жуда кенг худудни эгаллаган саноат шаҳарчаси экан. Заводда минг-минглаб ишчи хизматчилар фаолият юритар экан. Завод худудида трамвайлар қатнови йўлга қўйилган экан. Ишчи хизматчилар ишга келган пайтларида, ишдан қайтаётган пайтларида, сменалар алмашинаётган пайтларида, трамвайлар ишчи-хизматчиларни керакли манзилларга етказиб қўяр экан. Завод худудида бир неча мехмонхоналар, ошхоналар, маданий-маиший, кўнгилочар, дам олиш масканлари бор экан.

Ўзининг наشريёти, тайёр махсулотларни қадоқлаш воситалари ишлаб чиқариш корхоналари, омборхоналари, хом ашёларни қайта ишлаш корхоналари, турли-туман витаминлар ишлаб чиқариш корхоналари, ... бир худудда жойлашган жуда йирик ишлаб чиқариш мажмуаси экан.

Заводга қарашли минг-минглаб гектар табиий ўрмонзорлар, минг-минглаб гектар табиий ўтлоқлар, минг-минглаб гектар майдонларни эгаллаган сув ховзаларида хом ашёлар етиштириладиган Давлат қўриқхоналари... бор экан.

Алтайвитамин заводи Алтай ўлкасида, Бийский шаҳарида, Бийский дарёсининг қирғоғида, жуда зах жойда жойлашганлиги учун барча биноларининг деворлари захлаб, деворларининг сирланган шувоқлари кўчиб тушаётган эканлигини;...

Витаминлар ишлаб чиқариш цехида, ҳамир шаклидаги дармон дориларни махсус қолипларда стандарт миқдоридаги жуда майда шарчалар шаклига айлантирилганидан кейин, дармон дориларнинг устига дармон дориларнинг турига мос пигмент (ранг) қўшилган, аввалдан аниқ қилиб тарозида тортиб олинган шакар упаларини сепиб, бир-бирларига ёпишиб қолмаслиги учун шакар упаларига булғаланган дармон дориларни мисдан тайёрланган, доимо айланиб турадиган барабанларнинг ичига солиб, доимо айланиб турадиган барабанлар ичидаги дармондорилар стандарт шаклга ва

стандарт вазнга эга бўлгунигача ишчилар яна, дармон дориларнинг турига мос пигмент қўшилган шакар упаларини сепиб туришлари аниқ эканлигини мен бевосита ўз кўзларим билан кўрган эдим.

Ўша пайтда, мен дилимда, ўзимга-ўзим:

„Дармон дориларни қандай бинода ва қандай ишлаб чиқариш воситаларида ишлаб чиқариш муҳим эмас, муҳими ишлаб чиқарилаётган дармон дориларнинг шифобахшлиги ва ҳаётбахшлигида“ - деган эдим...

Алтайвитамин заводида ташрифимнинг 3-куни, Бийский курортида, Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукуматининг 16 нафар ваколатли вакиллари мен билан 4 соатдан кўп вақт мобайнида музокара ўтказишган эди.

Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукуматининг ваколатли вакиллари менга:

- Ғулом Мадаминвич! Биз Сизнинг доришунослик ва табобат, қишлоқ ва сув ҳўжалиги соҳаларидаги илмий-амалий фаолиятларингизда эришган тарихий, жаҳоншумул, жуда улкан муваффақиятларингизни жуда яхши биламиз.

Сиз Ўзбекистонда, Россия Федерациясида ва бошқа бир неча мамлакатларда, халқаро стандарт тестларида, ваколатли давлат экспертлари билан ўзаро ҳамкорлик шартномалари асосида, ўзингизнинг ҳисобингиздан мустақил равишда олиб борган барча илмий-амалий фаолиятларингизнинг натижаларини ҳам биз жуда яхши биламиз.

Биз Сизнинг барча турдаги экинлар хосилдорлигини жойининг ўзида дархол бир неча баробарларда кўпайтириб берадиган, экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дархол жуда кўп баробарларда иқтисод қилиб берадиган, инновацион илмий-ишлаб чиқариш технологияларингиз бор эканлигини;

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, барча халқларнинг ўта долзарб глобал муаммоси бўлиб турган Орттирилган иммунитет танқислиги синдроми - ОИТС, дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликларини ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво ўта хавфли эпидемик карантин касалликларни даволаш амалиётида қўлланилиб келинаётган ҳар қандай турдаги дори-дармон воситалари билан даволаш усулларига нисбатан жуда юқори даражада самара берадиган, бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган, жуда ақлли, фаросатли фазли илоҳий G'M ELIKSIR ва G'M MALHAMIJON маҳаллий дори воситаларингиз бор эканлигини;

Барча беморларда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликларни даволаш амалиётида қўлланилиб келинаётган, ҳар қандай турдаги дори-дармон воситаларининг мажмуалари билан даволаш усулларига нисбатан бир неча баробарлаб юқори даражада самарали даволайдиган, бу дунёда бирон-бир турдаги ўхшаши, ўриндоши, тенги, рақобатдоши бўлмаган, ўзингизнинг хусусий муқобил даволаш усулларингиз бор эканлигини; ... биз жуда яхши биламиз.

Ўзбекистон аввали-азалдан бутун дунёга машхур бўлган жуда кўплаб буюк олимлар ватани бўлганлигини биз жуда яхши биламиз.

Сиз ана шу буюк аждодларингиз каби, барча илм-фанларда жаҳоншумул муваффақиятларга эришаётган қомусий олим эканлигингизни ҳам биз жуда яхши биламиз.

Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукумати Сизни Россия Федерациясига кўчиб келишга, Россия Федерацияси Фуқаролигини олишга, илмий-амалий фаолиятларингизни Россия Федерациясида давом эттиришга таклиф этмоқда.

Сиз ўзингизнинг илмий-амалий фаолиятларингизни муваффақиятли тарзда давом эттира олишингиз учун Ўзбекистонда мавжуд бўлган шарт-шароит ва имкониятлар билан Россия Федерациясидаги шарт-шароит ва имкониятлар ер билан осмон қадар фарқ қилишини Сиз жуда яхши биласиз.

Сиз Россия Федерациясига кўчиб келсангиз, Россия Федерацияси фуқаролигини олсангиз, Россия Федерациясида ўзингизнинг илмий-амалий фаолиятларингизни давом эттирсангиз, ўзингизнинг ўта ноёб дори воситаларингизни Россия Федерациясининг бренди сифатида, Алтайвитамин заводида ишлаб-чиқарсангиз, ўзингизнинг беморларни даволаш амалиётида қўлланилаётган бекиёс хусусий муқобил даволаш усулларингизни Россия Федерациясида амалиётга тадбиқ этсангиз, Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукумати Сизнинг ҳар қандай талаб ва хоҳишларингизни сўзсиз адо этишига биз кафил бўламиз.

Сиз Россия Федерациясининг фуқаролигини олсангиз, ўзингизнинг барча илмий-амалий фаолиятларингизни Россия Федерациясида амалга оширсангиз, Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукуматининг самарасиз дори воситаларини ишлаб чиқарилиши ва самарасиз импорт дори воситаларини харид қилиш учун давлат бюджетидан ажратилаётган жуда кўплаб валюталарни

иктисод қилиб берасиз, халқимизнинг соғлигини мустаҳкамлаб ва умрларини узайтириб берасиз, Сизнинг бренд дори воситаларингизни экспорт қилинишидан давлат бюджетига жуда кўп миқдорда валюта тушади, Россия Федерацияси давлати янада бой ва янада қудратли бўлишининг асосчиларидан бирига айланасиз.

Сиз Россия Федерациясига кўчиб келсангиз, Россия Федерациясининг бекиёс жавоҳирига айланасиз. Сиз дахлсизлик ваколатига эга бўласиз, Сиз доимо давлат мухофазасида бўласиз.

Сиз Россия Федерациясида, бу дунёдаги энг бой ва энг қудратли мультимиллиардерларидан бирига айланасиз. Ана шунга яраша яшаш учун барча қулай шарт-шароитларга, бекиёс имконият, имтиёз, ваколатларга, обрў-эътибор, эъзоз, хурмат, кадр-қимматга эга бўласиз, шода-шода давлат мукофотларига ва халқаро Нобель мукофотларига сазовар бўласиз - дейишган эди.

Мен: - Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукумати бу дунёда қандай мавқега ва қандай куч-қудратга эга эканлигини мен жуда яхши биламан.

Сизларнинг бундайин олий даражадаги барча таклифларингиз мен учун жуда буюк шараф.

Сизларнинг бундайин олий даражадаги барча таклифларингиз мен учун чексиз-чегарасиз-тинимсиз меҳнат, жуда катта вазифа, бурч, мажбурият, жуда қалтис жавобгарлик маъсулиятларини менинг зиммамга юклаши аниқ эканлигини ҳам мен жуда яхши биламан.

Ана шундай маъсулиятли жавобгарликни ўз зиммасига олиш ҳар қандай одам учун осон иш эмас эканлигини Сизлар ҳам жуда яхши биласизлар.

Ана шунинг учун ҳам, мен Сизларнинг барча таклифларингизни қабул қилишимдан аввал, ўзимнинг имкониятларимни яна бир бора жиддий чамалаб, тегишлича бўлган барча маъсулиятларни ўз зиммамга олиш учун мен энг аввало маънан, руҳан ва жисмонан тайёр бўлишим шарт экан.

Тўғриси, Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукумати томонидан менга бундайин ўта маъсулиятли таклифлар бўлишини кутмаган эдим.

Мен Сизларнинг барча таклифларингизни қабул қилиш учун маънан, руҳан ва жисмонан тайёр бўлганимдан кейин, мен ўзим Сизларга ҳабар етказаман ёки ўзим келаман... - деган эдим.

Мен дилимда ўзимга-ўзим: „Мен Ўзбекман. Мен Ўзбекистон фуқаросиман. Мен ўзимнинг жонажон ватанимга, элимга, динимга, миллатимга - давлатимга содиқман. Мен барча соҳаларда эришган, барча тарихий жаҳоншумул муваффақиятларимнинг ҳаммаси энг аввало ўзимнинг жонажон ватаним, элим, диним, миллатим-давлатимнинг миллий бойлиги бўлиб қолишини хоҳлайман. Жонажон ватанимда, ҳозирги пайтда ҳукмрон бўлиб турган бу мудхиш парокандалик ва инқироз даврлари ҳам ўтар-кетар. Мен бутун умрим давомида орзиқиб, сабрсизлик билан интиқиб кутган адолатли кунлар ҳам келар. Иншоллоҳ! Ана ўша пайтда мен ўзимнинг барча тарихий жаҳоншумул муваффақиятларимни энг аввало ўзимнинг жонажон ватанимда амалиётга тадбиқ этиш фаолиятларимни бошлайман. Менинг интеллектуал бойликларим Ўзбекистон давлатини бу дунёдаги энг бой ва энг қудратли давлатга айлантира олиши аниқ эканлигига тўлиқ маъсулият билан кафил бўламан. Давлатимиз бой ва қудратли бўлса, ватанимиз обод бўлади, халқимизнинг турмуши фаровон бўлади...“ - деган эдим.

Мен тилимда Россия Федерацияси Давлати ва Ҳукуматининг ваколатли вакиллариغا, менинг илмий-амалий фаолиятларимни шунчалик юксак даражада баҳоланганлари ва мени шунчалик юксак даражада қадрлаганликлари учун уларга ўзимнинг чексиз-чегарасиз миннатдорчилигимни изҳор этган эдим...

6. Академик Р.П.Петров, академик Р.М.Ҳайтов, профессор Т.Ў.Ариповлардан мен умрбод миннатдорман.

Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси Иммунология илмий текшириш институтида, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг дастурларига юклатилган:

Бегона - ёт таначаларининг хужайраларини, ҳар қандай турдаги заҳарли вируслар ва бошқа ҳар қандай турдаги заҳарли микроорганизмлар билан заҳарланган хужайраларни, ҳар қандай турдаги кимёвий заҳарлар билан заҳарланган хужайраларни, жароҳатланган ва шикастланган хужайраларни, ишга яроқсиз хужайраларни, ўлган хужайраларнигина танлаб йўқ қиладиган - антиёттанача хужайраларини пайдо қилиб берадиган - антиёттанача модуляторлиги, антиёттанача генераторлиги, антиёттанача трансформатор, антиёттанача регулятор, антиёттанача стабилизатор;

Ҳаётбахш соғлом хужайраларни пайдо қилиб берадиган - цитомодуляторлиги, цитогенераторлиги, цитотрансформаторлиги, циторегуляторлиги, цитостабилизаторлиги;

Биокимёвий фаол таркиботларни синтезловчи ферментларни пайдо қилиб берадиган - ферментмодуляторлиги, ферментгенераторлиги, ферменттрансформаторлиги, ферментрегуляторлиги, ферментстабилизаторлиги;

Ферментланиш жараёнларини бошқариб турадиган фойдали микроорганизмларни жойининг ўзида дархол, жуда тез пайдо қилиб берадиган - биомодуляторлиги, биогенераторлиги, биотрансфарматорлиги, биорегуляторлиги, биостабилизаторлиги;

Стресс ва депрессияларнинг ҳалок этувчи хавф-хатарларидан сақлайдиган - антистресслиги, антидепрессантлиги, адоптогенлиги;

Одамзотни ҳар қандай турдаги микробиологик ва кимёвий захарлардан ҳимоя қиладиган антиотоксин - антидотлиги - зиддизаҳарлиги - тарёқ форуклиги;

Тупроқ, сув, наботат, ҳайвонот, одамзотларни ҳар қандай турдаги содда ва мураккаб касалликлардан ҳимоя қиладиган - иммуномодуляторлиги, иммуногенераторлиги, иммунотрансфарматорлиги, иммунорегуляторлиги, иммуностабилизаторлиги;

Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сувларнинг туғма ҳарорати ва руҳини кучайтирадиган - табиий биотермомодулятор, табиий биотермогенератор, табиий биотермотрансформатор, табиий биотерморегулятор, табиий биотермостабилизатор ўриндоши эканлиги;

Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сувларда моддалар ва қувват алмашилиб туришини автоматик тарзда бошқариб турадиган, биоэлектрон бошқарув тизимини биоэлектр ток кучланиши билан таъминлаб турадиган - биоэлектродит, биоэлектроток модулятори, биоэлектроток генератори, биоэлектр ток трансформатор, биоэлектроток регулятори, биоэлектр ток стабилизатори, биоэлектроток дифибрилятори эканлиги;

Умрни узайтириб берадиган - антиоксидант дори воситаси эканлиги кўрсаткичларини замонавий иммунология илм-фанларининг имкониятлари даражасида аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида, ваколатли давлат экспертлари томонидан иммунофармокотерапевтик илмий текшириш экспертизалари ўтказилаётган пайтларида, Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси Иммунология илмий текшириш институтининг директори профессор Тамара Ўктамовна Арипова билан бирга тез-тез Москвага бориб келар эдим.

Москвада, Россия Федерацияси Фанлар Академияси Иммунология илмий текшириш институтида, институт директори, Россия Федерацияси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг Бош иммунологи, академик Раҳим Мусаевич Ҳайитовнинг қабулида бўлар эдик. У кишининг зарур маслаҳатларини, кўрсатмаларини, таклифларини, тавсияларини, қўлланмаларини олар эдик.

Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг Бош иммунологи, академик Р.П. Петров ва Россия Федерацияси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг Бош иммунологи, Россия Федерацияси Иммунология институтининг директори академик Р.М. Ҳайитовларнинг беғараз тўғри маслаҳатлари ва кўрсатмаларига асосан, Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иммунология институтининг директори профессор Т.Ў.Арипованинг амалий ёрдами билан мен жуда кўп йиллар мобайнида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг иммунитет тизимига таъсири самарадорлик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида жуда кўп фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларини ва халқаро стандарт тестларида клиник илмий синов экспертизаларини ўтказдиришга эришган эдим.

Ана шунинг учун академик Р.П.Петров, академик Р.М.Ҳайитов, профессор Т.Ў.Ариповалардан мен умрбод миннатдорман.

7. Янги Ўзбекистонга мен бутун умрим давомида интиқлик билан орзу қилиб кутган адолатли замон келди.

Жуда кўп йиллар аввал Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иммунология институтида, Россия Федерацияси Мудофаа вазирлиги Ҳарбий медицина академияси ва Россия Федерацияси Фанлар академиясининг ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг одамлар иммунитетига таъсири ҳамда дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликларига қарши таъсири самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларининг натижаларида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари:

Бегона-ёт таначаларнинг хужайраларини, ҳар қандай турдаги захарли вируслар билан захарланган хужайраларни, ҳар қандай турдаги кимёвий захарлар билан захарланган хужайраларни,

жароҳатланган ва шикастланган ҳужайраларни, ўлган ҳужайраларнигина танлаб, йўқ қилиб юборадиган антиёттанача ҳужайраларини ақл бовар қилмайдиган даражада кўпайтириб берадиган - антиёттанача модулятор дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги ўлган ҳужайралар ўрнига янги ва соғлом ҳужайраларни пайдо қилиб берадиган - цитомодулятор дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари янги ва соғлом ҳужайраларни кўпайтириб берадиган - цитогенератор дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари барча турдаги соғлом ҳужайраларнинг ҳаётбахш фаоллигини созлаб турадиган - иммунорегулятор дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган - антионкологик дори воситаси эканлиги;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари турли-туман дарди-бедаво мураккаб касалликларни жуда юқори даражада самарали даволаши натижасида, турли-туман дарди-бедаво мураккаб касалликлари бор бўлган барча беморларнинг умрини узайтириб берадиган - антиоксидант дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланганлигига асосан;

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг жуда кўплаб етакчи клиникаларида ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг даволаниши жуда қийин бўлган, кўплаб турдаги жуда мураккаб касалликлари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволашидаги иммунотерапевтик кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида халқаро стандарт тестларида қайта-қайта, жуда кўп мартаба ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ростдан ҳам ҳар қандай турдаги даволаниши жуда қийин бўлган, жуда мураккаб касалликлари бор бўлган, иммунитетининг фаоллиги кўрсаткичлари жуда камайиб кетган барча беморларнинг иммунитет фаоллиги кўрсаткичларини қайта кучайтириб бериши ҳисобига ҳар қандай турдаги даволаниши қийин бўлган жуда мураккаб касалликлари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланганлигига асосан;

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари таркибида бирон-бир турдаги кимёвий заҳарли моддалари йўқ эканлиги, бирон-бир турдаги микробиологик заҳарли микроорганизмлари йўқ эканлиги, ҳеч қандай салбий таъсири йўқ эканлиги, ҳеч қандай салбий асоратларни чақирмаслиги аниқ эканлиги, мутлақо хавфсиз-зарарсиз дори воситаси эканлиги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида жуда кўп мартаба ўтказилган кимёвий токсикологик, микробиологик, фармокотоксикологик, фармокотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланганлигига асосан;

Ҳозирги пайтда, умумжаҳон миқёсида, Орттирилган иммунитет танқислиги синдроми - ОИТС (СПИД) касаллигини самарали даволаши аниқ бўлган дори воситаларини кашф этиш, ОИТС касаллиги бор бўлган беморларни самарали даволаш усулларини кашф этиш ва умумжаҳон миқёсида зудлик билан амалиётга тадбиқ этиш масалалари умумжаҳон миқёсидаги ўта долзарб глобал муаммолардан бири бўлганлиги учун;

Мен ўзимнинг ишончли мутахассисларим орқали Тошкент шаҳар Иммуногентест марказида ОИТС касаллиги бор эканлиги аниқланган, аноним иммунограммалари бор бўлган, бир неча нафар беморларни топдириб, уларнинг ўз розиликлари ва хохишларига асосан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан мен уларни мустақил равишда, ўз ҳисобимдан текинга даволатган эдим.

ОИТС касаллиги бор бўлган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволанган, барча беморлар касаллигининг даражаси ва иммунитетининг кўрсаткичларига мос равишда, турлича муддатларда тўлиқ шифо топишган эди. Мен ана шу собиқ беморларнинг иммунограммаларидан ксерокопия олиб, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Фармакология давлат қўмитасининг раиси Б.Ш.Шоисломовга кўрсатган эдим. Энди мен нима

килишим кераклиги тўғрисида суҳбатлашиб ўтирган пайтимизда Бахтиёр Шоабдурахмоновичнинг котибаси хонага кириб, менга қараб: - Сиз бу жойдан чиққанингиздан кейин, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Дори воситалари ва тиббий техника сифатини назорат қилиш Бош бошқармасининг бошлиғи Х.К.Жалиловнинг хонасига кирар экансиз, - деган эди.

Мен рухсат сўраб, Ҳабибулло Каримович Жалиловнинг хонасига кирган эдим. Салом-аликлардан сўнг Ҳабибулло Каримович менга: - Домлажон! Эликсир Армани тўғрисидаги гапларни эшитдингизми? - деган эди.

Мен: - Йўқ. Эшитганим йўқ, - деган эдим.

Ҳабибулло Каримович: - Арманистон президентининг шифокорларидан бири бўлган битта профессор Москвадаги алигархлардан бирининг ОИТС касаллигига чалинган боласини „Эликсир Армани“ дори воситаси билан тўлиқ даволаган экан. Москвадаги алигарх Арманистон президентига телефон қилиб, ўзининг миннатдорчилигини билдириб, „Эликсир Армани“ Арманистон учун жуда катта омад эканлигини, энди Арманистон жуда бой ва жуда қудратли давлатга айланишини айтиб, „Эликсир Армани“ни зудлик билан жуда кўплаб микдорда ишлаб чиқариш ва зудлик билан умумжаҳон микёсида амалиётга тадбиқ этиш, экспорт қилиш кераклигини айтиб, бу ишларни шахсан ўзи қўллаб-қувватлашини айтган экан.

Арманистон президенти ўзининг мутасаддиларига: - Менинг қўриқчиларим мени 2 та ҳалқа бўлиб, қўриқлашаётган бўлса, „Эликсир Армани“ ни кашф этган муаллифни 5-6 та ҳалқа бўлиб қўриқлашсин, - дея топшириқ берган ва Арманистонда „Эликсир Армани“ ни жуда кўплаб микдорда ишлаб чиқариш бошланган экан. Бу орада ОИТС касаллиги бор бўлган беморларни „Эликсир Армани“ билан даволаш учун клиник илмий синов экспертизалари ҳам бошланиб кетган экан. Аммо клиник илмий синов экспертизаларида қатнашаётган, ОИТС касаллиги бор бўлган беморларга „Эликсир Армани“ ҳеч қандай самара бермабди. „Эликсир Армани“нинг муаллифини терговчилар яхшигина сиқувга олгач, у Москвадаги алигархнинг ОИТС касаллигига чалинган боласини фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан даволаганлигини тан олган экан. Бу дунёни ларзага келтирадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини кашф этган одамни биронта ҳам тансоқчиси йўқ. Бир ўзи жимгина, бамайлихотир юрганига қойилман! - деган эди. Мен кўрсаткич бармоғимни кўкка чўзиб: - Менга бир Ўзи кифоя! - деган эдим.

Ҳабибулло Каримович: Домлажон, бу кунлар ҳам ўтар-кетар! Сиз кутган адолатли кунлар ҳам келар!... - деган эди.

Ўша пайтлари ҳар пайшанба куни атрофимдаги менинг хизматимда юрганларнинг барчасига ош қилдириб берардим. Ошга келган Равшан Даминовга мен “Эликсир Армани” тўғрисида гапириб берган эдим.

Равшан Даминов: - Мен Сиздан ўзимга деб, текинга олган барча фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини жуда қиммат нархда Д.Л.Арустамовга сотар эдим. Д.Л.Арустамов ўзининг ҳамкасбига - Арманистон президентининг шифокори бўлган ўша прафессорга фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини жуда қиммат нархларда етказиб берар эди. Арманистон президентининг шифокори бўлган ана шу профессор фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини жуда қиммат нархларда сотиб, жуда бой бўлиб кетган, - деган эди...

8. Янги Ўзбекистоннинг халқисевар одили замон Президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев хазрати олийларининг амалий ёрдамлари билан мен жуда кўп жаҳоншумул тарихий мувоффақиятларга эришганлигим тўғрисида қисқача маълумотлар

Роббим-Оллоҳнинг амри ва отажонимнинг даъвати билан мен бутун умрим мобайнида Қуръони Карим оятлари, Ҳадиси Шариф ривоятларини, Дин Илми, Тиб Илми, Илми Кимё, Илми Симё, Илми Румё, Илми Ладун, Илми Раббонийларни тинимсиз равишда пинхона ўқиб, замонавий илм-фанларни тинимсиз равишда ошкора ўқиб, аниқ мақсадларимни амалга ошириш учун:

Ҳар қандай турдаги заҳарлар билан заҳарланиб ўлган ўлик тупроқларни ҳеч адашмасдан, ҳеч хато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол кўпиртириб, кўпчителиб, ҳаракатлантириб, қайта тирилтириб, энг унумдор тупроқли тирик ерларга айлантдириб берадиган;

Заҳарли шўр сувларни ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол шифобахшу ҳаётбахш фойдали ичимлик сувларига айлантириб берадиган;

Ибтидоси ҳам, борлиқ вужуди ҳам, интиҳоси ҳам тупроқ ва сув жинсларидан иборат бўлган барча турдаги тирик жонзотларнинг ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликларини ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тўлиқ ислоҳ этиб, жуда юқори даражада самарали даволайдиган;

Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарга ҳеч қандай ножўя таъсир этмайдиган;

Жуда ақлли ва фаросатли фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини мустақил равишда бир ўзим яратган эдим.

