

ХУЛОСАИ

комиссияи экспертии Шӯрои диссертациони 6D.KOA-010 оид ба ҳимояи диссертатсия барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои тиббӣ дар назди МДТ «ДДТТ ба номи Абӯалӣ ибни Сино» аз рӯи диссертатсияи Давлатов Х.С. дар мавзӯи «Хусусиятҳои эпидемиологии сироятҳои дохилибеморхонагӣ дар статсионҳои травматологӣ ва оптимизатсияи чорабиниҳои пешгирӣ ва мубориза бо онҳо дар Ҷумҳурии Тоҷикистон» аз рӯи ихтисоси 14.02.02 – эпидемиология

Комиссия дар ҳайати раис - Раҳмонов Э.Р., д.и.т. профессор, аъзои комиссия - Азимов Г.Ҷ., д.и.т., Ҳасанов Ф.Ҷ., н.и.т. диссертатсияи номзадии аз тарафи Давлатов Х.С. пешниҳодшударо дар мавзӯи «Хусусиятҳои эпидемиологии сироятҳои дохилибеморхонагӣ дар статсионҳои травматологӣ ва оптимизатсияи чорабиниҳои пешгирӣ ва мубориза бо онҳо дар Ҷумҳурии Тоҷикистон» аз рӯи ихтисоси 14.02.02 – эпидемиология мавриди баррасӣ қарор дода, муқаррар намуд:

1. Мувофиқат доштани таҳқиқот бо ихтисосе, ки аз рӯи он ба шӯрои диссертационӣ ҳуқуқи баргузор намудани ҳимоя дода шудааст

Таҳқиқоти диссертациони Давлатов Х.С. пажӯҳиши илмии мукамал буда, ба проблемаи мубрами омӯхтани омилҳо ва шароити мусоидаткунанда ба паҳншавии сироятҳои дохилибеморхонавӣ (СДБ) дар беморхонаҳои осебшиносӣ бахшида шудааст.

Таҳқиқот дар дараҷаи муосири методӣ иҷро шудааст, нуктаҳои асосӣ ва натиҷагирҳои диссертатсия ба маводи густардаи воқеӣ асос ёфтааст. Бо методи интихоби тасодуфӣ дар беморхонаҳои осебшиносии таҳқиқшаванда варақаҳои тиббии 7510 нафар бемороне, ки таҳти амалиёти гуногуни ҷарроҳӣ қарор гирифта буданд, мавриди омӯзиш қарор гирифтанд. Аз шумораи умумии беморон сироятҳои

дохилибеморхонавӣ дар 503 ҳолат ошкор карда шуд. Дар соли 2014 таҳқиқоти проспективии натиҷаҳои муолиҷаи 1222 нафар бемор анҷом гирифт.

Натиҷаҳои бештар аз 6000 таҳлилҳои бактериологӣ таҳқиқ гардида, барои муқаррар намудани омили этиологии инкишофи сирояти дохилибеморхонавии 503 нафар бемор мусоидат намуд. Дар ҳамаи ҳолатҳо барои муайянкунии вазъи эпидемиологӣ бактерияҳои ошкоркардида то ҳудуди навъҳои онҳо ҳаммонанд карда шуданд.

Омӯзиши даврзании микроорганизмҳо дар муҳити беморхонаҳои осебшиносӣ аз тариқи таҳқиқоти беҳдоштию микробиологии ҳаво (360 намунаи ҳаво); шустаҳо аз сатҳҳои гуногуни муҳити атроф (3800 шуста) роҳандозӣ гардиданд. Дар 492 нафар беморони гирифтори оризаҳои чиркию септикӣ тарашшуҳот аз захмҳо ва дар 960 нафар беморон андудаҳо аз пардаи луобии бинӣ ва ковокии даҳон таҳқиқ гардида, шустаҳои дасти 480 нафар чамъоварӣ шуда буд.

