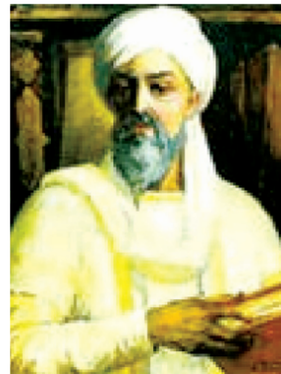


№20
(1454)
2023 YIL
25-MAY

O'ZBEKISTONDA SOG'LIQNI SAQLASH

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
УЗБЕКИСТАНА



Т. melo'zbekistondasog'liqlisaglash

IJTIMOIIY-SIYOSIIY GAZETA ♦ 1995 YIL OKTYABR OYIDAN CHIQA BOSHLAGAN

ЖССТ АССАМБЛЕЯСИДА МАҚСАД — ИНСОНИЯТ САЛОМАТЛИГИНИ САҚЛАШ

Швейцариянинг пойтахти Женева шаҳрида Жаҳон соғлиқни сақлаш ассамблеясининг 76-сессияси бўлиб ўтди. Унда Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазирлиги делегацияси ҳам қатнашди



Женева... Дунёнинг энг гўзал шаҳарларидан бири. Сайёҳу меҳмонларни ўзига оҳанрабодай тортувчи маскан. Алп ва Юра тоғ тизмалари этагида, Женева кўли ҳамда Рона дарёси қирғоғида жойлашган бу кентнинг бетакрорлиги фақат унинг сўлим табиати, кўҳна обида ва осори-атиқаларидагина эмас. Бу шаҳар жаҳон дипломатияси маркази ҳамдир. Халқаро майдондаги кўплаб муҳим учрашув ва мулоқотлар айна шу манзилда ўтказилади.

Давоми 2 - бетда▶

ДУНЁ МИНБАРЛАРИ УЗРА ЎЗБЕКИСТОН ТИББИЁТИГА БЕРИЛГАН ЮКСАК ЭЪТИРОФ

Сессия доирасида ташкил этилган сил касаллигига барҳам бериш бўйича махсус тадбир юртимиздан борган соғлиқни сақлаш тизими масъуллари қатнашчиларнинг эътибор марказида бўлди. Бу бежиз эмас, албатта. Маълумки, шу йил сентябрь ойида Бирлашган Миллатлар Ташкилоти Бош Ассамблеясининг туберкулёзга қарши кураш бўйича юқори даражадаги мажлиси бўлиб ўтади. Унга тайёргарлик доирасида ташкил этилаётган интерактив эшитувларни Ўзбекистон ва Польша ҳамраисликда мувофиқлаштириб борапти.

Давоми 2 - бетда▶



ЎЗБЕКИСТОН – АҚШ

ХАЛҚАРО ҲАМКОРЛИК ЙЎЛИДАГИ КЕЛИШУВЛАР ЎЗБЕКИСТОН ТИББИЁТИДА ЯНГИ САҲИФА ОЧДИ

Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов бошчилигидаги делегациянинг АҚШга хизмат сафари тафсилотлари



Соғлиқни сақлаш тизимини хорижий илғор тажриба асосида янада такомиллаштириш бўйича вазифалар ижроси доирасида ҳамда тиббий таълим, фармацевтика ва давлат-хусусий шериклик йўналишларида халқаро ҳамкорликни кенгайтириш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов бошчилигидаги делегация шу йилнинг 7-13 май кунлари АҚШда хизмат сафарига бўлиб қайтди.

Давоми 4 ва 5 - бетларда▶

TIBBIYOT OLAMIDA

ЭЪТИБОР БЕРИНГ: САМАРҚАНД ШАҲРИДА ЎЗБЕКИСТОН – ГЕРМАНИЯ ХАЛҚАРО ТИББИЁТ ФОРУМИ БЎЛИБ ЎТАДИ



Шу йил 26-27 май кунлари қадимий ва ҳамиша навқирон Самарқанд шаҳри Ўзбекистон — Германия халқаро тиббиёт форумига мезбонлик қилади. Бу нуфузли анжуман соҳада ўзаро ҳамкорлик алоқаларини янги босиқча кўтариш учун кенг имкониятлар майдони бўлиши кутилмоқда.

ЎЗБЕКИСТОН –РОССИЯ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ХАЛҚАРО ФОРУМИ БЎЛИБ ЎТАДИ

Жорий йилнинг 3-4 июнь кунлари дунё сайқали—гўзал Самарқанд шаҳрида Ўзбекистон—Россия соғлиқни сақлаш халқаро форуми бўлиб ўтади.

ЎЗБЕКИСТОН ВА КОРЕЯ ЎРТАСИДА ТЕЗ ТИББИЙ ЁРДАМ ХИЗМАТИ БЎЙИЧА ҲАМКОРЛИК



Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва Корея халқаро соғлиқни сақлаш жамғармаси (KOFIH) ўртасида ўзаро ҳамкорлик бўйича меморандум имзоланган эди. Унда белгиланган вазифалар доирасида вазирлик ва Республика тез тиббий ёрдам маркази масъулларидан иборат делегация айна пайтда ушбу мамлакатда бўлиб турибди.

Ташриф давомида юртимиз тез тиббий ёрдам хизмати ходимлари малакасини ошириш ва уларни қайта тайёрлаш бўйича KOFIH билан ҳамкорликни янада мустаҳкамлаш масалалари атрофида муҳокама этилади.

Бугунги сонда:



ЖССТ АССАМБЛЕЯСИДА

МАҚСАД — ИНСОНИЯТ САЛОМАТЛИГИНИ САҚЛАШ

Швейцариянинг пойтахти Женева шаҳрида Жаҳон соғлиқни сақлаш ассамблеясининг 76-сессияси бўлиб ўтди. Унда Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазирлиги делегацияси ҳам қатнашди.



← Давоми. Боши 1-бетда

Бу ерда 40 дан зиёд халқаро ва 200 дан ортқ нодавлат ташкилотларнинг қароргоҳлари жойлашган. 194 мамлакатнинг делегатлари — жами 3 минг нафарга яқин меҳмон Женевада жам бўлиб, Жаҳон соғлиқни сақлаш ассамблеясининг 76-сессияси очилди. Иштирокчиларнинг асосий

қисми — соғлиқни сақлаш вазирлари, етакчи халқаро ташкилотлар, корпорациялар ва жамғармаларнинг вакиллари. Улар сафида Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов бошчилигидаги мамлакатимиз делегацияси ҳам бор. Қатнашчи давлатлар географияси ранг-баранг. Кўзланган мақсад эса муштарак — инсоният саломатлигини сақлаш!

Йиғилиш кун тартибидан сайёрамиз аҳолиси соғлиғи билан боғлиқ қатор глобал масалалар ўрин олган. Хусусан, тиббиётнинг бирламчи бўғинини ислох қилиш, юқумли ва юқумли бўлмаган касалликларнинг олдини олиш, оналар ва болалар саломатлиги, сил хасталиғи бўйича глобал стратегиялар, фавқуллода вазиятларда кўриладиган чоралар ҳамда

соҳадаги илмий тадқиқот ва инновацион ютуқлар муҳокама этилиши белгиланган эди. Очилиш маросимида, даставвал, сессия президенти, беш нафар вице-президенти ва кўмиталар раислари сайлаб олинди. Шундан сўнг йиғилиш кун тартиби тасдиқланди. Навбатда бир қатор халқаро ташкилотлар масъуллари, соғлиқни сақлаш вазирлари ўз қутлов сўзларини йўллади. Сўнг Бирлашган Миллатлар Ташкилоти Бош қотиби Антониу Гутерришнинг онлайн видеомаърузаси намойиш этилди. Қолаверса, бир қатор ҳужуматлар раҳбарлари ҳам тўғридан тўғри трансляция орқали ўз

фикр-мулоҳазалари ҳамда ташкилотларини йўллади. Шундан кейин Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти бош директори Тедрос Гебрейесус сўзга чиқиб, сўнгги йилларда инсоният саломатлиги ва ҳаётини жиддий хавф остида қолдирган коронавирус пандемияси, маймун чечаги (тпрох), вабо эпидемиялари ҳамда бошқа хасталикларни бартараф этиш йўлидаги саъй-ҳаракатлар ҳақида тўхталди. Бирлашган Миллатлар Ташкилотининг Женевадаги қароргоҳида бўлиб ўтаётган ушбу йиғилишнинг асосий муҳокамалари режа асосида олиб борилди.

Шунингдек, сессия доирасида соғлиқни сақлаш соҳаси бўйича амалга оширилаётган ишлар ҳамда истиқболдаги режалар бўйича давра суҳбатлари ўтказилди.