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг ҳақийқий эканлигини аниқлаш учун илмий текшириш экспертизалари ўтказиш усулларимни ҳам мустақил равишда бир ўзим яратганман.

Ваколатли давлат экспертлари ҳам, ваколатли халқаро экспертлар ҳам юқорида баён қилинган фазли илоҳий билимларни билимаганлиги ва тушинмаганлиги учун менинг илмий-амалий фаолиятларимнинг моҳиятларини тушина олмасликлари аниқ эканлигини, ана шунинг учун ваколатли давлат мутасаддилари ҳамда халқаро миқёсдаги ваколатли шахслар менинг илмий-амалий фаолиятларимнинг натижалари ва амалий аҳамиятларини давлат даражасида, халқаро миқёсда тан олмасликлари аниқ эканлигини мен аввалдан жуда яхши билган эдим.

Ваколатли давлат мутасаддилари ва халқаро миқёсдаги ваколатли шахслар фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг сифат кўрсаткичларини ва амалий аҳамиятларини давлат даражасида ва халқаро миқёсда тан олишлари учун фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг сифати ва амалий аҳамияти самарадорлик кўрсаткичларини ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, кимёвий, агрокимёвий, гидрокимёвий, кимёвий токсикологик, фармакотоксикологик, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларидан ва клиник илмий синов экспертизаларидан ўтказдиришим шарт эканлигини ҳам мен аввалдан жуда яхши билган эдим.

Ана шундай экспертизаларни ўтказдиришим учун жуда кўп миллион АҚШ доллари миқдорида пул сарфлашим, куну тун тинимсиз илмий изланишим, юз минглаб дўзах азобидан баттар риёзатда яшамоғим шарт бўлиши аниқ эканлигини ҳам мен аввалдан жуда яхши билган эдим.

Тадбиркорлик фаолиятлари билан шуғулланиб, жуда-жуда кўп пул топишим, мустақил равишда эркин фаолият юрита олишим учун 2004 йили «Ипак йўли» Акциядорлик тижорат банкидан бир неча миллион АҚШ доллари миқдорида валюта кредити – қарз олган эдим.

Аммо, банк бошқарувчилари турли-туман баҳоналарни рўқач қилиб, кредит ҳисобимдаги валюталаримни сўмга айлантириб, хусусий корхонамнинг ҳисоб рақамига ўтказиб бермаган, кредитга олинган пулларимни эркин тасарруф этишимга имконият бермаган эди. Мен жуда қалтис вазиятга тушиб қолган эдим.

Ўша пайтларда Янги Ўзбекистоннинг халқисевар одили замон Президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев ҳазрати олийлари Тошкент шаҳар Мирзо Улуғбек тумани ҳокими лавозимида фаолият юритган эди. Мен Мирзо Улуғбек туманидаги Лукмони Ҳаким номли хусусий илмий ишлаб чиқариш кичик корхонасининг муассиси ва Бош раҳбари бўлиб фаолият юритганман.

Ўша пайтда мен кадрдоним, мадакорим, хибзи химоячим, хокимим Шавкат Миромонович Мирзиёевга мурожаат этиб, жуда қалтис вазиятдан чиқиб кета олишим учун менга амалий ёрдам беришларини илтимос қилган эдим.

Шавкат Миромонович Мирзиёев:

- Ҳозирги пайтда, давлат бюджетида пул тақчиллиги ўта долзарб муаммо бўлиб турган бўлса, халқимизда умуман пул йўқ бўлса, халқимиз қорнини нонга тўйдиролмаётган бўлса, мана-ман деган профессорлар ҳам қаро қозонини қайната олмаётган бўлса, Сиз ишлаб чиқармоқчи бўлаётган маҳсулотларингизни ишлаб чиқариш учун ва сотиш учун рухсат берадиган махсус Лицензияларингиз бўлмаса, ишлаб чиқариш шарт-шароитларингиз бўлмаса, зарур ҳом ашёларингиз бўлмаса, ишлаб чиқармоқчи бўлаётган маҳсулотларингизни қачон ишлаб чиқарасизу кимларга сотасиз?

Сиз банкдан олинган бир неча миллион АҚШ доллари миқдоридаги валюта кредити қарзларингизни қачон, қандай қилиб тўлайсиз?... – деган эди.

Мен:

- Ҳозир космонавтлар учун шифобахш ва ҳаётбахш озиқ-овқат бўладиган, ҳеч қандай чиқиндига айланмайдиган, 100 фоиз миқдорида хазм бўладиган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво жигар касалликларига шифо бўладиган, бир чой қошиқ миқдори бир коса иссиқ овқатдан кўп куч-қувват берадиган, асаларичилик махсулотларидан тайёрланадиган, «Қувват» деб аталадиган апитерапия дори воситаларини ишлаб чиқармоқчиман.

«Қувват» деб аталадиган, асаларичилик махсулотларидан тайёрланадиган апитерапия дори воситаларини ишлаб чиқариш учун талаб қилинадиган барча зарурий ҳужжатларим ва бизнес режаларим банкда тегишли экспертизалардан ўтган.

Банк билан Ўзро ҳамкорлик шартномаларимиз имзоланган.

Банк хусусий корхонамнинг валюта ҳисоб рақамига тегишли миқдордаги валяютани ўтказиб берган.

Аммо, банк бошқарувчилари валюта ҳисоб рақамимдаги валюталарни сўмга айлантириб, хусусий корхонамнинг ҳисоб рақамига ўтказиб бермаяпти. Ўзимнинг пулларимдан мақсадли фойдаланишимга имконият бермаяпти. Вақт ўтган сари кредит фоизлари жуда тез кўпайиб бормоқда. Аҳвол шу зайлда давом этаверса, мен ҳонавайрон бўламан...

«Қувват» апитерапия дори воситаларини пулдор-бой мамлакатларда, жуда қиммат нархларда сотиб берадиган ишончли ҳамкорларим бор.

Банкдан олинган валюта кредити қарзларимни жуда қисқа вақт мобайнида тўлиқ тўлай олишимга ишонаман.

Ана шунинг учун кўркмасдан мана шундай таваккалчиликка қўл урдим.

Мен жуда бой бўлиб муқаддас ватанимиз, элимиз, динимиз, миллатимиз - давлатимиз ҳозирги пайтдаги инқироз ҳолатидан тезроқ чиқиб кетиши учун ва яқин келажакда бу дунёдаги энг машхур, энг бой, энг қудратли, энг буюк давлатлардан бирига айланиши учун ўзимнинг муносиб ҳиссамни кўшмоқчиман.

Давлатимиз бой бўлса, муқаддас ватанимиз обод бўлади, халқимизнинг ҳаёти фаровон бўлади... – деган эдим.

Шавкат Миромонович Мирзиёев банк бошқарувчиларини ўша кунининг ўзида чақиртириб, менинг банкдаги муаммоларимни ижобий ҳал қилиб беришлари учун уларга 72 соат муҳлат белгилаб берган эди...

Шавкат Миромонович Мирзиёевнинг беғараз ва беминнат амалий ёрдамларининг шарофати билан мен жуда қалтис вазиятдан қутулиб қолганман.

Ул зоти барокатнинг шарофати билан мен жуда бой бўлиб, барча илмий-амалий фаолиятларимни ўзимнинг шахсий маблағларим ҳисобидан молиялаштириб, мустақил равишда эркин фаолият юритиб, жуда кўп жаҳоншумул тарихий мувоффақиятларга эришдим.

Менинг барча жаҳоншумул тарихий мувоффақиятларимда ул зоти барокатнинг жуда улкан беқиёс ҳиссалари бор...

Қуръони Карим (2; 30-33 оятлари, 10; 3-5 оятлари, 96; 1-5 оятлари)да баён этилганларидек, Янги Ўзбекистоннинг халқисевар одили замон Президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев ҳазрати олийлари Роббим-Оллоҳнинг ҳалифаси - ёрдамчиси.

Қуръони Карим (10; 3-5 оятлари, 57; 25-оят, 96; 1-5 оятлари)да баён этилганларидек, мен Роббим-Оллоҳнинг Ўзига, охириги замон пайғамбари жанобим Муҳаммад Мустафо саллолоҳи алайҳи васалламнинг ислом динига, Роббим-Оллоҳнинг ҳалифаси – Янги Ўзбекистоннинг халқисевар одил Президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев ҳазрати олийларига амалий ёрдам берадиган, Роббим-Оллоҳнинг ғуломи-қулиман.

Барча худудлари ҳаробазорларга айланиб қолган, барча соҳалари вайронага айланиб қолган, иқтисодиёти ночор аҳволга тушиб қолган, меҳнаткаш халқи ва зиёлилари барқарор даромад топиш илинжида чет элларда сарсон-саргардон бўлиб қолган, инқироз ботқоғига ботиб қолган эски Ўзбекистонни – ҳозирги пайтдаги барча худудлари кундан-кунга жуда тез обод бўлиб гуллаб-яшнаётган, барча соҳалари жуда тез ривожланаётган, иқтисодиёти кундан-кунга жуда тез ўсиб бораётган, халқининг ҳаёти кундан-кунга жуда тез фаровон бўлаётган Янги Ўзбекистонга айлантириш ғояси ва лойиҳаларининг муаллифи, ташаббускори, ҳомийси, раҳнамози Янги Ўзбекистоннинг халқисевар одили замон Президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев ҳазрати олийлари эканлигини нафақат халқимиз, бутун дунё аҳолиси ва халқаро ташкилотлар ҳам тўлиқ эътироф этиб, чин юракдан эъзозламоқда.

Ул зоти барокат ўзининг вазифаси, бурчи, мажбурияти, маъсулиятларини жуда яхши биладиган, зиммасидаги барча вазифаларни аъло даражада бажарётган сарбонимиз.

Ул зоти барокат халқимиз ҳеч қачон тилига чиқара олмаган, дилларимиздаги барча дарду аъламларимизни, орзу армонларимизни, хоҳишу истакларимизни ҳаммадан кўпроқ билади. Халқимизнинг дардларини худди ўзининг дардларидек хис этиб, халқимизнинг дардларига малҳам бўлмоқда.

Ул зоти барокат давлатчилик ва ҳукуматчилик фаолиятларини бошқариш амалиётида жуда улкан бекиёс тажриба сохиби.

Ул зоти барокат барча соҳалардаги илмларни жуда юқори даражада ўзлаштирган буюк комусий олим-даъхо.

Ул зоти барокат муқаддас ватанимиз, элимиз, динимиз, миллатимиз-давлатимизни қандай қилиб, бу дунёдаги энг машхур, энг бой, энг қудратли, энг буюк давлатлардан бирига айлантириш мумкин эканлигининг чора-тадбирларини жуда яхши билади. Ана шу эзгу ниятларини амалга ошириш мақсадида, куну тун тинимсиз дунё кезиб, сай-ҳаракат қилиб, фидокорона фаолият юритмоқда.

Ул зоти барокат муқаддас ватанимиз, элимиз, динимиз, миллатимиз-давлатимизнинг шаъну шавкати, жону дили, доруламон замонамизнинг посбони, халқимизнинг зулмат қоплаган дилларини чароғон қилиб ёритаётган фазли илоҳий зиё-нур.

9. Илмий-амалий фаолиятларим Ўзбекистон Республикасининг барча ваколатли давлат текшириши органлари томонидан қайта-қайта, жуда кўп мартаба текширилганлиги тўғрисида қисқача маълумотлар.

Россия Федерациясининг ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг турли-туман дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликлари бор бўлган беморларни даволаши самарадорлиги кўрсаткичларини аниқлаш мақсадида, тажриба ҳайвонларида, халқаро стандарт тестларида ўтказилган фармакоонкологик илмий текшириш экспертизаларининг ҳисоботини олганимдан кейин, 2006-йилидан бошлаб, мен ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касалликлари бор бўлган, шифокорлар ўлиши аниқ эканлигини айтиб, шифокорлар даволашдан бош тортган, барча беморларни фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари билан очиқ-ойдин даволай бошлаган эдим.