Муаллифи таҳқиқот маҷмӯи махсуси тадбирҳои профилактикӣ ва зиддивогирӣ оид ба мубориза бо сироятҳои дохилибеморхонавӣ дар беморхонаҳои осебшиносии тахассуси ҷарроҳиро коркард ва таҳия намуд, ки ба ихтисоси 14.02.02 – эпидемиология мувофиқат мекунад.

2. Мубрам будани мавзӯи диссертатсия (асосноккунии мубрам будани таҳқиқоти диссертатсионӣ)

Сироятҳои дохилибеморхонавӣ (СДБ) проблемаи басо муҳиму мураккаб дар тандурустии ватанӣ мебошад. Мубрам будани он ба дониши нокифояи мутахассисони тандурустии амалӣ оид ба беморшавии воқеӣ СДБ дар беморхонаҳо муайян карда мешавад, ки бо мураккабии баҳисобгирии онҳо ва тадбирҳои ғайрикифояи профилактикӣ ва зиддивогирӣ, инчунин хасорати назарраси иқтисодии вориднамудаи онҳо вобаста мебошад [Акимкин В.Г., 2019].

Таваччуҳи асосии хадамоти эпидемиологӣ ба таври анъанавӣ ба оризаҳои захмӣ (баъдичарроҳӣ) нигаронида шудааст [Ковалёва Е.П., Сёмина Н.А., 2006]. Мураккабии муолиҷаи сироятҳои ҷароҳатии беморхонавӣ ба як силсила омилҳо вобастагӣ дорад: вазнинии ҳолати бемор, ки бо бемории асосӣ марбут мебошад; зуд - зуд аз захм тарашшуҳ кардани ду ва ё бештар барангезандаҳо; дар солҳои ахир афзудани муқовиматнокии микроорганизмҳо ба доруҳои зиддибактериявӣ, пеш аз ҳама, пенсиллинҳо, аминогликозидҳо [Сидоренко С.В., Белобородова Н.В., 2013].

Барои татбиқ намудани тадбирҳои баландсамараи назорати СДБ дар беморхонаи мушаххас, пеш аз ҳама, дониستاني сохтори барангезандаҳои бемориҳои мазкур ва амалисозии мониторинги мунтазам аз болои динамика ва муқовиматнокӣ ба доруҳои зиддимикробӣ зарур аст [Христофорова Е.А., 2013]. Дониستاني ин нишондиҳандаҳо имкон медиҳад, ки бо сироятҳои беморхонавӣ самаранок мубориза намуда, таъботи этиотропии онҳо муносиб гардонидани шуда ва дар натиҷа хасоратҳои иқтисодии муассисаҳои тиббӣ коҳиш дода шавад.

Дараҷаи мавҷудаи беморшавии СДБ (аз 2,5 то 8,0%) дар муассисаҳои профилактикию муолиҷавии (МПМ) Ҷумҳурии Тоҷикистон ошкорсозии сабабҳо, шароит ва омилҳои ба пайдошавӣ ва паҳншавии онҳо мусоидаткунандаро талаб менамояд. Тадбирҳои мубориза бо СДБ дар беморхонаҳои осебшиносии ҷумҳурӣ бо талаботи муосир мувофиқат намекунад, самаранокии воғиршиносии тадбирҳои профилактикии роҳандозишаванда пайгирӣ намешавад. Дар ҷумҳурӣ нақши бемориҳои мазкур аз лиҳози иҷтимоию иқтисодӣ ба қадри кофӣ омӯхта нашудааст.

Дар ин иртибот ҷустуҷӯи роҳҳои муносибсозии маҷмӯи тадбирҳо оид ба профилактикаи сироятҳои дохилибеморхонавӣ дар беморхонаҳои осебшиносӣ масъалаи мубрам мебошад. Таҳқиқоти диссертатсионии Давлатов Х.С. ба омӯзиши проблемаи мазкур бахшида шудааст.