ДУНЁ МИНБАРЛАРИ УЗРА ЎЗБЕКИСТОН ТИББИЁТИГА БЕРИЛГАН ЮКСАК ЭЪТИРОФ



← Давоми. Боши 1-бетда

Бунга вазир Амрилло Иноятов ўз маърузасида кенгроқ изоҳ берди. Қайд этганидек, бугун юртимизда давлат раҳбари ташаббуси билан туберкулёз хизматининг ислох қилиниши натижасида

қарийб 130 минг нафар инсон ҳаёти сақлаб қолинди, касалликка чалиниш кўрсаткичи 43 фоизга, ўлим ҳолатлари эса 84 фоизга камайди. Ҳозир силни аниқлаш бўйича мамлакатда 5 босқичли замонавий лаборатория тизими ишлаб турибди.

Хасталик профилактикаси, диагностикаси ва муолажаси учун зарур барча дори воситалари давлат томонидан бепул таъминланмоқда. Биргина 2023 йилги Давлат дастурига мувофиқ, 2023-2026 йилларда дори ва сарфлов воситалари,

тиббий техника, мутахассислар тайёрлаш ва инновацион илмий изланишларга давлат бюджетидан 33 миллион, халқаро донорлар ҳисобидан эса 26,5 миллион АҚШ доллари миқдоридан маблағ ажратилиши кўзда тутилган.

Ўзбекистоннинг 13 та маъмурий ҳудудида “Ўпка саломатлиги” кўчма мобил бригадалари ташкил этилиб, чекка ва олис манзилларда яшовчи аҳоли бепул тиббий кўриқдан ўтказилади. Фтизиатрия ва пульмонология хизматлари интеграция қилиниши натижасида ўпка саломатлиги учун универсал ҳамда юқори технологик тиббий ёрдам бериш тизими яратилмоқда.

Вазир ўз чиқишида тадбирда билдирилган барча мулоҳазалар келгусида БМТ Бош Ассамблеяси томонидан қабул қилинадиган Сиёсий декларацияга киритиладиган яқиний тақлифларни ишлаб чиқишда инобатга олинишини таъкидлади. Йиғилишда Ўзбекистоннинг силга қарши кураш бўйича тажрибаси яна бир бор ЖССТ доирасида юксак баҳоланиб, бошқа мамлакатларга намуна сифатида эътироф этилди.

Эслатиб ўтамиз, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти 2035 йилгача дунёда туберкулёздан ўлим кўрсаткичинини 95 фоизга камайтиришга доир стратегик мақсадни қабул қилган.

СОҲА РИВОЖИ СТРАТЕГИЯСИНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ КЕЛИШУВИГА ЭРИШИЛДИ

Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов Жаҳон соғлиқни сақлаш ассамблеясининг 76-сессиясидаги иштироки доирасида ЖССТнинг Европа минтақавий бюроси директори Ханс Ключе билан учрашди

Қайд этилганидек, кейинги йилларда ташкилот билан ҳамкорлик алоқалари янада муштаҳкамланыпти. Хусусан, 2019 йил сентябрь ойида ЖССТнинг Европа минтақавий бюроси директорлигига сайланган доктор Ханс Ключе 2020 йил 10 февраль кунининг илк расмий хорижий ташрифини бюрога аъзо 53 давлат орасида айнан Ўзбекистондан бошлагани ҳам бунинг тасдиғидир.

Пандемия даврида ЖССТ кўмағида мамлакатимизга COVID-19 га

қарши вакцина, тиббий жиҳоз ва препаратлар келтирилиши, ташкилот томонидан касал-

ликни даволаш бўйича ишлаб чиқилган тавсиялар минглаб юртдошларимиз ҳаётини сақлаб қолиш имконини берди. Мулоқотда асосий эътибор мамлакатимизда Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти кўмағида амалга оширилаётган янгиланишларнинг аҳамияти, самардорлиги ва истиқболлари муҳокамасига қаратилди.

Учрашувда Ўзбекистонда тиббиёт соҳасида олиб борилаётган ислохотлар, жумладан, Оролбўйи минтақаси ва олис ҳудудлар аҳолиси сало-

матлигини янада яхшилаш борасидаги ишлар ҳамда уларнинг натижалари ҳақида маълумот берилди.

Қайд этилганидек, кейинги даврда давлатимиз раҳбари Шавкат Мирзиёев бошчилигида Ўзбекистон соғлиқни сақлаш тизимини халқаро стандартлар даражасида трансформация қилишга киришилган. Бунинг натижасида тиббиёт халққа янада яқинлашиб, соҳада кўрсатилмаётган хизматлар қамрови ва сифати ошиб борапти. Хусусан, 2021

йил июль ойидан Сирдарё вилоятида синов тариқасида жорий этила бошланган давлат тиббий суғуртаси тизими ўзини оқлади ва навбатдаги босқичда бу илғор усул юртимизнинг бошқа ҳудудларида ҳам оммалаштириляпти. Қолаверса, Ўзбекистон ЖССТ билан ҳамкорликда ноинфекцион касалликларнинг олдини олиш ва унга қарши курашиш, соғлом турмуш тарзи тарғиботи, оналар ва болалар

Давоми 3 - бетда ▶

СОҶА РИВОЖИ СТРАТЕГИЯСИНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ КЕЛИШУВИГА ЭРИШИЛДИ

Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов Жаҳон соғлиқни сақлаш ассамблеясининг 76-сессиясидаги иштироки доирасида ЖССТнинг Европа минтақавий бюроси директори Ханс Клюге билан учрашди

←Давоми. Боши 2-бетда



саломатлиги кўрсаткичларини яхшилаш борасида ҳам ЖССТ тавсияларига қатъий амал қилмоқда. Чунончи, мамлакатимизда “Бирламчи тиббий-санитария муассасаларида юкумли бўлмаган касалликларнинг олдини олиш ва назорат қилиш имкониятларини яхшилаш” лойиҳаси доирасида ижобий кўрсаткичларга эришиляпти. Ташкилотнинг Европа минтақавий бюроси ташаббуси билан ишлаб чиқилган 2022-

2025 йилларда Марказий Осиё мамлакатларида саломатлик ва фаровонликни қўллаб-қувватлаш бўйича “Йўл харитаси” бутун минтақа, шу жумладан республикамизда коронавирус оқибатлари ва асоратларини бартараф этишга қаратилгани билан аҳамиятлидир. Бинобарин, ҳужжатдан глобал иқлим ўзгаришлари билан боғлиқ чора-тадбирлар ўрин олгани ҳам эътиборга молик. Ўз навбатида, Х. Клюге юртимиз тиббиётини трансформация қилиш

йўлидаги саъй-ҳаракатларни тўлиқ қўллаб-қувватлашни таъкидлаб, ўзаро ҳамкорликни янада кенгайтириш мақсадида яқин даврда Ўзбекистонга ташриф буюриш истагини билдирди.

Учрашув якунида ЖССТ Европа бюроси экспертларини мамлакатимизда “Соғлиқни сақлаш соҳасини ривожлантириш” стратегиясини ишлаб чиқишга жалб қилиш бўйича келишувга эришилди.

МАРКАЗИЙ ОСИЁ ДАВЛАТЛАРИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛАРИНИНГ НОРАСМИЙ УЧРАШУВИ

Швейцариянинг Женева шаҳрида бошланган Жаҳон соғлиқни сақлаш ассамблеяси 76-сессияси доирасида ЖССТ Европа минтақавий бюроси директори Ханс Клюге билан Марказий Осиё давлатлари соғлиқни сақлаш вазирлари ўртасида норасмий учрашув бўлиб ўтди. Йўналиш бюро директори Х. Клюгенинг баёноти билан бошланди. Унда 2022-2025 йилларда Марказий Осиё мамлакатларида саломатлик ва фаровонликни қўллаб-қувватлаш бўйича “Йўл харитаси” ижроси юзасидан амалга ошириляётган ишлар ва келгусидаги вазифалар хусусида сўз юритилди.

доир қатор муҳим чора-тадбирларни ўз ичига олади. Қолаверса, мазкур эзгу ташаббус минтақа аҳолиси саломатлиги ва фаровонлиги даражасини юксалтириш учун сармоя ва бошқа зарур ресурсларни жалб қилиш имконини бериши билан аҳамиятлидир.