Ўша пайтларда, турли-туман дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликлари бор бўлган барча бева-бечора ва камбағал беморларни мен ўз ҳисобимдан текинга даволаган эдим...

Дарди-бедаво онкологик ўсимта касаллиги бор бўлган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан шифо топган, собиқ беморлар ўз қўллари билан ёзиб қолдирган далолатномаларини тўплаб қўйган эдим. Дарди-бедаво онкологик ўсимта касалликлари бор бўлган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан шифо топган, собиқ беморларнинг видеофактларини „G`M ELIKSIR 1-2-3-4“ DVD дискларига жамлаб қўйган эдим.

Шифокорлар: ўлади - деган, турли-туман дарди-бедаво онкологик касалликлари ҳам бор бўлган жуда кўплаб беморлар фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларидан тўлиқ шифо топаётганидан кейин, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Онкология илмий текшириш марказининг директори, Акушерлик ва Гинекология илмий текшириш институтининг директори, Пульмонология ва Фтизиатрия илмий текшириш институтининг директори... мен ноқонуний фаолият юритаётганлигим сабабли жуда кўплаб беморлар барвақт ўлаётганлиги учун мени жиноий жавобгарликка тортишни талаб қилиб, бирин-кетин, Ўзбекистон Республикаси Президентига, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш Вазирига, Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратурасига, Ўзбекистон Республикаси Давлат солиқ кўмитасининг бошлиғига,... шикоят аризаларини ёзишган эди.

2006-йили, муҳолифларимнинг шикоятлари ва талабларига асосан, Ўзбекистон Республикаси Миллий хавфсизлик хизмати, Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси, Ўзбекистон Республикаси Жиноятга қарши кураш Давлат Департаментларининг ваколатли давлат экспертлари фармацевтика ва медицина соҳаларида қонуний фаолият юритишим учун менга тегишли руҳсатномаларни берган барча ваколатли давлат ташкилотларига бориб, тегишли давлат ташкилотларидаги менинг фаолиятларимга оид бўлган барча далилий ҳужжатлари қонуний ёки ноқонуний эканлигини аниқлаш мақсадида, жуда жиддий равишда жиноий-криминал-илмий текшириш экспертизаларини ўтказишган эди...

2008-йили, менинг доришунослик ва таъбиот соҳаларидаги барча фаолиятларим қонуний-илмий-далилий-ҳужжатли асосларга эга эканлигини ва менинг тарихий жаҳоншумул муваффақиятларга

эришаётганлигимни кўра олмайдиган, ўзлари даволай олмаётган беморларнинг таъна-дашномларини эшитишга чидай олмаётган, ўзларининг зиммасидаги вазифаси, бурчи, мажбуриятларини удалай олмаётган, Давлат ваколатига эга бўлган айрим юридик шахсларнинг талаб ва ташаббуслари билан Ўзбекистон Республикасида мавжуд бўлган 15 та ваколатли давлат текшируви органларининг ҳаммаси бирданига менинг барча фаолиятларимни комплекс текширишдан ўтказишган эди...

Ана ўша, текшир-текшир пайтларида, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Дори воситалари ва тиббий техника воситалари сифатини назорат қилиш Бош бошқармасининг бошлиғи Ҳ.К.Жалилов, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Фармакология давлат кўмитасининг раиси Б.Ш.Шоисломов, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Фармакопоя давлат кўмитасининг раиси А.Х.Ҳалимов, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Дори воситалари сифатини назорат қилиш Бош бошқармасининг бошлиғи Д.Ғ.Носирова, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Фармакология кўмитасининг давлат инспектори М.И.Айзиков, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Дори воситалари сифатини назорат қилиш Бош бошқармасининг давлат инспектори Н.Олтиариёева ва бошқа жуда кўп адолатли, холис, халоли пок, олийжаноб, ватанпарвар, давлат ваколатига эга бўлган раҳбар шахслар, ваколатли давлат экспертлари ҳамда қонун ва ҳуқуқ тартибот давлат органларида фаолият юритган, менинг қонуний ҳақ-ҳуқуқларимни ҳимоя қилган, барча виждонли ва покиза, адолат посбонларимиз менинг фаолиятларим қонуний-илмий-амалий-далилий-ҳужжатли асосларга эга эканлигини; мени жинойий жавобгарликка тортишни, мени қаматиб, мени йўқ қилиб юбормоқчи бўлган давогар юридик шахсларнинг даволари асоссиз эканлигини амалда исботлаб, менинг ҳақиқий халоскорларим бўлганликларини эътироф этаётганлигимдан бағоят мамнунман...

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги тизимидаги мен билан ўзаро ҳамкорлик шартномалари асосида фаолият юритган, менга амалий ёрдам берган барча олийжаноб ваколатли мутасадди раҳбар шахсларга, барча ваколатли давлат экспертларига ҳамда қонун ва ҳуқуқ тартибот давлат органларида фаолият юритган, менинг қонуний ҳақ-ҳуқуқларимни ҳимоя қилган, барча виждонли ва покиза адолат посбонларимизга кўлимни кўксимга кўйиб, таъзим қилиб, чин дилимдан каттадан катта раҳматлар айтаман.

Сизларга Роббим-Оллоҳнинг ажри савоблари зиёда бўлсин. Омин.

Ё алҳазар - ё алҳазар - ё алҳазар... мухоллифларим ҳозирги пайтларда ҳам менинг фаолиятларимга қарши турли-туман провакация ва шантажлар уюштириб, менинг топган-тутган барча пулларимни турли-туман усулларда тортиб олиб, менинг фаолиятларимни жиловлаб келишмоқда. Ҳозирги пайтгача ҳам мухоллифларимнинг ташаббуси, рағбати ва қўллаб-қувватлаши билан кўчама-кўча, уйма-уй, корхонама-корхона юриб, соддадил халқимизни алдаб, бетайин самарасиз сохта доридармон воситаларини жуда қиммат нархларда сотиб, бой бўлиб юрган „валантёрлар“, айрим сохта ва самарасиз дори-фармон савдоси билан шуғулланаётган „бизнесчилар“, айрим „шифокорлар“,... сўрамаганларга ҳам: „G`M ELIKSIR дори воситаларини яратган одам чет элларга қочиб кетган“ деса, яна бошқалари „G`M ELIKSIR дориларини яратган одам қамалиб кетган“ деса, яна бошқалари „G`M ELIKSIR дориларини яратган одам ўлиб кетган“ деса, яна бошқалари „G`M ELIKSIR дори воситалари жуда хавфли-зарарли бўлганлиги учун ишлаб чиқаришни тақиқлаб қўйилган“ ... деб, тинимсиз-тўхтовсиз ташвиқот қилишмоқда...

Менинг юз минглаб дўзах азобларидан ҳам баттар риёзатларим эвазига топган-тутган ҳалол пулларимни «қонуний» қилиб, ўзларининг фойдасига ўзлаштириб олаётган, уюшган фирибгарлар тўдасининг ўзлари тўқиган, менинг «ноқонуний» фаолиятларим тўхтатилишини ва менга қарши тегишли жазо чоралари қўлланилишини талаб қилиб, прокуратура органларига тинимсиз шикоят хатларини ёзаётганларнинг шикоят хатлари асоссиз, уйдирма, бўхтон, аноним шикоят хатлари эканлиги ички ишлар органининг худудий мутасадди маъсуллари томонидан аниқланган эди.

Уюшган фирибгарлар тўдасининг лайчаси ички ишлар органининг худудий мутасадди маъсуллари билан учрашиб, уларга мен одамларни сўйиб, ички органларини инплантант қилиб, чет элларга экспорт қилиб, сотиб юбораётган эканлигимни айтиб, менга қарши тегишли жазо чораларини қўлламаётганлиги, маъсулиятсизлиги, менинг жиноятларимни яшираётганлиги, менинг жинойий фаолиятларимга шерик эканлиги учун ички ишлар органининг худудий мутасадди маъсулларига қарши тегишли давлат органларига шикоят хати билан мурожаат этишини айтиб, ички ишлар органининг худудий мутасадди маъсуллари ҳам кўрқитиб, уларга ҳам босим ўтказаетган эканлигини қандай изоҳлаш мумкин?!...

Менга қарши фитна ва суйиқасд уюштираётганлар, менинг юзминглаб дўзах азобларидан ҳам баттар риёзатларим эвазига топган-тутган барча ҳалол пулларимни талон-тарож қилиб бой бўлиб юрганлар, мени қақшатиб, менга азоб бераётган барча ғаламислару фирибгарлар ва барча касофатлару мунофиқлар аслида мендан меҳр-оқибат кўрган ўзимнинг энг яқин «жигарларим», «дўстларим», «дўстларимнинг дўстлари», мени ўзларига «соғин сигир», «ем», «гўшт» деб биладиган, маддох, товламачи, таъмагир, кўрнамак, риёкор махлуқларнинг кимлар эканлигини мен жуда яхши биламану, билмагандек, Қодир Эгамнинг Ўзидан мухоллифларимга ажримни Ўзи беришлигини, инсофу товфиқ беришлигини, ўзимга сабр беришлигини илтижо қилиб, ҳазрат Сўфи Оллоёр раҳматиллоҳи алайҳ айтганларидек, Роббим-Оллоҳнинг Ўзига таваккул қилиб, индамай, жимгина юрибман...

Мен бу дунёда кимларга қанчалик даражада кўп яхшилик қилган бўлсам, улардан фақат ана ўшанчалик даражада кўп ёмонлик кўрдим.

Ҳозир ҳам имкониятим борича ҳаммага фақат яхшилик қиляпман.

«Лекин, алам қилар экан, бир умр итлар орасидан ўтса карвонинг»...

Мен умрбод умуминсониятнинг барча соҳалардаги ўта долзарб глобал муаммоларини ижобий ҳал этиб берадиган кашфиётлар яратиш билан ўз ҳисобимдан, мустақил равишда шуғулландим. Жуда кўп пул топдим. Топган-тутган барча пулларимни энг аввало барча илмий-амалий фаолиятларимни ўз ҳисобимдан молиялаштиришга ва барча кашфиётларим нақадар тўғри эканлигини амалда исботлаш учун ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида турли-туман илмий текшириш экспертизаларини ўтказдиришга сарфладим.

Менинг соғлиқни сақлаш тизими соҳаларида эришган барча жаҳоншумул кашфиётларим Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг жуда улкан тарихий жаҳоншумул муваффақиятлари эмасми?!...

Менинг доришунослик, табобат, қишлоқ ва сув хўжалиги соҳаларида яратган барча тарихий жаҳоншумул кашфиётларим Янги Ўзбекистоннинг миллий бойлиги эмасми?!...

10. Такдиримга битилган дахшатли синовлар тўғрисида қисқача маълумотлар.

2014-йилнинг 12-январидан 13-январига ўтар кечаси, ўз уйимда тунги соат 2-2:30 ларда бир ўзим ухлаб ётган пайтимда: осий, риёкор, мунофиқ, ҳасадчи, товламачи, таъмагир, касофат, нопок, уюшган фирибгар мухалифларим томонидан ёлланган 2 нафар малакали жосуслар уйимга бостириб кириб, қўлларидаги арматуралар билан менинг қўл-оёқларимнинг суяқларини синдириб, пай-мушакларимни узиб ташлашган эди. Малъун жосуслар қўлларидаги арматуралари билан мени аёвсиз уриб, юз-кўзларимга бор кучлари билан тегиб, чарчагач улардан бири иккинчисига: - Нима бало, бу одам шунчалик кучлими? Ёки ўлмайдиган одамми? - деган эди. Малъун жосуслар мени аёвсиз калтакалашаётганда мен бақириб-чакириш, ялиниб-ёлвориш, шафқат сўраш, дод-фарёд қилиш ва йиғлаш ўрнига фақат тўхтовсиз: - Ла илаҳа иллоллоҳ! Ла илаҳа иллоллоҳ! Ла илаҳа иллоллоҳу Муҳаммадур Расулуллоҳ!... - деган эдим холос. Жосуслар қўлларидаги арматуралари билан бошимни мажақлаб, юз-кўзларимга аёвсиз тегишиб, кўзларимни кўра олмайдиган қилиб, топган-тутган ҳамма пулларимни тортиб олиб, қўл-оёқларим ва оғзимни скочлаб, мени чала ўлик қилиб, қочиб кетишган эди. Кўзларим яхши кўрмаса ҳам, қўл-оёқларим мажақланиб кетган бўлса ҳам скочлардан бўшаниб, яқинларимга зўрға қўнғироқ қилиб, уларни ёрдамга чақирган эдим. Яқинларим зудлик билан „тез тиббий ёрдам“ ва ИИБ га қўнғироқ қилишган эди. Аммо орадан икки соат вақт ўтсада, на милиция ва на „тез тиббий ёрдам“ дан дом-дарак бўлмаган эди. Жосуслар арматура билан шунчалик қаттиқ савалашганидан бошимнинг тепаси тикиб бўлмайдиган даражада титилиб кетган экан. Бошимдаги очик жароҳатларни тикишнинг ҳеч қандай иложи бўлмаганлиги учун жарроҳлар бошимдаги очик жароҳатларни лидокаин ва бетодин шимдирилган бинтлар билан ёпиб, Пифагор усулида бинтлаб, боғлаб қўйишга мажбур бўлишган эди. Фақат пешонам ва бўйнимдаги очилиб қолган жароҳатларимни жарроҳлар 29 та чок билан тикишган эди. Қўлларимдаги суяқларим жуда кўп жойидан синганлиги учун шифокорлар ўнг қўлимга Елизаров металл қурилмаларини ўрнатмоқчи бўлишган эди. Аммо мен рози бўлмаган эдим. Курак суягимни ҳам тенг иккига бўлиб юборишган экан...