3. Натиҷаҳои илмӣ бадастомада

Таҳқиқоти баргузоргардида нишон дод, ки ғояи нави илмӣ дар бораи нақши даврзании штаммҳои беморхонавии микроорганизмҳои шартан патогенӣ (МШП) ва нақшу таъсири онҳо ба пайдошавии сироятҳои чиркию септикӣ (СЧС) дар беморони осебшиносии беморхонаҳои тахассуси ҷарроҳии Ҷумҳурии Тоҷикистон таҳия гардидааст. Дурнамои истифодаи ғояи нав дар илм ва дар амал, инчунин вучуд доштани қонуниятҳои пайдошавӣ, робитаҳо ва паҳншавии СДБ дар беморхонаҳои осебшиносӣ исбот карда шудааст.

Натиҷаҳои бадастомадаи таҳқиқоти диссертатсионӣ аз самаранокии тадбирҳои зикршуда шаҳодат медиҳанд, ки бевосита дар вазъи эпидемиологӣ оид ба сироятҳои дохилибеморхонавӣ дар Ҷумҳурии Тоҷикистон инъикос меёбад.

Натиҷаи 1. Нахустин бор дар Тоҷикистон сохтори муосири барангезандаҳои бавучудоварандаи СДБ дар миёни беморони осебшиносӣ дар беморхонаҳои осебшиносӣ ва робитаи он бо даврзании микроорганизмҳо дар муҳити беморхона, бо ошкорсозии сабабҳои пайдошавӣ ва паҳншавии онҳо муайян карда шудааст.

Натиҷаи 2. Дар сохтори этиологии СДБ дар беморони осебшиносӣ микрофлораи громоманфӣ мавқеи пешбаранда дорад.

Натиҷаи 3. Нахустин бор беморшавӣ ва сохтори СДБ дар беморхонаҳои осебшиносӣ муайян карда шудааст. Тавсифи зухуроти клиникии СДБ дар беморони осебшиносӣ дода шудааст.

Натиҷаи 4. Хусусиятҳои эпидемиологии сироятҳои чиркию илтиҳобӣ дар беморони гирифтори СДБ вобаста ба даврзании микроорганизмҳо дар беморхонаҳои осебшиносӣ ошкор гардидааст. Омилҳои хатари

пайдошавии СДБ дар муассисаҳои осебшиносӣ марбут ба номукаммалии тадбирҳои профилактикӣ ошкор шудааст.

4. Дарачаи асоснокӣ ва эътимоднокии ҳар як натиҷа (нуктаи илмӣ), натиҷагириҳо ва хулосаи унвонҷӯ, ки дар диссертатсия тасвир шудаанд

Арзиш ва наwgонии натиҷаҳои илмии муаллифи таҳқиқот ба он вобаста мебошад, ки нуктаҳои концептуалии бозгӯшуда дар диссертатсия исбот карда шуда, дурустии шарҳу тафсири натиҷаҳои илмӣ ва натиҷагириҳо, истифодаи равишҳои муосири методологӣ бо тасаввуроти эпидемиологӣ муосир қомилан мутобиқат мекунад. Таъсифномаи эпидемиологӣ шаклҳои нозологӣ СДБ дар беморони осебшиносӣ; омилҳо ва гурӯҳҳои хатари беморон оид ба пайдошавии СДБ дар беморхонаҳои таҳқиқшаванда бозгӯ шудаанд. Омилҳои хатари пайдошавии СДБ дар беморхонаҳои осебшиносӣ инҳо мебошанд: вазнинии бемории асосӣ, очилият ва давомнокии баргузори амалҳои ҷарроҳӣ, муҳлатҳои бистарӣ будани беморон қабл ва баъд аз ҷарроҳӣ, басомади калони СДБ дар кӯдакони синни то 2-сола ва калонсолони болотар аз 60 - сола. Басомади беморшавӣ, сохтор ва вижагиҳои воғиршиносии СДБ дар беморхонаҳои осебшиносӣ ошкор карда шудаанд.