Учрашувда сўзга чиққан Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов кейинги йилларда Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти, унинг 53 давлатни ўз атрофида бирлаштирган Европа минтақавий бюроси билан ҳамкорлик алоқалари янада мустаҳкамланаётганини таъкидлади. Чунончи, пандемия даврида ЖССТ кўмагида мамлакатимизга COVID-19 га қарши вакцина, тиббий жиҳоз ва препаратлар келтирилиши, ташкилот томонидан касалликни даволаш бўйича ишлаб чиқилган тавсиялар минглаб юртдошларимиз ҳаётини сақлаб қолиш имконини бергани мам-



нуният билан қайд этилди. Энди коронавирус оқибатлари ва асоратларини тезкор ҳамда самарали бартараф этиш — галдаги устувор вазифа. Бунда 2022-2025 йилларда Марказий Осиё мамлакатларида саломатлик ва фаровонликни қўллаб-қувватлаш бўйича “Йўл харитаси” муҳим дастуриламал бўлмоқда. Бинобарин, ҳужжатдан глобал иқлим ўзгаришлари билан боғлиқ чора-тадбирлар ўрин олгани ҳам эътиборга молик. Чунки бу муаммо минтақа аҳолиси ўр-

тасида юрак-қон томир, нафас олиш тизими касалликларига чалиниш ҳамда ўткир ичак инфекцияларини юктириш хавфини оширади. Шунингдек, мураккаб экологик муҳит камқонлик, саратон ва сил билан ҳасталаниш кўрсаткичлари ошишига олиб келиши сир эмас.

Шундан келиб чиққан ҳолда, якунида иштирокчилар “Йўл харитаси” ижросини жадаллаштириш юзасидан зарур чора-тадбирларни белгилаб олди.

ТИББИЁТ СОҶАСИДА ҲАМКОРЛИК АЛОҚАЛАРИ ЯНАДА КЕНГАЯДИ

Тадбир иштироки доирасида Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятов бошчилигидаги делегация Қозоғистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазири Ажар Гиният билан мулоқот ўтказди. Учрашувда қайд этилганидек, кейинги йилларда тиббиёт соҳаси бўйича икки томонлама ҳамкорлик алоқалари изчил ривожланмоқда. Хусусан, 2018 йил Қозоғистонда Ўзбекистон йили, 2019 йил эса Ўзбекистонда Қозоғистон йили деб эълон қилиниши бу борадаги дўстона муносабатларга янги суръат, сифат ва мазмун бағишлади.



бир қатор дастурлар амалга ошириб келиняпти. Тажриба алмашинувлари, маҳорат дарслари ташкил этилмоқда. Бу галги мулоқотда асосий эътибор Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти, жумладан, унинг Европа минтақавий бюроси доирасидаги ҳамкорлик алоқаларини ривожлантириш истиқболларига қаратилди.

Таъкидланганидек, ташкилот ташаббуси билан ишлаб

чиқилган 2022-2025 йилларда Марказий Осиё мамлакатларида саломатлик ва фаровонликни қўллаб-қувватлаш бўйича “Йўл харитаси” минтақамизда соғлиқни сақлаш соҳаси бўйича олиб бориляётган саъй-ҳаракатларни бирлаштиришга қаратилган. Хусусан, мазкур ҳужжат Марказий Осиёда иқлим инкирози, COVID-19 пандемияси асоратлари ҳамда соғлиқни тизими билан боғлиқ

муаммоларни бартараф этиш, оналар ва болалар саломатлиги кўрсаткичларини янада яхшилаш, ноинфекцион касалликларнинг олдини олишга доир қатор муҳим чора-тадбирларни ўз ичига олгани билан аҳамиятлидир. Қолаверса, мазкур эзгу ташаббус минтақа аҳолиси саломатлиги ва фаровонлиги даражасини юксалтириш учун сармоя ва бошқа зарур ресурсларни жалб қилиш имконини беради.

Учрашувда ушбу “Йўл харитаси”да белгиланган устувор мақсад ва вазифалар ижросини жадаллаштириш масаласи кўриб чиқилди. Шунингдек, соғлиқни сақлаш соҳасидаги ўзаро ҳамкорликни янада кенгайтириш, биргаликда илмий-амалий конференциялар, форумлар, семинар ва кўргазмалар ташкил этишга келишилди.

Жумладан, шу муносабат билан 2019 йилда мамлакатимизда ўтказилган Қозоғистон тиббиёти кунлари соҳадаги манфаатли алоқаларни кенгайтириш ва мустаҳкамлаш учун асос бўлди. Айни пайтда томонлар тиббиёт тизимини рақамлаштириш, тиббий сугурта тизимини жорий

қилиш, санитария-эпидемиологик осойишталикни таъминлаш, фармацевтика тармоғини ривожлантириш каби қатор йўналишларда яқиндан ҳамкорлик келиб келмоқда. Бундан ташқари, ҳар йили икки давлат тиббиёт соҳасидаги олий ўқув юртлири шифокорлари ва талабалари учун

ЎЗБЕКИСТОН-АҚШ

ХАЛҚАРО ҲАМКОРЛИК ЙЎЛИДАГИ КЕЛИШУВЛАР

Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазирлиги Амрилло Иноятов бошчилигидаги



← Давоми. Боши 1-бетда

ТИББИЙ ТАЪЛИМ ЙЎЛИДАГИ ҲАМКОРЛИК

Сафар давомида делегация АҚШ ҳукуматига қарашли ташкилот ва тузилмалар, ҳамда хусусий олий таълим муассалари, хусусий сектор вакиллари билан учрашувлар ўтказилиб келишувларга эришилди. Ташриф чоғида Америка Қўшма Штатларининг 6 та, жумладан Гарвард, Колумбия, Сент Луис, Жанубий Каролина, Вебстер ҳамда Небраска олийгоҳлари билан тиббиёт ва тиббий таълимни ривожлантириш бўйича ҳамкорлик алоқалари ўрнатилди. Мазкур университетлар АҚШ олий таълим тизим фаолиятини мувофиқлаштирувчи орган Higher Learning Commission (Олий таълим қўмитаси) томонидан аккредитациядан ўтган, биринчи ТОП-100 та муассасалар жумласига киради.

Гарвард университети геномика маркази билан тиббий-генетика соҳасидаги марказни ташкил этиш, уни энг сўнгги ва замонавий тиббий жиҳозлар билан таъминлаш, АҚШ университетида ўзбекистонлик мутахассисларни қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш масалаларига катта эътибор қаратилди. Шунингдек, соғлиқни сақлаш тизими раҳбар кадрларини ўқитиш, тиббий генетика мутахассислиги бўйича малакали тренерлар тайёрлаш, таълим бўйича Гарвард университети билан юртимиздаги соҳага дахлдор олий ўқув юртлиги, ихтисослашган марказлар ўртасида ҳамкорликни йўлга қўйиш, илмий алоқаларни кенгайтириш режалаштирилди. Тошкент тиббиёт академиясининг Биотехнологиялар маркази таркибидаги генетик илмий лаборатория базасида ўзаро алоқаларни ривожлантиришга розилик билдирди.

Бинобарин, Ўзбекистонда ташкил этиладиган Тиббий генетика марказининг архитектураси, дизайни, стратегия ва концепциясини биргалликда ишлаб чиқиш масаласи муҳокама этилди. Масъусетсга штатида жойлашган мазкур муассасага 1636 йилда асос солинган. Бу ерда 21 минг нафардан зиёд талаба таҳсил олади. Хусусан, университетнинг Бостон шаҳридаги Гарвард тиббиёт мактабида соғлиқни сақлаш соҳасининг деярли барча йўналишлари учун мутахассислар тайёрланади. Ушбу муассаса битирувчилари орасидан 75 нафар Нобель мукофоти совриндори, АҚШнинг саккиз нафар президенти чиққан.

Колумбия университети билан учрашувда тўртта йўналиш — соғлиқни сақлаш, менежмент, ҳамширалик иши ва стоматология бўйича юртимиздаги барча тиббиёт олий ўқув юртлиги, хусусан, Тошкент давлат стоматология институти билан ўзаро ҳамкорлик қилиш бўйича келишувларга эришилди.

Шунингдек, Ўзбекистон делегацияси стоматология соҳасида илмий грант лойиҳаларини рўйбга чиқариш, бу йўналишда ординатура ва докторантура тахсилини йўлга қўйиш, юқори босқич талабаларининг академик алмашинувини таъминлаш, ўқитувчилар касбий малакасини ошириш истиқболлари кўриб чиқилди. Ушбу олий ўқув юрти қарийб 270 йиллик тарихга эга. Муассаса жаҳон рейтингда юқори поғоналарни банд этиб келмоқда. Қолаверса, у Қўшма Штатлардаги энг йирик тадқиқот муассасаси ҳисобланади. Бу ерда бакалаврият, магистратура ва докторантура босқичлари бўйича 18 та факультетда тахсил олаётган талабалар сони 33 минг нафардан ошади. Уларнинг 11 минг нафардан зиёди хорижий давлатлар фуқароларидир. Колумбия университетининг асосий кампуси Нью-Йоркнинг нуфузли тумани – Манхеттенда жойлашган. Вашингтон-Ҳайтс тиббиёт маркази эса асосий тадқиқот муассасаларидан бири ҳисобланади.