14-январ куни муолажа хонасида шифокорлар: - Домла, кеча нега, ҳеч тўхтамай „Ўтқизма! Наркоз берма! Агар ким мени ўтқизса ёки наркоз берса, ўша менинг қотилим бўлади!“ деб бақирдингиз? - деб сўрашган эди. Мен: - Мана, ҳозир ҳам оғзи-бурнимдан оқаётган мана бу қонларга қаранг. Мени ўтқизиб

кўйсанглар, мана шу қонлар миямда тўпланиб, ивиб, қотиб қолади. Миямда қон тўпланиб, ивиб, қотиб, гематома ҳосил бўлса, мен албатта инсулт бўламан. Мен инсулт бўлиб қолсам, ҳеч қандай имо-ишора қила олмайдиган, гапира олмайдиган, Сизларга айтадиган гапларимни айта олмайдиган бўлиб қоламан. Ҳозирги замонавий медицина амалиётида инсултни даволаши аниқ бўлган бирон-бир турдаги дори-дармон воситалари ҳам, бирон-бир турдаги самарали даволаш усуллари ҳам бўлмаганлиги учун Сизлар мени ўлдириб қўясизлар. Мен инсулт бўлсам, мен ўлиб қоламан - демоқчи бўлган эдим. Наркоз берсанглар, албатта, мени ётқизиб қўярдинглар. Мени ётқизиб қўйсанглар, оғзим ва бурнимдан оқиб турган мана шу барча қонлар миямда тўпланиб, ивиб, қотиб, гематомаларни ҳосил қилган бўлар эди. Миямда гематомалар ҳосил бўлса, мен албатта инсулт бўламан. Инсулт бўлсам, мен албатта ўлиб қоламан - деб, айтмоқчи бўлган эдим. Шифокорлар: - Шунақа даҳшатли жароҳат ва жуда кўп қон йўқотишлардан кейин, 4 соатдан кўп вақт давом этган жарроҳлик амалиётлари пайтида қон босимингиз доимо 120/80 бўлди. Тиббий тез ёрдам амалиётлари пайтида Сиз: „Нима қиляпсизлар?! Энди нима қилмоқчисизлар?!“ - деб, доимо бизни тергаб турдингиз. Аниқроғи, биздан ҳам кўп ўзингиз ишладингиз. Инсон зоти бардош беролмайдиган бундай азобларга қандай дош бердингиз? Агар бошқа одам шунчалик кўп қон йўқотса ва жони азобланса чидолмай албатта ўлиб қолган бўларди. Нима, Сиз кибер одаммисиз ёки андрондмисиз? - дейишган эди. Мен: - Бунинг ҳикматини фақат Роббим - Оллоҳ билади, - деган эдим. Шифокорларимиз ўшанда менга жуда яхши тиббий ёрдам беришган эди. Ўша пайтдан бери мен ўзимнинг дори-дармонларим билан ўзимни-ўзим даволаб келяпман. Аммо олган жароҳатларимдан ҳозирги пайтгача ҳам тўлиқ соғайиб кетганим йўқ...

Роббим-Оллоҳдан мен шу кунларга эсон-омон етказишини илтижо қилиб, бу кунларни орзиқиб интиқлик билан кутиб яшадим. Шу кунларга етказгани учун Роббим-Оллоҳга чексиз-чегарасиз шукроналарим ва чексиз-чегарасиз ҳамду саноларим бўлсин.

Мен эришган барча мувоффақиятларим Роббим-Оллоҳдан.

Бу дунёдаги ҳаётимда тушиниб-тушунмай, билиб-билмай, хоҳлаб-хоҳламай қилган барча хато, камчилик, гуноҳларим ўзимнинг ожизлигимдан.

Ассалому алайкум ва роҳматуллоҳи ва барокатуху.

Ғуломдан ўқигин жаҳон бахсини,
Ундан топажаксан замон нақшини.
Ақлинг элагидан ўтказиб бир-бир,
Ўзинг ажратиб ол ёмон-яхшини.

11. Баёни таваккул

Кел, эй ошиқ, кўнгилни айлағил бир,
Тариқи Каъбаи мақсудинга кир.
Начук бўлғой дебон андеша қилма,
Таваккул айла, ўзга пеша қилма.
**Таваккул бандани йўлдоши бўлса,
Ажаб эрмас қаро тош оши бўлса.**
Агар ҳиммат кишини ёри бўлса,
Ажаб йўқ жазралар бозори бўлса.
Етар охир таваккул айлаган кул,
Таваккул қил, таваккул қил, таваккул.
Эрур бир ихтиёри жузъи сандин,
Талаб қилғонинга еткурмак андин.
Агар тутса Худо кул хотирин фош,
Чиқар ҳар гўшадин Хизру Илёс.
Агар биткурса Мавло кул ишини,
Қилур мушфиқ кўзиға ҳар кишини,
Агар лутф айласа бўстон бўлур чўл,
Олов ўртасида пайдо бўлур йўл.
Ўтарда аждар оғзин сурса пойинг,
Зиён этмас, амон этса Худойинг.
Эгам «қум» деди, бул «қум» дин бўлур чўст,

Муҳаббат кумкумидин қил ўзинг шўст.
Бузуқ ерда ётиб бўлмас ишинг беҳ,
Маконан тоййибан ф-азҳаб би-авнеҳ.
Агарчи бўлса санда аҳли фарзанд,
Яротибдур аларни ҳам Худованд.
Ўзи қилди аларга жисм ила жон,
Берур албатта жон берган Худо нон.
Азиз жон чиқмаса қолибларидин,
Камаймас неъмат ҳақ лабларидин.
Саноғлиқ умридин то жон туганмас,
Яқин билгил оғзидин нон туганмас.
Агар дарё тубида бўлса жойинг,
Баҳона бирла еткургай Худойинг.
Ғараз ҳар қайда, эй фарзанди одам,
Саноғлиқ рўзи ҳаргиз бўлмағай кам.
Кишини бўлса мундоғ эътиқоди.
Анга бўстон эрур ҳар қайси водий.
Вужудинг хору хошоки қолиндур,
Ёлинсанг ҳам ҳаво ўчмас, ёлиндур.
Миниб ҳиммат буроқин чик қолиндин,
Ёлин маҳкам тутиб сачрот ёлиндин.

Етибдур соли умринг, эй табаҳ ҳол,
Таваккул соли мақсад баҳрина сол.
Кириб жон баҳрина, эй нафси золим,
Дема, солим мани етгайми солим.
Етар-етмаслигидур ҳукми Рабда.
Эронлар шартидур ўлмоқ талабда.
Таваккулни талаб қил, одамизод,
Югурғил Каъбаи мақсадға чун бод.
Кириб йўлга, кўриб аълому осор,
Узун бар деб гумонбар бўлма зинҳор.
Бу бормоқда агар бормоқ солур шер,

Қачон қайтар таваккул айлаган эр.
Хатардин аҳли ҳиммат хира бўлмас,
Агар эл тира тутса, тира бўлмас.
Таваккулдин кишиким олса баҳра,
Қачон захра урар ғарқ бўлса захра.
Ема рўзи ғамин ҳеч ерда, эй ёр,
Ким асроринг билур ул яхши асрор.
Худоға қилса ҳар ким хўб таваккул,
На ерда бўлса зое қолмас ул қул.

*Сўфи Оллоёр - Сабот ул-оҷизин
Тошкент - Меҳнат.*

12. Фаолиятларимнинг қонуний асослари

1. Ўзбекистон Республикасининг Дори воситалари тўғрисидаги қонунлари ва халқаро миқёсдаги тегишли қонунларининг талабларига мувофиқ тарзда ҳамда Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Фармакология давлат кўмитаси илмий Кенгашининг қарорларига асосан, - ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таркиботларини, зарарларини, фойдаларини, шифобахшлик ва ҳаётбахшлик самарадорлик кўрсаткичларини халқаро стандарт тестларида, аниқлаш мақсадида, - кимёвий, агрокимёвий, гидрокимёвий, биокимёвий, микробиологик, цитологик, генетик, самотик, марфологик, гистологик, вирусологик, эпидемиологик, кимёвий токсикологик, фармакотоксикологик, фармакотерапевтик, ... илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.

2. Ўзбекистон Республикасининг Дори воситалари тўғрисидаги қонунлари ва халқаро миқёсдаги тегишли қонунларининг талабларига мувофиқ тарзда ҳамда Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Тиббий илмий кенгаши Биоэтика давлат кўмитасининг тегишли қарорларига асосан, - ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг турли-туман содда ва мураккаб касалликлари бор бўлган барча беморларни даволаши самарадорлик кўрсаткичларини халқаро стандарт тестларида, беморларда аниқлаш мақсадида, - жуда кўп томонлама, жуда кўп клиник илмий синов экспертизалари ўтказилган.

3. Ўзбекистон Республикасининг Дори воситалари тўғрисидаги қонунлари ва халқаро миқёсдаги тегишли қонунларининг талабларига мувофиқ тарзда, - Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Фармакология давлат кўмитаси илмий кенгаши ва Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Тиббий илмий кенгаши Биоэтика давлат кўмиталарининг қарорларига асосан, - ваколатли давлат экспертлари томонидан фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг шифобахшлик ва ҳаётбахшлик самарадорлик кўрсаткичларини халқаро стандарт тестларида, беморларда аниқлаш мақсадида ўтказилган барча турдаги клиник илмий синов экспертизалари, - Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Давлат назорати инспекциясининг қатъий назорати остида ўтказилган.

4. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирининг 2003-йилдаги №143-буйруғига асосан G`ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ишлаб чиқарилишига ва медицина амалиётида қўлланилишига руҳсат берадиган №04/143/6 Гувоҳномасини олганман.

5. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан 30.06.2020-йилда берилган, амал қилиш муддати 30.06.2025-йилгача узайтириб берилган, G`ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ишлаб чиқарилишига ва медицина амалиётида қўлланилишига руҳсат берадиган, дори воситаси сифатида давлат рўйхатига киритилганлиги тўғрисидаги DV/M 03372/06/20 Гувоҳномасини олганман.

6. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G`ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига ёзиб берилган, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларинининг Стандарт сифат кўрсаткичлари ФСП Фармакопея мақоласини 2003-йилда олганман.

7. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G`ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига 30.06.2020-йилда ёзиб берилган, амал қилиш муддати 30.06.2025-йилгача узайтириб берилган, ФСП №42 Уз17707643-0631-2020 Фармакопея мақоласини олганман.

8. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G'ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига 2003-йили ёзиб берилган, беморларнинг соғлиги ва ҳаётига мутлоқо хавфсиз ва зарарсиз, ҳеч қандай ножўя таъсири бўлмаганлиги учун дориномасиз - рецептсиз сотиладиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини медицина амалиётида Қўлланилишининг йўриқномасини олганман.

9. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G'ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига 29.06.2020 йилда, №14-ёзиб берилган, амал қилиш муддати 29.06.2025-йилгача узайтириб берилган, беморларнинг соғлиги ва ҳаётига мутлоқо хавфсиз ва зарарсиз, ҳеч қандай ножўя таъсири бўлмаганлиги учун дориномасиз-рецептсиз сотиладиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини медицина амалиётида Қўлланилишининг йўриқномасини олганман.

10. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G'ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига 2004-йилда ёзиб берилган, Тиббий фаолиятларни амалга ошириш учун рухсат берилган Лицензияни олганман.

11. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G'ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига 12.04.2018-йилда ёзиб берилган, амал қилиш муддати 12.04.2023-йилгача узайтириб берилган, Тиббий фаолиятни амалга ошириш учун рухсат берилган Лицензияни олганман.

12. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан 2004-йили ёзиб берилган, G'ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига Фармацевтика фаолиятлари билан шуғулланиш учун рухсат берилган Лицензияни олганман.

13. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан G'ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасига Фармацевтика фаолиятлари билан шуғулланиши учун рухсат берилган 12.05.2015-йилда ёзиб берилган, амал қилиш муддати 12.05.2020-йилгача узайтириб берилган №УП3859 Лицензияни олганман.

14. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини оммавий ахборот воситаларида реклама қилиш учун берилган Рухсатномаси олинган.

15. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари Сертификатланган.

16. Ўзбекистон Республикасининг Лицензиялаш, рухсат бериш ва ҳабардор қилиш тўғрисидаги, Қонунчилик палатаси томонидан 2021-йил 5-мартда қабул қилинган, Сенат томонидан 2021-йил 23-апрелда маъқулланган қонунининг 5-моддасига асосан, фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси:

1. Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳайвонларда мавжуд бўлган, ўзининг шифобахшлиги ва ҳаётбахшлиги фаоллигини йўқотган, ҳар қандай турдаги ўлган таркиботларни ҳеч адашмасдан, ҳеч ҳато қилмасдан ўзи қидириб, топиб, таниб, билиб, танлаб, жойининг ўзида дархол тўлиқ ислоҳ этиб, энг зарур шифобахш ва ҳаётбахш фойдали таркиботларга айлантириб бериши аниқ эканлиги;

2. Одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарда мавжуд бўлган, ҳар қандай турдаги содда ва мураккаб ҳамда дарди-бедаво касалликларни даволаш амалиётида қўлланилиб келинаётган барча турдаги дори воситалари билан даволаш усулларида нисбатан, шунингдек мажмуавий усулларда даволашга нисбатан жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

3. Ҳар қандай турдаги ўта хавфли дарди-бедаво эпидемия ва пандемия карантин касалликларни олдиндан бартараф этиши ҳамда жуда юқори даражада самарали даволаши аниқ эканлиги;

4. Таркибида одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарга зарар етказиши мумкин бўлган бирон-бир турдаги хавфли, захарли, зарарли, қабоҳатли таркиботлари йўқ эканлиги;

5. Мутлоқо хавфсиз, захарсиз, зарарсиз, қабоҳатсиз - ҳалол дори воситаси эканлиги;

6. Юртимиздаги ва ҳориждаги ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида ўтказилган кимёвий, гидрокимёвий, агрокимёвий, микробиологик, эпидемиологик, кимёвий токсикологик, фармакотоксикологик, фармакотерапевтик илмий текшириш экспертизаларида ҳамда клиник илмий синов экспертизаларида текширилган, аниқланган, исботланган, тасдиқланган эканлиги;

7. Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан ҳар қандай турдаги касалликлари бор бўлган барча беморларни даволаш амалиётида қўлланиладиган антианемия, антигипоксанти, антиоксиданти, антипатогенвирус, антипатогенмикроб, гепатопротектор, иммуномодулятор... универсал дори воситаси сифатида қўлланилишига рухсат берилган эканлиги учун;

G`ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасининг фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини ишлаб чиқариш, сотиш ҳамда медицина, қишлоқ хўжалиги, сув хўжалиги, чорвачилик ва паррандачилик соҳаларида қўлланилиши билан боғлиқ бўлган барча фаолият турлари – Лицензияланадиган, рухсат бериладиган, хабардор қилинадиган фаолият турларига кирмайди!...

Изоҳ: Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий нофармацевтика орфан универсал дори воситасининг тиббиётда қўлланилишига доир йўриқномаси Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан фақат турли-туман заҳарли таркиботлардангина тайёрланадиган, шифо бўлишига нисбатан ножўя таъсири ва хавф-ҳатарлари жуда кўп бўладиган, фақат қатъий талаб қилинадиган доринома (рецепт)га асосангина сотиладиган, фақат малакали шифокорлар назорати остидагина фойдаланиш мумкин бўлган, содда-фармацевтика дори воситаларининг тиббиёт амалиётида қўлланилишининг йўриқномаси ёзиладиган стандарт шаблонда ёзиб берилган...

www.eliksir.uz интернет сайтидаги видеодалилларни ҳам кўринг.

«TASDIQLANGAN»
О'zbekiston Respublikasi Sog'liqni saqlash vazirligi
huzuridagi Farmasevtika tarmog'ini rivojlantirish
agentligining «Dori vositalari, tibbiy buyumlar va
tibbiy texnika ekspertizasi va standartlashtirish
davlat markazi» DUK 29.06.2020 y. № 14

ТИББИЁТДА ҚЎЛЛАНИЛИШИГА ДОИР ЙЎРИҚНОМА
Г'М Эликсир

Препаратнинг савдо номи: Г'М Эликсир

Таъсир этувчи модда (ХПН): озуқавий сут кислотаси, озуқавий лимон кислотаси, аскорбин кислотаси, табиий узум сиркаси, табиий олма сиркаси, тарёқ-1, натрий хлориди.

Дори шакли: эритма.

Таркиби: - **фаол моддалар:** озуқавий сут кислотаси - 25.0 г, озуқавий лимон кислотаси - 25.0 г, аскорбин кислотаси - 25.0 г, табиий узум сиркаси - 10.0 мл, табиий олма сиркаси - 10.0 мл, тарёқ-1 (маҳсус ишлов берилган ҳайвонлар, ўсимлик ва минерал маҳсулотларни аралашмаси) - 1.35 мл, натрий хлориди - 5.0 г.

ёрдамчи моддалар: табиий асал - 70.0 г, хушбўй озуқавий эссенциялар - 0.15 мл, шакар - 225.0 г, тозаланган сув - 1 литргача.

Таърифи: ўзига хос мева хидли ва нордон таъмли пушти рангли тиниқ эритма.

Фармакотерапевтик гуруҳи: гепатопротектор.

Фармакологик хусусиятлари - Препарат сафро ҳайдовчи (асосан холеретик), гепатопротектор, антигипоксик, антиоксидант, иммуномодуляция қилувчи, ярага қарши, яра битказувчи ва микробларга қарши таъсир кўрсатади, шунингдек темир сақловчи анемияга қарши дори воситаларининг самарадорлигини оширади. Сафро ҳайдовчи самараси препарат қабул қилинганидан кейинги биринчи соат давомида намоён бўлади ва камида 3 соат давом этади. Препарат таъсирида ўт қопининг моторикаси фаоллашади, ўт қопи ва жигар сафроси ажралишини ҳажм тезлиги ошади. Сафро таркибига таъсирини моҳияти бўйича препарат ўртача гидрохолеретикларга киради, у шунингдек холато-холестерин коэффициенти қийматини анча оширади, бу билан ўт тошлари ҳосил бўлиши имкониятини камайтиради.

Гепатопротектор таъсири мембраналарни турғунлаштирувчи, антиоксидант, антигипоксик ва иммуномодуляция қилувчи самараси, ҳамда жигарни оқсил ҳосил қилувчи функциясини яхшилаши билан боғлиқ.

Антигипоксик фаоллиги гиперлактат ва гиперпируватемияни камайиши, ортиқча сут кислотаси миқдорини пасайиши билан намоён бўлади.

Антиоксидант самараси липидларнинг перекисли оксидланиши маҳсулотларини ортиқча миқдорини камайиши, ҳамда антиоксидант тизимининг ферментлари фаоллигини ошиши билан намоён бўлади.

Иммуномодуляция қилувчи хусусияти гуморал, ҳамда хужайра иммунитетини кўрсаткичларини меъёрлашуви томонига ўзгаришида намоён бўлади.

Ярага қарши таъсири цитопротектор самараси билан боғлиқ бўлиб, меъда ва ўн икки бармоқ ичак шиллиқ қаватидан эримайдиган шиллиқ гелни ювилишини камайтиради ва яраларни қайта эпителизациясини тезлаштиради.

Ярани битказувчи таъсири грануляциян тўқималардаги оксидланиш-қайтарилиш реакцияларини фаоллашуви, улардаги ДНК, РНК, оксипролин, гексозаминлар, гексурон кислоталари, гексозлар, сиал кислоталари миқдорини меъёрлашуви билан боғлиқ. Ҳосил бўлган чандиқнинг мустаҳкамлиги ошади.

Ярани битказиш самараси сиртга қўлланганда қандай бўлса, ичга қабул қилганда ҳам тенг даражада намоён бўлади.

Препаратни микроорганизмлар билан бевосита тўқнашувида (in vitro) 1:4 нисбатда суюлтирилганда: Staph. aureus, Staph. epidermidus, Staph. pyogenes, Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Bacillus pumilis, Echerichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Saccaromyces cerevisial, Salmonella disenteria, Bordetella bronchicum ларга, 1:2 нисбатда суюлтирилганда Candida albicans ва Candida utilis замбуруғларига нисбатан микробларга қарши фаоллиги намоён бўлади.

Препарат темир сақловчи анемияга қарши дори воситалари билан бирга қўлланганида, уларни феррокинетик кўрсаткичларга бўлган таъсири сезиларли яхшиланади.

Препаратни холецистити бўлган беморларда клиник таъсири ўнг қовурға ости соҳасидаги оғриқ ва дискомфортни кучсизланиши, оғизда аччиқликни камайиши, кўнгил айнаши, қусиш, метеоризм, ич келишини бузилиши, кўз оқи ва терини сариқлигини камайиши, зардобдаги билирубин даражасини пасайиши (асосан бевосита билирубин ҳисобига), иштаҳани яхшиланиши билан намоён бўлади.

Гепатит бўлган беморларда препарат таъсири остида қон зардобиди аминотрансферазалар миқдори пасаяди (гепатоцитлар цитолизи маркерларини), оксиллар миқдори нормаллашади, астено-вегетатив синдромни яққоллиги бўшаши ва давомийлиги қисқаради, жигарни ўлчамлари меъёрлашади, гемоглобин миқдори (камқонлик бўлганида) ошади.

Меъда ва ўн икки бармоқ ичак яра касаллиги бўлган беморларда оғриқлар камаёди, умумий ҳолат яхшиланади, иштаҳа пайдо бўлади, бошқа диспептик белгилар заифлашади ёки йўқолади.

Жароҳатларни препарат билан, шу жумладан трофик диабетик (диабетни 2-тури) яраларини, операциядан кейинги чокларни даволашда оғриқ тезда заифлашади, танани шикастланган қисмидаги шиш камаёди, грануляция бошланиши муддатлари, яраларни ва операциядан кейинги чокларни тўлиқ битиши тезлашади.

Темир танқислиги камқонлиги бўлган беморларда асосий даволашга препаратни киритилиши, қонда темир ва гемоглобин миқдорини меъёрлашувини, организмда темир захираларини тикланишини тезлаштиради.

Қўлланилиши - Ўткир ва сурункали вирусли гепатитни (мажмуавий даволаш таркибида), сурункали персистенловчи гепатитни (шу жумладан холестатик синдроми билан), сурункали калькулез бўлмаган холециститни, организмни умумий гипоксиясини, иммун танқислиги ҳолатларини (шу жумладан ревматизм ва ревматоид артритдаги), темир танқислиги камқонлигини, меъда ва ўн икки бармоқ ичак яра касаллиги, ярани (шу жумладан йирингли), ҳамда трофик диабетик (диабетни 2-тури) (қандли диабет ва трофик яраларни асосий давоси билан биргаликда) яраларни даволашда қўлланади.

Қўллаш усули ва дозалари - Ичга, 2 чой (10 мл) ёки 1 ош (15 мл) қошиқ препаратни бир марталик дозаси (10-15 мл) ҳар бир истеъмол қилишдан олдин 100-150 мл қайноқ бўлмаган чойда, совутилган қайнаган сувда, минерал сувда, компотда ёки шарбатда суюлтирилиб, овқатдан 20-30 минут олдин қунига 3 мартадан қабул қилинади. Суткалик доза - 30-45 мл. Даволаш курси 10-20 кун. Зарурати бўлганида даволаш курсини давом эттириш мумкин. Трофик диабетик (диабетни 2-тури) яраларни даволашда даволаш курси 2-3 ой ва ундан кўпроқ.