Эътимоднокии нуктаҳои илмӣ ба таҳлили ҳуҷҷатгузори тиббии 5510 нафар беморони таҳти амалҳои ҷарроҳии гуногун қароргирифта асос ёфтааст, ки дар беморхонаҳои таҳқиқшаванда дар давраи мазкур, яъне солҳои 2010-2014 муолиҷа шудаанд, инчунин дар санадҳои расмӣ баҳисобгирӣ ва ҳисоботдиҳии беморхонаҳои осебшиносӣ сабт гардидаанд. Ғояи мазкур ба роҳандозии таҳлилҳои ретроспективӣ (солҳои 2010-2013) ва ғаврии (соли 2014) эпидемиологӣ, динамика ва сохтори беморшавии СДБ дар миёни беморон дар давраи солҳои 2010-2014,

омӯзиши таъсири даврзании микроорганизмҳо дар беморхонаҳои осебшиносӣ ба сохтори этиологии СЧС беморон асос ёфтааст.

Асоси назариявии таҳқиқотро муқоисаи натиҷаҳои асарҳои донишмандони кишварҳои хориҷӣ, рус ва ватанӣ ташкил доданд, ки қаблан оид ба масъалаҳои эпидемиологӣ ва профилактикаи СДБ дар беморхонаҳои осебшиносии таҳассуси ҷарроҳӣ ба даст оварда шуда буданд.

Равишҳои муносири методологӣ истифода гардидаанд. Асоси методологӣ таҳқиқотро методҳои муносири системавӣ, таҳлилӣ, равиши маҷмӯию омилӣ, арзёбии муқоисавӣ, коркарди омории маълумот оид ба проблемаи мавриди омӯзиш ташкил намудаанд.

Этимоднокии натиҷаҳои таҳқиқот тавассути методҳои муносири эпидемиологӣ, микробиологӣ, иқтисодӣ ва оморӣ тасдиқ шудааст. Ҳаҷми маводи пешниҳодгардида, дараҷаи методии таҳқиқот барои ҳаллу фасли вазифаҳои гузошташуда кофӣ буда, этимоднокии натиҷаҳои бадастомадаро таъмин мекунанд.

Ҳаҷми маводи таҳқиқот интихобию пешниҳодӣ буда ба талаботи исботшавандагӣ барои ин қабил таҳқиқот ҷавобгӯ мебошанд. Ҳамаи нуктаҳои ба ҳимоя пешниҳодгардидаи диссертатсия мувофиқ ва таҳқиқоти объективӣ исбот шудаанд. Натиҷаҳои асосии илмӣ дар натиҷагириҳо инъикоси худро ёфтаанд.

5. Дараҷаи навгонии ҳар як натиҷаи (нуктаи) илмӣ ва хулосаи унвонҷӯ, ки дар диссертатсия тасвир шудаанд

Ҳамаи нуктаҳои илмӣ, натиҷагириҳо ва тавсияҳои амалии дар диссертатсия мавҷудбуда вазифаҳои гузошташудаи таҳқиқотро асоснок намуда ва мантиқан аз натиҷаҳои таҳқиқоти роҳандозигардида бармеоянд ва онҳоро, возеҳан инъикос менамоянд.

Натиҷаҳои таҳқиқот тавассути коркарди оморӣ ва корбурди маҷмӯи методҳои иттилоотии илмӣ ва объективии пажӯҳиш тасдиқ шудаанд.

6. Арзёбии ягонагии дохилӣ ва самтгирии натиҷаҳои бадастомада дар ҳалли проблемаи мубрами марбута, вазифаи назариявӣ ва амалӣ

Таҳқиқот аз аҳаммияти назарраси илмию амалӣ бархӯрдор буда, он ба хусусиятҳои сироятҳои дохилибеморхонавӣ дар беморхонаҳои осебшиносӣ ва муносибсозии тадбирҳо оид ба профилактика ва мубориза бар зидди он дар Ҷумҳурии Тоҷикистон бахшида шудааст.