Ўқув юрти битирувчилари орасидан 104 нафар Нобель мукофоти, 30 нафар давлат раҳбари, жумладан, АҚШнинг тўрт президенти чиққан. Жаҳон фармацевтика бозорида университет олимларининг кашфиёт ва ихтиролари (артрит, глаукома, саратон муолажасида қўлланиладиган дорилар ва ногиронлиги бор шахслар учун протезлар) ном қозонган.

Жанубий Каролина тиббиёт университети билан болалар нейрохирургияси, трансплантацияси (суяк жайралари трансплантацияси) бўйича тиббиёт ходимларини тайёрлаш тўғрисида келишувга эришилди. Яъни, ушбу ҳамкорлик доирасида Жанубий Каролина тиббиёт университети билан талабалар, ўқитувчи-профессорлар алмашинуви йўлга қўйилади. Жанубий Каролина тиббиёт университетидаги “Global health” ва “Global surgery” амалдаги дастурларида талабалар, ўқитувчилар, ёш шифокорлар билим ва маҳорат ошириш учун имкониятлар кенгайтирилди. Ўзбекистонда ўқитиш ва беморларни даволаш жараёнларини яхшилаш учун йўналтирилган қиска ва узок муд-

датли грантлар тақдим этилади. Бунда АҚШ университетлари мутахассислари даволаш методикаларини оммалаштириш, Соғлиқни сақлаш вазирлигига устувор йўналишларни белгилаб олишда кўмаклашиш мақсадида юртимизга юборилади.

Шунингдек, делегация аъзолари Жанубий Каролина тиббиёт университети клиникасида бўлиб, бу ерда йўлга қўйилган замонавий диагностика ва даволаш усуллари, инновацион тиббий технологиялар ҳамда янги усулдаги мураккаб жарроҳлик операциялари билан танишдилар.

Эътиборлиси, вазир Амрилло Ино-

лиқни сақлаш менежменти” йўналишида йилига 100 нафар ўзбекистонлик мутахассисларни қайта тайёрлаш, тиббиёт ташкилотларини аккредитациядан ўтказиш тажрибаларини ўрганиш ва тадбиқ қилиш бўйича меморандумлар имзоланди.

Делегацияни Вебстер университети президенти Жулиан Шустер ва 100 дан ортик жамоа вакиллари кутиб олди. Вебстер университети профессор-ўқитувчилари иштирокида, кенг форматда ўтказилган учрашувда икки томонлама ҳамкорликда амалга оширилаётган ишлар ва педагог кадрлар тайёрлаш, қўшма илмий-тадқиқот ишларини олиб



ятов Жанубий Каролина тиббиёт университети президенти Дэвид Коул билан ҳам музокаралар олиб борди. Чарльстон шаҳрида жойлашган мазкур олий тиббиёт ўқув юрти бундан салкам 200 йил аввал ташкил этилган. Халқаро рейтингда 56-поғонада эътироф этилади. Университет 6 та — тиббиёт, фармацевтика, ҳамширалик иши, олий мактаб, стоматология ва соғлиқни сақлаш касблари коллежларидан таркиб топган. Муассасани йилига 3000 дан ортик талаба тамомлайди. Унинг қарийб 25 минг кишилик жамоаси халқаро даражада тан олинган профессор-ўқитувчилар ва шифокорлардан иборат. Ўқув юртининг 10 қаватли тиббиёт марказидан университет клиникаси, Психиатрия институти ва болалар шифохонаси ўрин олган. Энг муҳими, бу ерда йўлга қўйилган илғор таълим стандартлари ва инновацион ўқитиш методикалари халқаро миқёсда юксак эътироф этилади. Университет президенти Дэвид Коул 2014 йилдан буён мазкур олий ўқув юртига раҳбарлик қилади. Шу даврда бу ерда кенг қўламли ўзгаришлар рўй берди. Хусусан, университет тиббий хизмат ва телемедицина дастурлари бўйича мамлакатда етакчилардан бирига айланди. Шу билан бирга, муассаса таркибида “MUSC Shawn Jenkins Children's Hospital” замонавий болалар шифохонаси қурилди. Университет клиникаси кетма-кет 8 йил Жанубий Каролинадаги “Энг яхши шифохона” сифатида эътироф этилган.

Тошкент Вебстер университети қошида, шунингдек Тошкент, Андижон, Самарқанд ва Бухоро тиббиёт олийгоҳларида “Тиббиётда менежмент ва маркетинг”, “Ҳамшира – анестезиолог”, “Физиотерапевт-реабилитолог” таълим йўналишларини тузиш, “соғ-

бориш истиқболлари ҳақида келишиб олинди. Шундан сўнг вакилларимиз, университетнинг тиббиёт йўналишидаги таълим жараёнлари, илғор методикалари билан яқиндан танишдилар. Дунё бўйича алоҳида нуфузга эга ушбу нодавлат олий таълим муассасаси 1915 йилда ташкил этилган бўлиб, бешта академик департаментдан таркиб топган. Бу ерда дунёнинг қарийб 140 мамлакатидан 10 минг нафарга яқин талаба тахсил олади. Соғлиқни сақлаш таълим йўналиши — энг нуфузли мутахассисликлардан. Вебстер университети дунёнинг 9 мамлаката — АҚШ, Австрия, Недерландия, Греция, Швейцария, Хитой, Сингапур ва Гана давлатлари катори Ўзбекистонда ҳам кампусларига эга.

Бундан ташқари, Ўзбекистон давлат жаҳон тиллари университети ва Самарқанд давлат чет тиллари институтида қўшма дастурлар асосида магистратура бўйича 2018 йилдан кадрлар тайёрланыпти. Хусусан, Тошкент шаҳридаги Вебстер университети Президентимизнинг 2019 йил 20 мартдаги тегишли қарори асосида ташкил этилган. Бу ерда АҚШ таълим дастурлари асосида мутахассислар ўқитилипти. Университетнинг хорижда узок муддатли ўқиш бўйича дастурлари АҚШ олий таълим муассасалари орасида энг кучли ўнталикка кирди, Ўрта Ғарбда эса биринчи ўринни эгаллади.

ХАЛҚАРО ҲАМЖАМИЯТ ОЛДИДАГИ ТАШАББУС ВА КЕЛИШУВЛАР

БМТ Бош Ассамблеясининг шу йил сентябрь ойида бўлиб ўтадиган туберкулезга қарши кураш бўйича юқори даражадаги мажлисига тайёргарлик кўриш юзасидан ташкил этилган интерактив эшитувларда Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирли-

ЎЗБЕКИСТОН-АҚШ

ЎЗБЕКИСТОН ТИББИЁТИДА ЯНГИ САҲИФА ОЧДИ

деlegationнинг АҚШга хизмат сафари тафсилотлари



Амрилло Иноятлов иштирок этди ва нутқ сўзлади.

Тадбирда соғлиқни сақлаш вазирликлари, БМТ тузилмалари, парламентлар, маҳаллий ҳукумат, халқаро донорлар, фуқаролик жамияти, илмий доиралар, тиббиёт ассоциациялари, хусусий сектор вакиллари билан иборат 600 дан ортиқ қатнашчи жам бўлди. Мажлиснинг очилишида Бирлашган Миллатлар Ташкилоти Бош Ассамблеяси раиси Чаба Кёреши, БМТ Бош қотибининг биринчи ўринбосари Амина Муҳаммад ва Ўзбекистон соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятлов сўзга чиқди. Шунингдек, Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти бош директори Тедрос Гебрейесуснинг онлайн табригида қайд этилганидек, БМТ Бош Ассамблеясининг жорий йил 24 февралдаги резолюциясига мувофиқ, интерфаол эшитувларни ўтказишни Ўзбекистон ва Польша мувофиқлаштириб боради. Буни вазир Амрилло Иноятлов ўз чиқишида кенгрок изохлади. Қайд этганидек, бугун юртимизда давлат раҳбари ташаббуси билан туберкулёз хизматининг ислоҳ қилиниши натижасида қарийб 130 минг нафар инсон ҳаёти сақлаб қолинди, касалликка чалиниш кўрсаткичи 43 фоизга, ўлим ҳолатлари эса 84 фоизга камайди. Ўзбекистоннинг силга қарши кураш бўйича тажрибаси, пульмонология соҳасидаги ислохотлари БМТ, ЖССТ доирасида ва халқаро миқёсда яна бир бор юксак баҳоланди ҳамда бошқа мамлакатларга намуна сифатида эътироф этилди.