Сиртга қўлланганида препарат билан ҳўлланган салфетка (натив ёки 1:2-1:4 нисбатда стерил физиологик эритма, инъекция учун сув ёки яхши қайнатилган ва совутилган сув билан суюлтирилган) ярага қунига 1-2 марта алмаштириб, 5-10 кун давомида қўйилади.

Ножўя таъсирлари - Препарат одатда жуда яхши ўзлаштирилади. Айрим ҳолларда, айниқса суюлтирилмаган ҳолда қўлланганида жиғилдон қайнаши, эпигастрал соҳада дискомфорт бўлиши мумкин ва улар препаратни қатта миқдордаги суюқлик билан ичилганидан сўнг ўтиб кетади.

Қўллаш мумкин бўлмаган ҳолатлар - Ҳомиладорлик; лактация; 18 ёшгача бўлган болалар; калькулез холециститда (бундай ҳолларда препаратни қўллаш бўйича тажриба бўлмаганлиги сабабли) қўллаш мумкин эмас.

Дорилар билан ўзаро таъсири - Холециститлар, гепатитлар, ревматик касалликлари, меъда ва ўн икки бармоқ ичак яра касаллиги, темир танқислиги камқонликни, қандли диабетни асосий даволаш препаратлари билан яхши мос тушади.

Махсус кўрсатмалар - Кортикостероид гормонлар синтезига аскорбин кислотаси рағбатлантирувчи таъсири сабабли буйрак функциясини ва АБ назорат қилиш лозим.

Аскорбин кислотаси, тиклагич сифатида, турли лаборатор синамаларни натижаларини ўзгартириши мумкин (қонда глюкоза, билирубин миқдори, трансaminaзалар, лактатдегидрогеназа фаоллиги).

Болаларда қўлланилиши - Препаратнинг клиник тадқиқотлари йўқлиги сабабли болалар ва 18 ёшгача ўсмирларга қўллаш тавсия этилмайди.

Ҳомиладорлик ва лактация даврида қўлланиши - Ҳомиладорлик ва лактация даврида препаратнинг клиник тадқиқотлари йўқлиги сабабли қўллаш тавсия этилмайди.

Автотранспорт ва бошқа механизмларни бошқариш қобилиятига таъсири - Автотранспортни ва бошқа механизмларни бошқариш қобилиятига таъсир қилмайди.

Дозани ошириб юборилиши - Кузатилмаган. Ҳар қандай ножўя самаралар пайдо бўлганида дори воситани қабул қилишни тўхтатиш ва шифокорга мурожаат қилиш лозим.

Сақлаш шароити - Ёруғликдан ҳимояланган жойда, 25°C дан юқори бўлмаган ҳароратда сақлансин. Болалар ололмайдиган жойда сақлансин.

Чиқарилиш шакли - Суюқлик, шиша флаконлар ёки бутилкаларда 100 мл, 250 мл, 330 мл дан.

Яроқлилик муддати: 2 йил. Яроқлилик муддати ўтганидан сўнг қўлланилмасин.

Дорихоналардан бериш тартиби - Рецептсиз.

Ишлаб чиқарувчи / Дори воситаларининг сифати бўйича эътирозлар (таклифлар)ни қабул қилувчи ташкилот номи ва манзили:

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент ш., Юнус-Обод, 15-даҳа, 28/2.

Тел.: (99871) 222-52-46

Факс: (99871) 222-52-47

«G'ULOM MADAMINBEK» Хусусий Корхонаси

«УТВЕРЖДЕНО»
**ГУП «Государственный центр экспертизы и
стандартизации лекарственных средств, изделий
медицинского назначения и медицинской техники»**
**Агентства по развитию фармацевтической отрасли
при Министерстве здравоохранения Республики
Узбекистан. 29.06.2020 г. № 14.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ
Г'М Эликсир

Торговое название препарата: Г'М Эликсир

Действующие вещества (МНН): кислота молочная пищевая, кислота лимонная пищевая, кислота аскорбиновая, уксус винный натуральный, уксус яблочный натуральный, терьяк-1, натрия хлорид.

Лекарственная форма: раствор

Состав: - активные вещества: кислота молочная пищевая - 25.0 г; кислота лимонная пищевая - 25.0 г; кислота аскорбиновая - 25.0 г; уксус винный натуральный - 10.0 мл; уксус яблочный натуральный - 10.0 мл; терьяк-1 (смесь специально обработанных животных, растительных и минеральных продуктов) - 1.35 мл; натрия хлорид - 5.0 г;

вспомогательные вещества: мед натуральный - 70.0 г; эссенции ароматические пищевые - 0.15 мл; сахар - 225.0 г; вода очищенная - до 1 литра.

Описание: Прозрачный раствор розового цвета кислого вкуса с характерным фруктовым запахом.

Фармакотерапевтическая группа: гепатопротектор.

Фармакологические свойства - Препарат оказывает желчегонное (преимущественно холеретическое), гепатопротекторное, антигипоксическое, антиоксидантное, иммуномодулирующее, противоязвенное, ранозаживляющее и противомикробное действия, а также повышает эффективность железосодержащих антианемических лекарственных средств. Желчегонный эффект наступает в течение первого часа после приема препарата и продолжается не менее 3 часов. Под влиянием препарата активируется моторика желчного пузыря, увеличивается объемная скорость отделения пузырной и печеночной желчи. По характеру воздействия на состав желчи препарат относится к умеренным гидрохолеретикам, он также существенно повышает величину холато-холестеринового коэффициента, чем снижает возможность образования желчных камней.

Гепатопротекторное действие обусловлено мембраностабилизирующим, антиоксидантным, антигипоксическим и иммуномодулирующим эффектами, а также улучшением белковообразовательной функции печени.

Антигипоксическая активность проявляется в уменьшении гиперлактат- и гиперпируватемии, снижении уровня избыточной молочной кислоты.

Антиоксидантный эффект состоит как в уменьшении избыточного содержания продуктов перекисного окисления липидов, так и в повышении активности ферментов антиоксидантной системы.

Иммуномодулирующие свойства заключаются в изменении в сторону нормализации показателей как гуморального, так и клеточного иммунитета.

Противоязвенное действие обусловлено цитропротекторным эффектом: препарат уменьшает вымывание из слизистой желудка и двенадцатиперстной кишки нерастворимого слизистого геля и ускоряет реэпителизацию язв.

Ранозаживляющее действие обусловлено активизацией окислительно-воспалительных реакции в грануляционной ткани, нормализованием содержания в ней ДНК, РНК, оксипролина, гексоаминов, гексуриновых кислот, гексозы, сиаловой кислоты. Прочность образовавшегося рубца увеличивается. Ранозаживляющий эффект проявляется в равной степени как при наружном применении препарата, так и при его приеме внутрь.

Противомикробная активность при непосредственном контакте препарата с микроорганизмами (in vitro) в разведении 1:4 проявляется в отношении: Staph. aureus, Staph. epidermidis, Staph. pyogenes, Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Bacillus pumilis, Echerichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Saccaromyces cerevisial, Salmonella disenteriae и Bordetella bronchicum, а в разведении 1:2 и к грибам Candida albicans и Candida utilis.

При сочетании препарата с железосодержащими антианемическими лекарственными средствами значительно улучшается их влияние на феррокинетические показатели.

Клиническое действие препарата у больных холециститом проявляется в ослаблении боли и дискомфорта в правом подреберье, уменьшении горечи во рту, тошноты, рвоты, метеоризма, нарушений стула, снижении иктеричности склер и кожи, сывороточного уровня билирубина

(преимущественно за счет прямого билирубина), улучшении аппетита. У больных гепатитом также снижается содержание в сыворотке крови аминотрансфераз (маркеров цитолиза гепатоцитов), нормализуется содержание белка, ослабляется выраженность и сокращается продолжительность астено-вегетативного синдрома, нормализуются размеры печени, повышается содержание гемоглобина (при наличии анемии).

У больных язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки уменьшаются боли, улучшается общее состояние, появляется аппетит, ослабляются или исчезают другие диспепсические симптомы.

При лечении препаратом ран, в том числе трофических диабетических (2 типа диабета) язв, послеоперационных швов ослабляются боли, уменьшается отечность пораженного участка, ускоряется сроки начала грануляции и полного заживания ран и послеоперационных швов.

У больных железодефицитной анемией добавление препарата к основному лечению ускоряет нормализацию содержания гемоглобина и железа в крови, восстановление запасов железа в организме.

Показания к применению - Лечение (в составе комплексной терапии) острого и хронического вирусного гепатита, хронического персистирующего гепатита (в том числе с холестатическим синдромом), хронического не калькулёзного холецистита, общей гипоксии организма, иммунодефицитных состояний (в том числе при ревматизме и ревматоидном артрите), железодефицитной анемии, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, ран (в том числе гнойных), а также трофических диабетических (2 типа диабета) язв (совместно с базовой терапией сахарного диабета и трофических язв).

Способ применения и дозы - Внутрь, за 20-30 мин до еды (растворив перед каждым употреблением разовую дозу (10-15 мл) препарата в 100-150 мл негорячего чая, остуженной кипяченой воды, минеральной воды, компота или соков) по 2 чайной (10 мл) или 1 столовой (15 мл) ложке 3 раза в день. Суточная доза - 30-45 мл. Курс лечения 10-20 дней; при необходимости курс лечения можно продолжить. При лечении трофических диабетических (2 типа диабета) язв курс лечения 2-3 и более месяцев.

При наружном применении салфетки, смоченные препаратом (нативным или разбавленным 1:2-1:4 стерильным физиологическим раствором, водой для инъекций или хорошо прокипяченной и остуженной водой) накладывают на раны, меняют 1-2 раза в день, в течение 5-10 дней.

Побочные действия - Препарат обычно очень хорошо переносится. В некоторых случаях при применении в неразбавленном виде возможны изжога, дискомфорт в эпигастральной области, которые проходят после запивания препарата большим количеством жидкости.

Противопоказания - Беременность; лактация; возраст до 18 лет; калькулёзный холецистит (из-за отсутствия опыта применения препарата в этих случаях).

Лекарственные взаимодействия - Хорошо сочетается с препаратами базовой терапии холециститов, гепатитов, ревматических заболеваний, язвенной болезни и двенадцатиперстной кишки, железодефицитной анемии, сахарного диабета.

Особые указания - В связи со стимулирующим действием аскорбиновой кислоты на синтез кортикостероидных гормонов, необходимо следить за функцией почек и АД.

Аскорбиновая кислота, как восстановитель, может искажать результаты различных лабораторных тестов (содержание в крови глюкозы, билирубина, активности трансаминаз, лактатдегидрогеназы).

Применение у детей - Применение препарата у детей и подростков до 18 лет не рекомендуется из-за отсутствия клинических испытаний.

Применение при беременности и в период лактации - Применение препарата в период беременности и лактации не рекомендуется из-за отсутствия клинических испытаний.

Влияние на способность управления автотранспортом и другими механизмами.

Препарат не влияет на способность управления автотранспортом и другими механизмами.

Передозировка - Не наблюдалась. При появлении любых побочных эффектов следует прекратить прием лекарственного средства и обратиться к врачу.

Условия хранения - Хранить в защищенном от света месте, при температуре не выше 25⁰С. Хранить в недоступном для детей месте.

Форма выпуска - Жидкость во флаконах или бутылках из стекла по 100 мл, 250 мл, 330 мл.

Срок годности - 2 года. Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска из аптек - Без рецепта.

Производитель и адрес организации, принимающей претензии (предложения) по качеству лекарственного средства.

Республика Узбекистан, г. Ташкент, р. Юнус-Абад, 15-квартал дом 28/2.

Тел.: (99871) 222-52-46

Факс: (99871) 222-52-47

ЧП «G'ULOM MADAMINBEK»

ЭЪЛОН!

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал орфан дори воситаси:

1. Муқаддас ватанимиз, элимиз, динимиз, миллатимиз – Давлатимиз – Янги Ўзбекистоннинг миллий бойлигига айланишида;

2. Янги Ўзбекистон янада машхур, янада бой, янада қудратли, бу дунёдаги энг буюк давлатлардан бирига айланишининг устивор асосларидан бири бўлишида;

3. Азиз халқимиз ва умуминсоният соғлом, ризқи улуг, умри узок, ҳаёти фаровон бўлишининг сабабчиси бўлишида;

4. Янги Ўзбекистонда ва умумжаҳон миқёсида, тегишли бўлган барча соҳаларда, амалиётга кенг миқёсда тадбиқ этилишида;

5. Универсал дори воситаси сифатида, бу дунёдаги барча мамлакатларнинг Давлат Реестри рўйхатига киритилишида;

6. Маркетингни кучайтириш ва бу дунёнинг барча мамлакатларига экспорт қилинишида;

7. Ушбу рисола ҳар томонлама чуқур таҳрир қилиб, ҳатоларни тузатиб, камчиликларни тўлдириб, тузатилган ва тўлдирилган нашрини қайта чон этишда;

Муаллифга амалий ёрдам бера оладиган барча ватанпарвар, инсонпарвар, адолатпарвар, тараққиётпарвар, салоҳиятли, тажрибали тадбиркорларни ўзаро ҳамкорликда фаолият юритишга таклиф этмоқдаман.