Вазифаҳои таҳқиқоти аз тарафи муаллифи диссертатсия матраҳгардида, бозгӯии мавод ва натиҷагириҳои илмӣ ягонагии дохилӣ дошта, ба талаботи КОА нисбат ба диссертатсияҳои номзадӣ ҷавобгӯ мебошад.

7. Аҳаммияти амалии натиҷаҳои бадастовардашуда

Аҳаммияти натиҷаҳои таҳқиқоти бадастовардашуда аз тарафи унвонҷӯ барои амалия бо он тасдиқ мегардад, ки: даврзании густардаи микроорганизмҳои шартан патогенӣ (МШП) дар муассисаҳои осебшиносӣ дар бораи вучуд доштани вайронкуниҳои возеҳи речай зиддиэпидемиологӣ ва камбудихо дар ташкил ва баргузори тадбирҳои бесироятгардонӣ ва зиддиунигардонӣ шаҳодат медиҳад.

Барои нахустин бор дар Ҷумҳурии Тоҷикистон далелҳои хасорати иҷтимоию иқтисодии молиявӣ муҳосиба шудааст, ки хасорати як ҳолати СДБ дар беморхонаҳои осебшиносӣ хароҷоти баробар бо то 500 доллари США-ро ташкил медиҳад. Хасорати молиявӣ аз СДБ, барои буҷети беморхонаҳои ҷарроҳӣ ва хешовандони беморон бори хеле вазнин мебошад.

Низоми тадбирҳои ба баргузори маҷмӯи чорабиниҳои беҳдоштию зиддиэпидемиологӣ самтгиришуда, беҳсозии сифати ёрии тиббӣ дар беморхонаҳои осебшиносӣ ва коҳишёбии хасорати иқтисодӣ аз СДБ муносибсозӣ гардидааст.

Таҳқиқоти баргузоргардида имкон доданд, ки тавсияҳо оид ба профилактикаи сироятҳои нозокомиалӣ дар беморхонаҳои осебшиносӣ

(2020) таклифҳои ихтироҷкорӣ оид ба тасвиб ва татбиқи воситаҳои нави бесироятгардонӣ ва зиддиуфунитардонӣ дар беморхонаҳои тахассуси осебшиносӣ (№ 3613/R664 аз 15.02.2018; № 3621/R672 аз 15.02.2018) коркард ва таҳия гарданд.

Натиҷаҳои таҳқиқот дар фаъолияти амалии муассисаҳои муолиҷавию профилактикӣ ва беҳдоштию эпидемиологии ҷумҳурӣ, дар кори амалии шӯъбаҳои осебшиносӣ дар заминаи Муассисаи давлатии Маркази ҷумҳуриявии клиникии осебшиносӣ ва раддодӣ (МД МҶКОР), Маркази миллии тиббӣ (ММТ) ва Беморхонаи клиникии шаҳрии № 3 (БКШ №3) шаҳри Душанбе, инчунин дар раванди таълимию методии кафедраҳои эпидемиология, микробиология, иммунология ва вирусология, беҳдошт, кафедраҳои клиникии (ҷарроҳӣ, осебшиносӣ ва ҷарроҳии ҳарбию саҳроӣ) МДТ “ДДТТ ба номи Абуалӣ ибни Сино” истифода мегардад.

8. Тасдиқи нуктаҳои асосии натиҷаҳо ва хулосаҳои диссертатсия

Муҳтавои диссертатсия дар интишороти зерин инъикос ёфтаанд:

Мақолаҳо дар маҷаллаҳои тақризшаванда

1. Давлатов, Х.С. Оптимизация медико-организационных подходов по вопросам профилактики внутрибольничных инфекций в Республике Таджикистан / Х.К. Рафиев, Х.М. Джураев, А.А. Абдуазизов // Журнал «Вестник Авиценны». – Душанбе. - 2013. - № 5. – С. 47-50.
2. Давлатов, Х.С. Рекомендации по стратегии и тактике использования антибактериальных средств при инфекционных осложнениях в травматологических стационарах / Р.Х. Аббасов, А.А. Абдуазизов // Журнал «Вестник Авиценны». – Душанбе. – 2013. - № 5. – С. 44-47.
3. Давлатов, Х.С. Микробный пейзаж травматологического и хирургического отделений в условиях многопрофильного стационара г.