Ташриф давомида, шунингдек, АҚШ Халқаро Тараққиёт Агентлиги (USAID)нинг Глобал соғлиқни сақлаш маъмурияти масъуллари билан мулоқот ўтказилди. Мулоқотда Ўзбекистонда тиббиёт соҳасидаги ҳамкорликнинг сармоявий пакетини кенгайтиришга қаратилган дастурни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш бўйича ҳамкорликни мустаҳкамлаш юзасидан келишувга эришилди. 8 сентябрь кuni ўтказилган АҚШ-Ўзбекистон соғлиқни сақлаш форуми давомида янги кегайтирилган Ривожланиш мақсадлари учун грант шартномаси (DOAG) га қўл қўйилди. USAID грантлари асосида рўёбга чиқарилаётган қатор лойиҳалар тиббиёт соҳасини замон талаблари даражасида ривожлантириш имконини бермоқда. 2020 йилда ушбу агентликнинг мамлакатимизда ваколатхонаси очилиши икки томонлама муносабатлар юқори босқичга кўтарилганини тасдиқлайди. USAID билан узоқ муддатли ҳамкорлик

натижасида мамлакатимизда сил касаллигини видеогасвир ёрдамида даволаш ва кўёш энергияси, сунъий интеллект билан жиҳозланган, мобиль рентген нурлари каби инновацион ёндашувларни қўллашга эришилди. Мазкур хайрли ташаббуслар ҳатто энг олис ва чекка ҳудудларимизда ҳам силга қарши хизматлардан фойдаланиш имкониятини кенгайтди. Бинобарин, Агентлик пандемия даврида “C0VAX” дастури бўйича Ўзбекистонга 9,6 миллион доза Pfizer ва Moderna вакциналари етказиб берилишида қўмаклашди. Ўз навбатида, USAID билан фармацевтика соҳасида ҳам алоқалар мустаҳкамланмоқда.

АҚШ Халқаро молия корпорацияси Ўзбекистонда давлат-шериклик лойиҳаларини амалга ошириши келишиб олинди. **Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятлов Жаҳон банки гуруҳига аъзо бўлган Халқаро молия корпорацияси (IFC) раҳбарияти билан учрашди.** АҚШда IFC нинг Давлат-хусусий шериклик транзакциялари раҳбарлари билан ўтказилган музокаралар давлат-хусусий шериклик асосида Самарқанд, Жиззах ва Қашқадарё вилоятларида янги кўп тармоқли шифохоналарни куриш, улардан фойдаланиш ва жиҳозлаш тўғрисидаги келишув билан якунланди.

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Иқтисодиёт ва Молия вазирлиги ҳамда Жаҳон банки гуруҳига аъзо бўлган Халқаро молия корпорацияси (IFC) ўртасида консалтинг хизматлари кўрсатиш тўғрисида Битим имзоланди. Мазкур ташкилотнинг асосий фаолият йўналиши ривожланаётган мамлакатларда хусусийлаштириш жараёнларини қўллаб-қувватлаш ва тадбиркорликни рағбатлантириш орқали уларнинг иқтисодий ўсишига қўмаклашишга қаратилган. Ушбу муассаса қўмағида Қорақалпоғистон Республикаси, Хоразм вилояти ва Тошкент шаҳрида жами 1100 нафар беморга гемодиализ хизматини кўрсатишга мўлжалланган давлат-хусусий шериклик лойиҳаси амалга оширилаётгани эътиборга молик. Натижада ўтган йили Қорақалпоғистон Республикасининг Нукус шаҳри ҳамда Хоразм вилоятининг Урганч ва Боғот туманларида гемодиализ марказлари фаолияти йўлга қўйилди. Тошкент шаҳридаги бундай муассаса ҳам беморларни қабул қила бошлаган. Шунингдек, Фарғона, Самарқанд ва Хоразм вилоятларида Нурли терапия марказларини ташкил этиш

бўйича давлат-хусусий шериклик лойиҳасини амалга ошириш жараёнида Халқаро молия корпорацияси молиявий маслаҳат хизматлари билан иштирок этипти. Бинобарин, Фарғона вилоятида кўп тармоқли шифохона ташкил этиш бўйича умумий қиймати 140 млн. АҚШ доллари билан иборат давлат-хусусий шериклик лойиҳаси ҳам истиқболли деб баҳоланмоқда.

ТИББИЙ УСКУНАЛАРНИ БОШҚАРУВ СИЁСАТИ ВА КАДРЛАР ТАЙЁРЛАШ

Тиббий асбобларни лойиҳалаш, баҳолаш, тартибга солиш, кадрларни тайёрлаш, техник хизмат кўрсатиш ва

йўналиш бўйича икки томонлама ҳамкорлик алоқаларини кенгайтириш ва мустаҳкамлаш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Давлат фармакопеясини АҚШ Фармакопеясига уйғунлаштириш ва татбиқ этиш бўйича муҳим келишувга эришилди. Мамлакатимиз тиббиёт тарихидаги бу муҳим келишув келгусида юртимизда дори воситалари сифат назоратининг халқаро талаблар даражасида бўлишини таъминлайди. Шунингдек, юртимизда ишлаб чиқариладиган маҳаллий фармацевтика маҳсулотларининг сифат бўйича дунё бозорида рақобатбардошлиги ҳамда экспорт ҳажмининг ошишига олиб келади.

Фармакопея стандартлари жаҳоннинг 140 дан ортиқ давлатларида амал



бошқариш ҳамда Республиканинг барча даволаш тиббиёт муассасаларида улардан хавфсиз фойдаланишни йўлга қўйиш ва малакали тиббиёт муҳандислари билан таъминлаш мақсадида Глобал клиник муҳандислар федерацияси (GCEA) билан меморандум имзоланди.

Сентябрь ойида Ўзбекистон-АҚШ тиббиёт форумини ўтказишда уларни жалб қилиш режалаштирилди. Хабарингиз бор, 2020 йил октябрь ойида соғлиқни сақлаш соҳасидаги манфаатдор томонлар билан ҳамкорликда тадқиқотларни илгари суриш ва илғор тажрибаларни алмашиш орқали Клиник муҳандислик мутахассисларининг халқаро ҳамжамиятига хизмат қилиш миссияси билан Глобал Клиник Муҳандислик Альянси ташкил этилган.

ФАРМАЦЕВТИКА ВА ДАВЛАТ-ХУСУСИЙ ШЕРИКЛИК БЎЙИЧА ҲАМКОРЛИК

АҚШнинг дори-дармон ва тиббий жиҳозлар ишлаб чиқарувчи “General Electric”, “Medtronic”, “Pfizer” каби йирик компанияларини юртимизга инвестиция киритиш масалалари юзасидан учрашувлар ўтказилди.

Жумладан, Ўзбекистон Республикаси Давлат фармакопеяси АҚШ Фармакопеяси билан уйғунлаштирилиши келишиб олинди. Учрашувда ушбу

қилади. Белгиланган мазкур меъёрларга океанорти мамлакатида рию этилиши АҚШ Озиқ-овқат ва дори воситалари сифати назорати бошқармаси (FDA) томонидан назорат қилинади. Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти томонидан “Фармакопея дискуссия гуруҳи” (“Pharmacopeial Discussion Group” – PDG) ташкил этилган бўлиб, АҚШ, Европа ва Япония, шунингдек, кузатувчи сифатида қўшилган Ҳиндистон фармакопеяларини ўзаро уйғунлаштириш билан шуғулланиб келмоқда. Ўз навбатида, Давлат фармакопеясини ишлаб чиқишда Америка Қўшма Штатлари фармакопеясидан фойдаланиш, унинг кўп жиҳатдан дунёда етакчи бўлган Европа ва Япония фармакопеялари билан ҳам уйғунлаштирилишини таъминлайди.

Фармакопея – бу алоҳида мамлакатда ёки маълум бир ҳудудда ишлатиладиган дори воситалари сифатини таъминлаш учун қонуни раю этилиши шарт бўлган стандартлар тўпламидир. Замонавий фармакопеяларнинг асосий вазифаси эса дори воситалари сифатига умумий талабларни, шунингдек, фаол фармацевтика субстанциялари, тайёр дори воситалари, ёрдамчи моддалар, реактивлар, реагентлар ва шу қабиларга қўйиладиган алоҳида сифат стандартларини белгилашдан иборат.