Ушбу рисола интернетда тарқалган ва китоб шаклида чоп этиб тарқатилган пайтдан бошлаб, муаллифга амалий ёрдам бера оладиган барча тажрибали ҳамкорлар танлови – тендер бошланади.

G`ULOM MADAMINBEK хусусий корхонасининг муассиси ва Бош раҳбари,

G`M ELIKSIR ва **G`M MALHAMIJON** маҳаллий универсал дори

воситаларининг муаллифи,

Европа медицина фанлари доктори,

Европа табиий фанлар академиясининг академиги,

Турон фанлар академиясининг академиги,

Илмий тадқиқотчи ва тадбиркор

Ғ.М.Мадаминов.



МУНДАРИЖА

I - Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси Қуръони Карим оятларига мувофиқ тарзда дастурланган эканлиги тўғрисида қисқача далиллар.

II - Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси Абу Али ибн Сино - Мададсино - Медицинанинг Тиб Қонунлари - Медицина Қонунларига мувофиқ тарзда дастурланган эканлиги тўғрисида қисқача далиллар.

Мураккаб дориларнинг кераклиги.....	9
Тарёқлар ва катта маъжунлар ҳақида.....	10
Иксир ҳақида.....	12
Нодир ҳикоятлар китобидан қисқача маълумотлар.....	13

III - Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси нанобиокимёвий усулларда дастурланган эканлиги тўғрисида қисқача маълумотлар.

IV - Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳақийқий эканлигини аниқлаш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.

1. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуруқ-ўлик ерларни жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб бериши рост эканлигини билиш учун далилий-илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

2. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари экинларни суғориш сувларини қанчалик даражада иқтисод қилиб бериши аниқ эканлигини билиш учун далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

3. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қуруқ, унумсиз, ўлик қумларни жойининг ўзида дарҳол қайта тирилтириб, унумдор тупроққа айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

4. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қумлик ерларга экилган экинларни суғориш сувларини қанчалик даражада иқтисод қилиб бериши аниқ эканлигини билиш учун далилий, илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

5. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги экинларга ҳеч қандай салбий таъсир этмаслиги аниқ эканлигини билиш учун далилий-илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

6. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари экинларнинг илдиз қуртларини жойининг ўзида дарҳол бутунлай йўқ қилиб юбориши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

7. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ҳар қандай турдаги экинларнинг дарди-бедаво хлороз касалликларини даф этиши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

8. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари ўсиш ва ривожланишдан тўхтаб қолган ҳар қандай турдаги экинларнинг ўсиши ва ривожланишини кучайтириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

9. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари лойнинг мағзи-тоза тупроқ-каолинларга ҳеч қандай салбий таъсир этмаслигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

10. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари чўян прокатларини пармалаш жараёнларида ҳосил бўлган майда заррачаларини жойининг ўзида дарҳол хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват - тириклик шарбатига айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....

11. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари қора металлларнинг чирклари - зангларини жойининг ўзида дарҳол хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувват -

тириклик шарбатига айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	25
12. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари тобланган, занглашга қарши ишлов берилган, янги пўлат арматураларини эговлаб олинган майда зарраларини аста-секинлик билан хлорофил - гемоглобин - қон - жон - куч - қувватга айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	25
13. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари кимёвий таркиботлари кальций карбонатлардан иборат бўлган тоғ-тошларини жойининг ўзида дарҳол кимёвий таркиботлари кальций протеинлардан иборат бўлган ошларга айлантириб бериши рост эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	26
14. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари иссиқликка қарши биокондиционер вазифасини бажарадиган дори воситаси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	27
15. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари совуққа қарши биоантифризлик вазифасини бажарадиган дори воситаси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	28
16. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари биологик ва кимёвий заҳарларни зарарсизлантириб берадиган дори воситаси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	28
17. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари олмос, олтин, кумуш каби барча қимматбаҳо металлларга; гавҳар, ёқут, зумрад каби нодир тошларга; одамлар, ҳайвонлар, ўсимликларга мутлоқо зарарсиз эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	29
18. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари дисбактериоз ва дизинтерия касалликларининг шифоси эканлигини; заҳарли газандаларнинг заҳарларига қарши дори воситаси эканлигини, алкашларга шифо бўлиши аниқ эканлигини, жароҳат ва яраларнинг энг яхши шифоси эканлигини билиш учун илмий текшириш экспертиза ўтказиш усуллари.....	30

V – Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг табобат соҳасидаги амалий аҳамиятлари тўғрисида қисқача маълумотлар.

1. Янги Ўзбекистонда COVID-19 ва бошқа ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво, қирғинбарот грипп пандемия карантин касалликларига чалинган беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	31
2. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги ўта хавfli дарди-бедаво эпидемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган, жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	37
3. Янги Ўзбекистонда ўта хавfli, дарди-бедаво, қирғинбарот қора чечак эпидемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	39
4. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги дарди-бедаво вирусли гепатит касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	41
5. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги заҳарли микроблар билан заҳарланган озик-овқатларни истеъмол этишдан пайдо бўладиган, ўта хавfli эпидемия карантин касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	42
6. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво сил касаллигини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	42
7. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво зотилжам - обструктив бронхит касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....	43

8. Янги Ўзбекистонда иммунитет фаоллиги пасайиб кетган, ҳар қандай турдаги дарди-бедаво касаллиги бор бўлган барча беморларнинг иммунитет фаоллигини жуда тез қайта тиклаб берадиган, жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий иммуномодулятор универсал дори воситалари бор.....43
9. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво Орттирилган иммунитет танқислиги - ОИТС (СПИД) касаллигини жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....44
10. Янги Ўзбекистонда турли-туман дарди-бедаво юрак-қонтомир касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....45
11. Янги Ўзбекистонда турли-туман дарди-бедаво онкологик касалликларни олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....47
12. Янги Ўзбекистонда дарди-бедаво қандли диабет касалликларини олдиндан бартараф этадиган ва жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....48
13. Янги Ўзбекистонда темир етишмайдиган дарди-бедаво камқонлик касалликлари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....52
14. Янги Ўзбекистонда ҳар қандай турдаги куйиш, шикастланиш, жароҳатланишлари бор бўлган барча беморларни ва ана шундай касалликлари бор бўлган барча беморларнинг куйган, шикастланган, жароҳатланган жойларидаги шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....62
15. Янги Ўзбекистонда, бошида турли даражада шикастланиши ва жароҳатланиши бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....62
16. Янги Ўзбекистонда териси ва ички аъзоларида куйиш, шикастланиш, жароҳатланиш, шамоллаш, яллиғланиш, яраланиш, йирингланишлари бор бўлган ҳамда ошқазон ва 12 бармоқли ичакларида яралари бор бўлган барча беморларни жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....63
17. Янги Ўзбекистонда суяқларининг бўғинидан чиқиб кетиши, суяк шикастланиши, суяк синиши, суяк йиринглаши бор бўлган беморларда жарроҳлик амалиёти ўтказилганидан кейинги жароҳатлари ва яраларини жуда юқори даражада самарали даволайдиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....64
18. Янги Ўзбекистонда турли-туман заҳарлар билан заҳарланиб ўлишни олдиндан бартараф этадиган ҳамда жисмоний, ақлий, руҳий зўриқиш ва қўрқиш, ваҳималардан ўлишни олдиндан бартараф этадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....65
19. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларининг таркибида мавжуд бўлган хавfli-заҳарли таркиботларини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида кимёвий токсикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.....66
20. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини бир мартаба ичилган пайтида, одамларни ўлдириб қўйиши мумкин бўлган миқдорини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.....66
21. Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаларини доимий равишда ичиб юрадиган одамларга зарарларини аниқлаш мақсадида, ваколатли давлат экспертлари томонидан халқаро стандарт тестларида, тажриба ҳайвонларида, сурункали фармакотоксикологик илмий текшириш экспертизалари ўтказилган.....66

VI – Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг қишлоқ ва сув ҳўжалиги соҳаларидаги амалий аҳамиятлари тўғрисида қисқача маълумотлар.

1. Янги Ўзбекистонда экин экиладиган ерларнинг тупроқ шўрини жойининг ўзида дархол бутунлай йўқ қилиб, энг унумдор тупроқли ерларга айлантириб, ҳар қандай турдаги экинлар хосилдорлигини бир неча баробарларда кўпайтириб, экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дархол жуда кўп баробарларда иқтисод қилиб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....68

2. Янги Ўзбекистонда экин экиладиган ерларнинг тупроғи мутлоқо шўрланмаган, тупроқ унумдорлиги жуда паст даражада бўлган, унумсиз тупроқли ерларнинг тупроқ унумдорлигини жойининг ўзида дархол бир неча баробарларда кучайтириб, энг унумдор тупроқли ерларга айлантириб, ҳар қандай турдаги экинлар хосилдорлигини бир неча баробарларда кўпайтириб, экинларни суғориш сувларини жойининг ўзида дархол жуда кўп баробарларда иқтисод қилиб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....70

3. Янги Ўзбекистонда ўта хавfli қаттиқ заҳарли шўр сувларни жойининг ўзида дархол мутлоқо шўрланмаган, юмшоқ, шифобахш, ҳаётбахш, фойдали, чучук ичимлик сувларига айлантириб берадиган фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситалари бор.....71

VI - Фасл

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситаси одамзот, ҳайвонот, наботат, тупроқ, сув-ҳаволарда мавжуд бўлган ҳар қандай турдаги касалликларга шифо эканлиги, аммо ажалнинг шифоси эмас эканлиги тўғрисидаги қисқача маълумотлар.

Шаробнинг зарарлари ҳақида.....81
Ривоят81

VII – Фасл

Ҳаётим ва фаолиятларим тўғрисида қисқача маълумотлар.

IX - Фасл

Ўтмишим ва ҳозирги пайтдаги ҳолатим тўғрисида қисқача маълумотлар.

1. Ўзбекистон Республикаси Давлати ва Ҳукумати бошлиқларининг эътиборларига сазовар бўлганлигим тўғрисида қисқача маълумотлар.....89

2. Давлат вакиллик органлари менинг илмий-амалий фаолиятларимни давлат томонидан амалда қўллаб-қувватлашларига ишонган эдим.....90

3. Халқаро Аэрокосмонавтика ассоциациясининг таклифларини ҳам қабул қилмаган эдим.....91

4. Бир йиллик фаолиятларим учун юз миллиард АҚШ доллари миқдорида пул беришларини ваъда қилишган пайтларида ҳам мен чет элларга чиқиб кетмаган эдим.....94

5. Мен Россия Давлати ва Ҳукуматининг таклифларини қабул қилмаган эдим.....96

6. Академик Р.П.Петров, академик Р.М.Ҳайитов, профессор Т.Ў.Ариповлардан мен умрбод миннатдорман.....98

7. Янги Ўзбекистонга мен бутун умрим давомида интиқлик билан орзу қилиб кутганим адолатли замон келди.....99

8. Янги Ўзбекистоннинг халқисевар одили замон Президенти Шавкат Миромонович Мирзиёев хазрати олийларининг амалий ёрдамлари билан мен жуда кўп жаҳоншумул тарихий мувоффақиятларга эришганлигим тўғрисида қисқача маълумотлар.....101

9. Илмий-амалий фаолиятларим Ўзбекистон Республикасининг барча ваколатли давлат текшириши органлари томонидан қайта-қайта, жуда кўп мартаба текширилганлиги тўғрисида қисқача маълумотлар.....104

10. Такдиримга битилган дахшатли синовлар тўғрисида қисқача маълумотлар.....106

11. Баёни таваккул.....107

12. Фаолиятларимнинг қонуний асослари.....108

Фазли илоҳий G`M ELIKSIR маҳаллий универсал дори воситасининг тиббиётда қўлланилишига доир йўриқномаси.....111

Инструкция по медицинскому применению отечественного универсального лекарственного препарата G`M ELIKSIR.....113

Эълон115

Мундарижа.....116