Душанбе / Г.М. Усманова, А.А. Абдуазизов // Журнал «Вестник педагогического университета». – Душанбе. - 2014. - № 2 (57). – С. 260-264.

4. Профилактика и лечение гнойных осложнений травм конечностей / Х.С. Давлатов [и др.] // Журнал «Вестник педагогического университета». – Душанбе. - 2014. - № 2 (57). - С. 123-127.

5. Давлатов, Х.С. Внутрибольничные инфекции: необходимость совершенствования системы эпидемиологического надзора / Х.К. Рафиев // Журнал «Вестник педагогического университета». – Душанбе. – 2014. - № 5(60). – С.194-199.

Мақолаҳо ва тезисҳо дар маҷмӯаҳои конференсияҳо

6. Давлатов, Х.С. Ошибки и осложнения при эндопротезировании тазобедренного сустава / Б.Т. Ганиев, Х.М. Джураев, Ш.Т. Джумаев // Материалы II Евразийского Конгресса и II съезда (Конгресса) травматологов-ортопедов Кыргызстана, посвящённого 75-летию профессора С.К. Кожокматова. – Бишкек. – 2011. С. 201-202.

7. Давлатов, Х.С. Влияние инфекционного и социального статуса пациентов на риск возникновения внутрибольничных гнойных осложнений закрытой травмы груди, полученной в результате дорожно-транспортных происшествий / Х.К. Рафиев, А.А. Абдуазизов // Материалы 61-ой годичной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием «Вклад медицинских наук в практическое здравоохранение». – Душанбе. – 2013. – С. 88-89.

8. Реабилитация пациентов после эндопротезирования тазобедренного сустава / Х.С. Давлатов [и др.] // Материалы научно-практической конференции травматологов-ортопедов и нейрохирургов Согдийской области с международным участием «Актуальные вопросы травматологии-ортопедии и хирургии повреждений». - Худжанд. - «Нашри Мубориз». –2015. –С.182-185.

9. Ранние послеоперационные осложнения при тотальном эндопротезировании тазобедренного сустава / Х.С. Давлатов [и др.] //

Материалы научно-практической конференции травматологов-ортопедов и нейрохирургов Согдийской области с международным участием «Актуальные вопросы травматологии-ортопедии и хирургии повреждений». - Худжанд. - «Нашри Мубориз». – 2015. – С. 175-178.

10. Результаты профилактики и лечения компрессионных переломов тел позвонков у больных остеопорозом с использованием бисфосфонатов / Х.С. Давлатов [и др.] // Материалы научно-практической конференции травматологов-ортопедов Хатлонской области с международным участием. - Куляб. – 2016. – С. 222-224.

11. Давлатов, Х.С. Характеристика травм и ее структура среди различных социальных групп населения большого города / Х.С. Давлатов // Материалы XIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Медицинская наука: новые возможности» с международным участием, посвященной «Году развития туризма и народных ремесел» - Душанбе, 21 апреля. - 2018. - Том 2. - С. 186.

12. Давлатов, Х.С. Санитарно-микробиологические исследования объектов травматологических отделений / Г.М. Усманова // Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции ТГМУ «Роль и место инновационных технологий в современной медицине» (Симпозиум по детской хирургии и Веб-симпозиум по нормальной физиологии) с международным участием, посвященные «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 23 ноября. – 2018. - Том 2. - С. 276-278.

13. Давлатов, Х.С. Изучение носительства микроорганизмов среди медицинского персонала травматологических отделений / Г.М. Усманова // Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции ТГМУ «Роль и место инновационных технологий в современной медицине» (Симпозиум по детской хирургии и Веб-симпозиум по нормальной физиологии) с международным участием, посвященные «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 23 ноября. – 2018. - Том 2. - С. 276-278.