Хулоса қилиб айтганда, Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазири Амрилло Иноятловнинг АҚШга амалга оширган хизмат сафари мамлакатимиз тиббиёт тизимини янада раванқ топиши ва олдинга қўйилган вазифаларни сифатли бажарилишида, хусусан халқаро ҳамкорлик борасидаги келишувлар соҳанинг келажак истиқболи учун янги саҳифа очди, десак муболага бўлмайди.

Ибодат СОАТОВА,
журналист.

Приглашение к Торгам Республика Узбекистан

Проект: «Оснащение медицинских учреждений Республики Узбекистан, оказывающих урологическую и гемодиализную помощь»
Закупка медицинского оборудования для Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра (РСНПМЦ) Урологии и Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра (РСНПМЦ) Нефрологии и трансплантации почки и их областных филиалов
МКТ №: UP/ICB/20/01

Ссылка: Заемное соглашение между Кувейтским фондом арабского экономического развития (КФАЭР) и Правительством Республики Узбекистан (№938 от 15.03.2016г.)

1. Правительство Республики Узбекистан получило финансирование от Кувейтского фонда арабского экономического развития («Фонд») на покрытие расходов, связанных с проектом «Оснащение медицинских учреждений Республики Узбекистан, оказывающих урологическую и гемодиализную помощь», и намеревается использовать часть этого финансирования для выплат по контрактам на закупку медицинского оборудования для РСНПМЦ Урологии и РСНПМЦ Нефрологии и Трансплантации почки и их областных филиалов (№UP/ICB/20/01).

2. Министерство здравоохранения Республики Узбекистан, настоящим, приглашает правомочных участников торгов представить свои запечатанные тендерные предложения на поставку следующего наименования оборудования:

№	Наименование оборудования	Кол-во (Всего)
	Лот №1 Патологическая анатомия и гистология	11
1.1	Автомат для гистологической обработки ткани вакуумного типа	1
1.2	Автомат для окрашивания с подогревом и дополнительными комплектующими	1
1.3	Установка для иммуногистохимического и иммуноцитохимического окрашивания препаратов в комплекте с модулем для десмаскировки и депарафинизации со стартовым набором реагентов (Тип U)	1
1.3	Установка для иммуногистохимического и иммуноцитохимического окрашивания препаратов в комплекте с модулем для десмаскировки и депарафинизации со стартовым набором реагентов (Тип N)	1
1.4	Автоматический ротационный микротом в комплекте с системой переноса срезов и охлаждением образца	1
1.5	Микротом-криостат	1
1.6	Полуавтоматический ротационный микротом	1
1.7	Станция заливки парафином (Тип U)	1
1.7	Станция заливки парафином (Тип N)	1
1.8	Столик для сушки срезов	1
1.9	Автоматический гистологический процессор	1
	Лот №2 Анестезиологическое и реанимационное оборудование	163
2.1	Наркозно-дыхательный аппарат	6
2.2	Аппарат для ИВЛ (Тип U)	4
2.2	Аппарат для ИВЛ (Тип N)	7
2.3	Мобильный ИВЛ аппарат (транспортный)	1
2.4	Электрокардиограф (12-канальный)	6
2.5	Монитор пациента (ЭКГ, ЧСС, НИАД, SpO2, температура, дыхание, ИАД, центральная гемодинамика, BIS)	4
2.6	Монитор пациента (ЭКГ, ЧСС, НИАД, SpO2, температура, дыхание) (Тип U)	14
2.6	Монитор пациента (ЭКГ, ЧСС, НИАД, SpO2, температура, дыхание) (Тип N)	40
2.7	Шприцевой насос (Тип U)	18
2.7	Шприцевой насос (Тип N)	24
2.8	Насос инфузионный	16
2.9	Портативный аспиратор (1-баночный; для санации верхних дыхательных путей)	5
2.10	Хирургический аспиратор	4
2.11	Хирургический электроотсос	14
	Лот №3 Симуляторы и трансляция	2
3.1	Тренажеры для ПК, ТУ и Лапароскопических операций	1
3.2	Видеосистема для трансляции	1
	Лот №4 Стерилизация (ОЦС)	13
4.1	Аппарат для мойки лабораторной посуды	1
4.2	Автоклав 100 литров (Тип U)	4
4.2	Автоклав 100 литров (Тип N)	2
4.3	Плазменный стерилизатор 80-120л, Упаковочный аппарат	4
4.4	Ультразвуковой очиститель для хирургических инструментов с объемом рабочей емкости не менее 25 л	2
	Лот №5 Операционные лампы и столы	59
5.1	Светильник бестеневой, мобильный (Тип U)	3
5.1	Светильник бестеневой, мобильный (Тип N)	5
5.2	Светильник операционный потолочный бестеневой LED	4
5.3	Реанимационная настенная консоль (на 2 койки)	30
5.4	Урологическое кресло	3
5.5	Гинекологическое кресло (с гидравлическим приводом)	2
5.6	Универсальный урологический операционный стол с рентген прозрачной декой	12
	Лот №6 Лапароскопия	6
6.1	Комплект оборудования и инструментов для лапароскопических операций и донорской нефрэктомии	1
6.2	Урологическая видеолапароскопическая стойка с трёхмерной оптикой	1
6.3	Ультразвуковой скальпель	4
	Лот №7 Урологическая видеолапароскопия	13
7.1	Урологическая видеолапароскопическая стойка	13
	Лот №8 Эндоурология	13
8.1	Набор эндоурологических инструментов для чрескожной хирургии верхних и нижних мочевых путей (для взрослых)	13
	Лот №9 Цистоскопия и ТУР набор	40
9.1	Набор инструментов для ТУР и Лазерной энуклеации	13

9.2	Комплект для цистоуретроскопии	1
9.3	Набор эндоурологических инструментов для детей	1
9.4	Видеосистема для чрескожной хирургии и ТУР	16
9.5	Урофлоуметр	9
	Лот №10 Лазеры для урологии	14
10.1	Гольмиевый лазер не менее 100 Вт с морцеллятором	7
10.2	Гольмиевый лазер не менее 30 Вт	6
10.3	Тулиевый волоконный лазер с морцеллятором	1
	Лот №11 Гибкая видеоскопия	6
11.1	Комплект для бронхофиброскопии (Тип U)	1
11.1	Комплект для бронхофиброскопии (Тип N)	1
11.2	Комплект для видеогастроскопии	1
11.3	Комплект для ларингоскопии	3
	Лот №12 Высокотехнологичная лаборатория	18
12.1	Анализатор газов крови и электролитов (Тип U)	3
12.1	Анализатор газов крови и электролитов (Тип N)	14
12.2	Проточный цитофлуориметр	1
	Лот №13 Клинико-диагностическая лаборатория	61
13.1	Автоматический иммунохемилюминесцентный анализатор (кроме прочего, с возможностью определения концентрации такролимуса в крови) ИХЛА (Тип U)	1
13.1	Автоматический иммунохемилюминесцентный анализатор (кроме прочего, с возможностью определения концентрации такролимуса в крови) ИХЛА (Тип N)	14
13.2	Инактиватор сыворотки	1
13.3	Электрофорезная камера	1
13.4	Анализатор агрегации тромбоцитов (2-х канальный)	1
13.5	Полуавтоматический анализатор гемостаза (коагулометр) (Тип U)	3
13.5	Полуавтоматический анализатор гемостаза (коагулометр) (Тип N)	1
13.6	Автоматический биохимический анализатор	1
13.7	Автоматический гематологический анализатор	2
13.8	Гематологический анализатор с набором реактивов	2
13.9	Тромбоэластограф - анализатор гемостаза с расходными материалами	1
13.10	Спермоанализатор	13
13.11	pH-метр/pH meter	15
13.12	Аппарат для исследования минерального состава камня	5
	Лот №14 Радиология 1	3
14.1	Мультисрезовой компьютерный томограф (не менее 64 среза)	1
14.2	Магнитно-резонансный томограф (1,5 тесла)	1
14.3	Универсальная ангиографическая установка (однопроекторная напольная версия)	1
	Лот №15 Радиология 2	10
15.1	Мобильный рентгенодиагностический аппарат	1
15.2	Цифровая рентгеновская система с дистанционным управлением	1
15.3	Денситометр костный рентгеновский/X-ray bone densitometer	1
15.4	Цифровая рентгеновская система с C-дугой на основе плоскостной детектора для гибридной операционной	1
15.5	Цифровая передвижная рентгенодиагностическая система с C-дугой	6
	Лот №16 Ультразвуковая диагностика	49
16.1	Многофункциональный УЗ аппарат с 3-мя (линейный, конвексный, трансректальный) датчиками	4
16.2	УЗИ портативный с 3-мя (конвексный, линейный, трансректальный) датчиками	15
16.3	Ультразвуковой сканер, портативный (датчики: конвексный, линейный, секторный фазированный для взрослых)	1
16.4	Многофункциональный ультразвуковой сканер (датчики: конвексный, линейный, секторный фазированный для взрослых, внутривидеоскопический; биопсийный пистолет в комплекте)	15
16.5	Многофункциональный ультразвуковой сканер (датчики: конвексный, линейный, секторный фазированный для взрослых, секторный фазированный для детей; расширенный пакет программного обеспечения для кардиоваскулярных исследований)	1
16.6	Пункционный набор для тонкоигольной и Core-биопсии	13
	Лот №17 Ударно-волновые оборудования	2
17.1	Аппарат для Экстракорпоральной ударно-волновой терапии	1
17.2	Аппарат для низкоинтенсивной ударно-волновой терапии (электромагнитного принципа)	1
	Лот №18 Плазмозерез и обогревающие аппараты	8
18.1	Аппарат для плазмозереза	2
18.2	Аппарат для воздушного обогрева пациента	4
18.3	Аппарат для подогрева и хранения при заданной температуре различных растворов (инфузионные растворы, препараты крови и др.)	2
	Лот №19 Диализный комплекс	30
19.1	Система водоподготовки (на 10 мест)	14
19.2	Устройство для приготовления концентратов диализных растворов (100 литров)	14
19.3	Система получения сверхчистой воды	1
19.4	Аквадистиллятор (не менее 50 л/час)	1
	Лот №20 Лабораторные приборы	23
20.1	Баня водяная, лабораторная	2
20.2	Лабораторный вортекс-миксер	2
20.3	Термостат лабораторный	4
20.4	Мини центрифуга	2
20.5	Центрифуга лабораторная (с ротором для пробирок 1,5-2 мл и 15 мл)	3
20.6	Микроскоп бинокулярный, лабораторный	8
20.7	Инвертированный исследовательский микроскоп	1
20.8	Микроскоп с насадками для светлого и темного поля, фазового и поляризационного контраста, флуоресценции	1
	Лот №21 Электрохирургия	31
21.1	Многофункциональный электрохирургический аппарат (многоэлектродный) для коагуляции и заваривания сосудов до 7 мм (Тип U)	15
21.1	Многофункциональный электрохирургический аппарат (многоэлектродный) для коагуляции и заваривания сосудов до 7 мм (Тип N)	2
21.2	Высокочастотный электрокоагулятор (биполярный)	13
21.3	Операционный микроскоп с набором микрохирургических инструментов	1
	Лот №22 Набор инструментов	42
22.1	Малый комплект микрохирургических инструментов	2
22.2	Большой комплект микрохирургических инструментов	2
22.3	Комплект хирургических инструментов для сосудистых операций	4
22.4	Большой набор хирургических инструментов	15
22.5	Малый хирургический набор	15
22.6	Комплект ретракторов Томпсона (Тип N1)	2