14. Давлатов, Х.С. Обсеменённость воздушной среды травматологических стационаров г. Душанбе / Ш.М. Тусматов, Н.Б. Бахтиёрова // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021). – Душанбе, 19 апреля. – 2019. – С. 487-488.
15. Давлатов, Х.С. Эпидемиологические особенности и факторы риска внутрибольничных инфекций в травматологических стационарах / С.М. Абдуллоев, Н.Дж. Джафаров // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021). – Душанбе, 19 апреля. – 2019. – С. 488.
16. Давлатов, Х.С. Изучение антибиотикорезистентности микроорганизмов, циркулирующих в травматологических стационарах / И. Давронзода, Н.Б. Назурдинов // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021). – Душанбе, 19 апреля. – 2019. – С. 489-490.
17. Давлатов, Х.С. Нозологические клинические формы проявления внутрибольничной инфекции в травматологических стационарах / С.Н. Мавлонова, Л.М. Базарова // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021). – Душанбе, 19 апреля. – 2019. – С. 539.
18. Давлатов, Х.С. Оптимизация мероприятий по профилактике и борьбе с внутрибольничными инфекциями в Республике Таджикистан / Л.М.

Одинаева // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)». – Душанбе, 19 апреля. – 2019. – С. 571.

19. Давлатов, Х.С. Финансовый ущерб от внутрибольничных инфекций в травматологических стационарах / З.М. Хасанова, Н.Б. Бахтиёрова // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Научная дискуссия: актуальные вопросы, достижения и инновации в медицине», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)». – Душанбе, 19 апреля. – 2019. – С. 618.

20. Факторы риска возникновения гнойно-септических инфекций в травматологических стационарах / Х.С. Давлатов [и др.] // Материалы XV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)». – Душанбе, 24 апреля. – 2020. – С. 373.

21. Обследование медицинского персонала на носительство патогенных и условно-патогенных микроорганизмов в травматологических стационарах г. Душанбе / Х.С. Давлатов [и др.] // Материалы XV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)». – Душанбе. – 2020. – С. 374.

22. Микробная структура гнойно-воспалительных инфекций у травматологических больных / Х.С. Давлатов [и др.] // Материалы XV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Современные проблемы и

перспективные направления инновационного развития науки», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021). – Душанбе, 24 апреля. – 2020. – С. 374.

23. Уровень заболеваемости и структура клинических нозологических форм гнойно-воспалительных инфекций в травматологических клиниках / Х.С. Давлатов [и др.] // Материалы XV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021). – Душанбе. – 2020. – С. 375.

Таклифҳои ихтироъкорӣ

24. Давлатов, Х.С. «Способ применения новых дезинфектантов («Анасепт», «Бриллиант») в стационарах хирургического профиля» / Г.М. Усманова, С.Н. Мавлонова // Рационализаторское предложение. - № 3613/R664 от 15/02/2018.

25. Давлатов, Х.С. «Экспериментальное апробирование и внедрение в хирургических стационарах современных антисептиков для обработки поверхности кожи и слизистых оболочек» / Г.М. Усманова, Ш.М. Тусматов, С.Н. Мавлонова // Рационализаторское предложение. - № 3621/R672 от 15.02.2018.

Тавсияҳои методӣ

26. Давлатов, Х.С. Методические рекомендации по профилактике нозокомиальных инфекций в травматологических стационарах / Х.С. Давлатов, Г.М. Усманова // - Душанбе. – С. 40.

9. Қайдҳо ва эродҳои ҳар як эксперт чандон қобили мулоҳиза набуданд

Эродҳо, асосан, ба сохтор, барасмиятдарорӣ, сабки таълифи диссертатсия, тасхеҳи баъзе нуктаҳо ва натиҷагириҳои мувофиқ бо вазифаҳои матраҳгардида, иттилоънокии баъзе ҷадвалу расмҳо дахл доштанд.

10. Асоснокии пешниҳод дар бораи таъйини муассисаи пешбар ва муқарризони расмӣ

Донишгоҳи миллии Тоҷикистон (ДМТ) ба сифати муассисаи пешбар пешниҳод мешавад.

Ба сифати муқарризони расмӣ инҳо пешниҳод мешаванд:

1. Рӯзиев Муродалӣ Меҳмондӯстович - доктори илмҳои тиб, директори МД «Пажӯҳишгоҳи тибби профилактикӣ» - и ВТ ва ҲИА ҚТ. Ихтисос - 14.02.02 – Эпидемиология
2. Мирзоев Азам Сафолович - номзади илмҳои тиб, мудири кафедраи эпидемиология, бехдошт ва хифзи муҳити зисти МДТ «Донишкадаи таҳсилоти баъдидипломӣ дар соҳаи тандурустии ҚТ». Ихтисос - 14.02.02 - Эпидемиология

Ҳуқуқи ҷойгирсозии автореферат ва санаи ҷимояи диссертатсия дар сомонаи МДТ «ДДТТ ба номи Абуалӣ ибни Сино» ва ҚОА назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон вогузор гардад.

ХУЛОСА

Комиссия маводи пешниҳодгардидаро баррасӣ намуда, ба натиҷа расид, ки диссертатсияи пешниҳоднамудаи Давлатов Х.С. дар мавзӯи «Хусусиятҳои эпидемиологии сироятҳои дохилибеморхонагӣ дар статсионарҳои травматологӣ ва оптимизатсияи чорабиниҳои пешгирӣ ва мубориза бо онҳо дар Ҷумҳурии Тоҷикистон» ба талаботи банди 163, боби 10 Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯрои диссертатсионӣ, тасдиқшуда бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон таҳти № 505 аз 26 .11. 2016 мувофиқат мекунад.

Таҳқиқот дорои навгонии илмӣ ва аҳаммияти амалӣ буда, асари илмию таҳқиқотии мукамал аст, ки дар он нуктаҳои илмӣ ва натиҷагирҳои дорои навгонии муайян тасвир ва асоснок карда шудаанд, барои тандурустии амалӣ аҳаммиятнок мебошад. Аз рӯйи шиносномаи ихтисоси 14.02.02 - Эпидемиология, илми тиббие, ҷимоя

пешниҳод мегардад, ки ба қонуниятҳои пайдошавӣ ва хусусиятҳои паҳншавии раванди эпидемиологии сироятҳои дохилибеморхонавӣ барои ошкорсозии сабабҳо, шароит ва механизмҳои инкишофи он, такмилёбии назорати эпидемиологӣ аз болои сироятҳои дохилибеморхонавӣ, коркарди тадбирҳои (воситаҳои) зиддиэпидемикӣ, инчунин шаклҳои нави ташкилии зиддиэпидемикӣ (профилактикии) таъмини аҳолии бахшида шудааст.

Комиссия ба Шӯрои диссертатсионӣ оид ба ҳимояи диссертатсия барои дарёфти дараҷаи илмии номзоди илмҳои тиббӣ дар назди МДТ «ДДТТ ба номи Абуалӣ ибни Сино» тавсия менамояд, ки диссертатсияи номзодии Давлатов Х.С.- ро дар мавзӯи «Хусусиятҳои эпидемиологии сироятҳои дохилибеморхонагӣ дар статсионарҳои травматологӣ ва оптимизатсияи чорабиниҳои пешгирӣ ва мубориза бо онҳо дар Ҷумҳурии Тоҷикистон» аз рӯйи рамзи 14.02.02 - Эпидемиология барои марҳилаи навбатии баргузори ҳимоя қабул намояд.

Раиси комиссия:

Аъзои комиссия:



Раҳмонов Э.Р., д.и.т., профессор

Азимов Г.Ҷ., д.и.т.

Ҳасанов Ф.Ҷ., н.и.т.