22.6	Комплект ретракторов Томпсона (Тип N2)	2
	Лот№23 Роботохирургия	1
23.1	Робот-ассистированная хирургическая система с расходниками	1
	Лот №24 Медицинская мебель	114
24.1	Функциональные кровати с электрическим приводом для отделения интенсивной терапии	16
24.2	Каталка для транспортировки (с регулировкой высоты с помощью гидравлического привода)	6
24.3	Передвижные прикроватные тумбы	80
24.4	Стол для операционных инструментов (большой)	12
	Лот№25 Машины скорой помощи	2
25.1	Автомобиль скорой медицинской помощи	1
25.2	Реанимобиль	1

Участники торгов могут предоставить предложение, как на все Лоты, так и на любой из Лотов. Конкурсное Предложение на конкретный лот должно содержать все позиции лота и 100% количества, указанных для каждой позиции лота. Конкурсные предложения будут оцениваться и контракты будут присуждаться отдельно по Лотам.

Квалификационные требования включают: технический потенциал, финансовый потенциал, опыт и технические возможности. Подробности указаны в Разделе III Тендерной документации.

3.Тендер будет проводиться по процедурам международных конкурсных торгов с использованием одноэтапного двух-конвертного метода и открыт для всех участников торгов из правомочных стран.

4.Заинтересованные правомочные участники торгов могут получить дополнительную информацию в офисе Группы реализации проекта и ознакомиться с тендерной документацией по нижеуказанному адресу с 10.00 до 17.00 часов (по Ташкентскому времени).

5. Электронный полный комплект Тендерной документации на английском и русском языках будет направлен через электронный адрес kfaed.urology@gmail.com заинтересованным участникам торгов по предоставлению письменной заявки. Тендерное предложение должно включать наименование проекта, №МКТ UP/ICB/20/01, полное наименование, страна происхождения, и адрес заинтересованного участника торгов.

6.Тендерные предложения должны быть доставлены по нижеуказанному адресу, не позднее 15:00 часов (Ташкентское время) 29.06.2023 года. Все Тендерные предложения должны сопровождаться залоговым обеспечением, сумма которой должна составлять в эквиваленте:

№ Лота	Сумма залогового обеспечения	Валюта залогового обеспечения
Lot 1	8 530,0	Доллары США или эквивалентная сумма в свободно конвертируемой валюте
Lot 2	13428,0	
Lot 3	6 000,0	
Lot 4	5 440,0	
Lot 5	6 332,0	
Lot 6	12 200,0	
Lot 7	26 000,0	
Lot 8	33 800,0	
Lot 9	30 100,0	
Lot 10	22 220,0	
Lot 11	2 530,0	
Lot 12	12 000,0	
Lot 13	27 410,0	
Lot 14	42 600,0	
Lot 15	15 100,0	
Lot 16	27 920,0	
Lot 17	4 600,0	
Lot 18	5 280,0	
Lot 19	15 950,0	
Lot 20	1 900,0	
Lot 21	18 240,0	
Lot 22	11 700,0	
Lot 23	35 000,0	
Lot 24	1 900,0	
Lot 25	2 080,0	

Тендерные предложения, полученные с опозданием, будут отклонены. Конкурсные предложения в электронном виде не принимаются. Вскрытие тендерных предложений состоится в присутствии представителей участников торгов, которые пожелают принять в этом участие, по нижеуказанному адресу в **15:30 часов (Ташкентское время) 29.06.2023 года.**

Группа реализации проекта (ГРП) «Оснащение медицинских учреждений Республики Узбекистан, оказывающих урологическую и гемодиализную помощь» при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан

ВНИМАНИЮ: И. о. директора ГРП, Музаффар Расулов

Тел.:99871-268-08-19,+998712677347, +998712682539, (доп. 109)

Эл. почта: kfaed.urology@gmail.com

ХАЛҚАРО ФОРУМ



XXI аср — аллергия касалликлар асри. Бу ноинфекцион хасталиклар дунё аҳолисининг 35-40 фоизида учрайди. Юртимизда ушбу касалликларни аниқлаш ва даволаш бўйича илғор тажриба ва ёндашувларни амалиётга татбиқ этиш борасида самарали ишлар олиб бориляпти. Республика илмий ихтисослаштирилган аллергиялогия маркази бу борадаги таянч муассасалардан ҳисобланади. Бугун марказнинг барча шароитларга эга янги биносидан Ўзбекистон аллергиялог-клиник иммунологларининг III халқаро форуми иш бошлади.

XXI АСР — АЛЛЕРГИК КАСАЛЛИКЛАР АСРИ

Анжуманда вазирлик масъуллари, маҳаллий аллергиялог-иммунологлар, шунингдек, Австрия, Қозғистон, Россия каби давлатлардан ташриф буюрган олим ва профессор-шифокорлар ҳамда

фармацевтика компаниялари вакиллари иштирок этди. Соғлиқни сақлаш вазирлиги ўринбосарлари – Улуғбек Собиров ва Эльмира Баситханова сўзга чиқиб, марказ жамоасини кенг имкониятларга эга бўлган 4-даражали

янги тиббий муассаса биносининг очилиши билан муборакбод этди. Йиғилганларга Республика илмий-ихтисослаштирилган аллергиялогия маркази директори Илмира Разикова ушбу нуфузли форумдан кўзланган мақсад ва режалар, юртимизда соҳа доирасида олиб борилаётган чора-тадбирлар ҳақида маълумот бериб ўтди.

Анжуман давомида аллергиялогик хизмат, бронхиал астма, аллергия ринит

ва молекуляр аллергиялогик ташхислаш, дори аллергияси, атопик дерматит муаммоларини бартараф этиш каби долзарб масалалар муҳокамалар марказида бўлди. Учинчи бор ўтка-

зилаётган ушбу халқаро форумда аввалгиларидан фаркли равишда илк бор “Махсус иммунотерапия асослари миллий мактаби” ўтказилгани ҳам аҳамиятлидир.

Мазкур форум ўзаро тажриба алмашиш, профилактиканинг долзарб масалаларини муҳокама қилиш ва Ўзбекистонда персоналлаштирилган аллергиялогияни ривожлантиришда муҳим аҳамият касб этади.

@ssvuz

ПАМЯТИ ВЛАДИСЛАВА ФЁДОРОВИЧА БОЛКУНОВА



20 мая 2023 года скончался директор музея Министерства здравоохранения Узбекистана им. К. С. Зоирова – Владислав Фёдорович Болкунов.

Окончив в 1968 году Северо-Западный Медицинский университет им. И. И. Мечникова, посту-

пил на работу в Узбекский НИИ эпидемиологии, микробиологии и инфекционных заболеваний, отдел особо

опасных инфекций. Защитил кандидатскую диссертацию. С 1975 года начал работать заместителем начальника Санитарно-эпидемиологического управления министерства здравоохранения Республики Узбекистан, заместителем Главного государственного врача Республики Узбекистана; с 1985-1988 годы – советником министра Министерства здравоохранения Республики Афганистан; 1988-2010 гг. – главным специалистом Социального комплекса Кабинета Министров Республики Узбекистан (куратором здраво-

охранения). За плодотворный труд В.Болкунов был награждён медалью «Шухрат», а также медалями Республики Афганистан, почетными грамотами.

Владислав Фёдорович 12 лет работал директором музея Министерства здравоохранения, был организатором многих выставок, научных проектов,

конференций, участвовал в работе симпозиумов, где пропагандировал научные инновации и достижения медицины Узбекистана. Владислав Болкунов жил одной жизнью с музеем, снискал большой авторитет в профессиональной среде и всегда отличался искренней преданностью своему делу.

Мы знали и будем помнить Владислава Фёдоровича как достойнейшего человека и ученого. Добрая память о человеке необыкновенной души, мудром наставнике навсегда останется в наших сердцах.

Коллектив музея Министерства здравоохранения Узбекистана им. К. С. Зоирова.

ТАЛАБАЛАР КОНФЕРЕНЦИЯСИ

КАФЕДРАЛАР ЎЗARO ШАРТНОМАЛАР ИМЗОЛАШДИ

Қозоғистон Республикасининг Алма-Ата шаҳрида жойлашган Ал-Фаробий номидаги Миллий университетда талабаларга бағишланган конференцияда қатнашиш ҳамда академик алмашинуви доирасида маъруза ва семинар машғулотларини ўтказиш учун Фармацевтика институтининг Ноорганик физик ва коллоид кимё кафедрасининг доценти Бахтигул Азимова ва профессори Мавжуда Раҳматуллаевалар жорий йилда мазкур конференцияда иштирок этиб қайтишди.



Конференцияда институтнинг профессор-ўқитувчиларидан фармацевтика фанлари доктори, профессор М. Раҳматуллаева ва биология фанлари номзоди, доцент Б. Азимова Ал-Фаробий номидаги Қозоғистон Миллий университетининг Физикавий кимё, катализ ва нефть кимёси кафедрасига ташриф буюриб, “Фармацевтика

ишлаб чиқариш технологияси” йўналиши талабалари учун “Физик кимё” фанидан маъруза машғулотларини олиб боришди. Айтиш муҳимки, нуфузли университетларда профессор-ўқитувчиларнинг маърузалари муҳим аҳамиятга эга, чунки у истиқболларни кенгайтириши, алоқалар ва ҳамкорликни ўрнатиши, ўқитиш сифатини ошири-

ши мумкин. Бундай имкониятлардан фойдаланиб, профессор-ўқитувчилари билимини кенгайтириш, инновацияларни рағбатлантириш ва академик мукамалликни рағбатлантириш учун ҳамкорликда фаолият олиб бориш муҳим. Шуни таъкидлаш керакки, Ал-Фаробий номидаги Қозоғистон Миллий университети Ранкингс халқаро рейтинг агентлиги томонидан ўтказилган тадқиқот натижаларига кўра 2022 ўқув йилида дунё университетлари орасида 150-ўринни эгаллади. Бу кимё ва фармацевтика саноатида билимларни ошириш ва инновацияларни ривожлантиришга ёрдам беради.

Таъкидлаш муҳимки, Ал-Фаробий номидаги миллий университетини “Умумий ва ноорганик кимё”, “Нодир элементларнинг аналитик, коллоид кимёси ва технологияси”, “Физик кимё, нефть кимёси ва катализ” кафедралари билан кафедралар ўзаро шартномалар имзолашди.

Нигора АШУРОВА.

СТАТИСТИКА

СОҶА ХОДИМЛАРИНИНГ 77 ФОИЗИ ХОТИН-ҚИЗЛАР

Бу ҳақда Тошкент шаҳрида ўтказилган гендер тенглик ва муносиб меҳнат мавзусидаги анжуманда айтилган.



Сенат хабарига кўра, анжуманда мамлакатда хотин-қизлар ва эркаклар учун тенг ҳуқуқ ҳамда имкониятлар яратилгани, аёлларнинг давлат ва жамият бошқарувидаги ўрни мустаҳкамланиб бораётгани таъкидланган.

“Бугунги кунда соғлиқни сақлаш ва таълим соҳасида банд бўлган аҳоли ўртасида хотин-қизлар улуши 77 фоизни, иқтисодиёт ва саноат соҳасида 46 фоизни ташкил этмоқда. Икки

минг нафарга яқин хотин-қизлар давлат ва жамоат ташкилотларида раҳбарлик лавозимларида фаолият юритмоқда”, – дейилади хабарда.

Маълум қилинишича, ҳозирда олий таълим муассасаларида бакалавр йўналишида ўқиётган хотин-қизлар улуши 38 фоиздан 49 фоизга, магистратура босқичида ўқиётганлари 37 фоиздан 50 фоизга ортган.

Министерство здравоохранения Республики Узбекистан выражает глубокое соболезнование директору Государственной научной медицинской библиотеки Министерства здравоохранения Республики Узбекистана Болкуновой Фаине Владимировне в связи с кончиной её супруга
Болкунова Владислава Фёдоровича.

Редакция газеты "Ўзбекистонда соғлиқни сақлаш – Здравоохранение Узбекистана" выражает глубокое соболезнование родным, близким и коллегам в связи с кончиной директора музея Министерства здравоохранения Узбекистана им. К. Зоирова
Болкунова Владислава Фёдоровича.

Коллектив Государственной научной медицинской библиотеки Министерства здравоохранения Республики Узбекистана выражает глубокое соболезнование директору Государственной научной медицинской библиотеки Министерства здравоохранения Республики Узбекистана Болкуновой Фаине Владимировне в связи с кончиной её супруга
Болкунова Владислава Фёдоровича.



Газета муассиси:
Ўзбекистон Республикаси
Соғлиқни сақлаш вазирлиги

ISSN 2010-6149.
Электрон манзилими: www.uzssgzt.uz

Бош муҳаррир
Амрилло ИНОЯТОВ
Бош муҳаррир ўринбосари
Ибодат СОАТОВА

Газета ўзбек ва рус тилларида чоп этилади. Ҳафтанинг пайшанба кунлари чиқади. Мақолалар кўчириб босилганда "O'zbekistonda sog'liqni saqlash – Zdravoohranenie Uzbekistana" газетасидан олинди деб кўрсатилиши шарт. Таҳририятга келган кўлёмалар тақриз қилинмайди ва муаллифга қайтарилмайди.

Газета 2009 йил 11 мартда Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси ҳузуридаги Ахборот ва оммавий коммуникациялар агентлигида 0015–рақами билан рўйхатга олинган.

Газета таҳририят компьютер марказида терилди ва саҳифаланди. Саҳифаловчи: Нарзулла Ҳамроев
Таҳририят манзили: 100060, Тошкент шаҳри, Истиқбол кўчаси, 30 уй, 2–қават. Тел/факс: (71)233–13–22, тел.: (71)233–57–73.
Газета "Шарқ" нашриёт-матбаа акциядорлик компанияси босмаҳонасида чоп этилди.

Корхона манзили: Тошкент шаҳри, Буюк Турон кўчаси, 41 уй/Тел/факс: (71)233–11–07.

Газета ҳажми
2 босма табоқ.
Формати А3. Офсет усулида чоп этилган.

Адади - 720 дона.
Буюртма рақами Г-535.

Босмаҳонага топширилиш вақти:
21-00. 3 4 5 6 7
Топширилди 20-00.