

**Диссертациялық кеңестің жұмысы туралы есеп**

6D110100, 8D10102 - "Медицина" кадрларды даярлау бағыты бойынша "Астана медицина университеті" КЕАҚ жаңындағы Диссертациялық кеңес ректордың 12.04.2023 жылғы № 171-н/к бүйрүгімен бекітілген келесі құрамда жұмыс істейді: Торага - Әбдірахманов А. С., тораганың орынбасары - Оспанов О. Б., диссертациялық кеңестің мүшелері - Күшугулова А. Р., Байдурин с.А., ғылыми хатшы- Алмабаева А.Ы.

**Есепте келесі мәліметтер бар:**

- 1. Өткізілген отырыстардың саны туралы деректер:** есепті 2023 жылы Диссертациялық кеңес 7 отырыс өткізді.
- 2. Отырыстардың жартысынан азына қатысқан Диссертациялық кеңес мүшелерінің тегі, аты, экесінің аты (бар болса):** отырыстардың жартысынан азына қатысқан Диссертациялық кеңес мүшелері жоқ.

**3. Оқыту мекемесі корсетілген докторанттардың тізімі:**

№	Докторанттың т. а. э.	Оқыту мекемесі
1.	Құрманов Талғат Аманжолұлы	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
2.	Дүйсенбаев Нұржан Нұрланұлы	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
3.	Дмитриева Мария Викторовна	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
4.	Штефанов Иван Иванович	"Астана медицина университеті" КЕАҚ

4. Кеңес есепті жыл ішінде қараған диссертацияларға қысқаша талдау жасап, келесі бөлімдерді белгіледі: 6D110100, 8D10102 - "Медицина" кадрларын даярлау бағыты бойынша "Астана медицина университеті" КЕАҚ жаңындағы Диссертациялық кеңес есепті жыл ішінде 4 диссертация қабылданды, оның екеуі қайта қоғалғандар:

- 1. Талғат Аманжолұлы Құрманов, диссертацияның тақырыбы: "«Роль аутотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза»..** Корғау күні-20.04.2023 жыл.

1.1 Диссертациялық жұмыс әртүрлі генезді кеңейтілген структуралары кезінде несепағарларды қайта құрудың онтайлы әдісін анықтауға және енгізуге арналған. КР-да алғаш рет бүйрек аутотрансплантациясына көрсеткіштер мен карсы көрсеткіштер анықталды. Операциядан кейінгі ерте және кейінгі кезеңдері әртүрлі генезді несепағар ақауларында бүйрек аутотрансплантациясын қолдану нәтижелері зерттелді. Бүйрек аутотрансплантациясынан кейінгі инфекциялық асқынулардың алдын алу мақсатында операциядан кейінгі жергілікті антибиотикалық терапия кешені ұсынылды. Оң және сол жақ несепағардың структуралары кезінде аш ішектің фрагментін ауыстыру техникасының ерекшеліктері көрсетілген. Несепағардың кең тарылуды кезінде бүйректі



автотрансплантациялау әдісін таңдауга нақты көрсеткіштер мен карсы көрсеткіштер анықталды. Бүйректің аутотрансплантациясы арқылы әртүрлі генезді кең несепағар ақауларын түзету үшін әзірленген әдісі оның жоғары тиімділігін көрсетеді және оны таңдау әдісінде пайдалануға болатынын көрсетеді.

1.2 Диссертация "Фылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармагына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырыған "Омір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

1.3. 2 авторлық күәлік бар: 1) 02.02.2023 №32235 «Роль аутотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза»; 2) 06.02.2023 №32362 «Роль аутотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза» бір енгізу актісі бар: «Роль аутотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза» 2019 ж.

2. Дүйсенбаев Нұржан Нұрланұлы, диссертацияның тақырыбы «Хирургическое лечение больных с повреждениями позвоночника с применением интраоперационной компьютерной томографии и навигационной станции». Корғау күні-14.09.2023 жыл.

2.1 Диссертациялық жұмыс навигациялық станциямен біріктірілген интраоперациялық компьютерлік томографты пайдалана отырып, омыртканың травматикалық закымдануы бар науқастарды хирургиялық емдеу нәтижелерін жақсартуға арналған.

Навигациялық станциямен біріктірілген интраоперациялық компьютерлік томографты пайдалана отырып, кеуде және бел омыртқаларының жаракаттануы мен жаракаттануының салдары кезінде операция жүргізу әдістемесі әзірленді, бұл бұрандалардың жол берілмейтін мальпозициясын болдырмауға, ревизиялық операцияларды болдырмауға, жаракаттануды және операциялардың ұзақтығын, қан жогалтуды азайтуға, стационарда болу мерзімін қыскартуға мүмкіндік берді. Бірлескен навигациялық станциямен интраоперациялық компьютерлік томографты колдану нейрохирургке операция кезінде хирургиялық манипуляциялардың дәлдігін тиімді бейнелеуге және сол арқылы бақылауға мүмкіндік берді.

2.2 Диссертация "Фылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармагына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырыған "Омір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

2.3 ғылыми жұмысты орындау кезінде о-арт және StealthStation навигациялық станциясын омыртқадағы операциялар кезінде пайдалану акад. Батпенова Н.Д. атындағы №1 TOYFO енгізілді.

3. Дмитриева Мария Викторовна, диссертацияның тақырыбы «Эффективность полидезоксирибонуклеотида в комплексном лечении неосложненных диабетических язв стопы». Корғау күні-11.12.2023 жыл.

3.1 Диссертациялық жұмыс аяқтың асқынбаган диабеттік жарасы бар науқастарды кешенді емдеу нәтижелерін жақсартуға арналған. Аяқтың диабеттік синдромының



асқынулар қаупін алдын алып және оның ерекшелігі мен сезімталдығын бағалап және мониторинг стратегиясын өзірледі. Диабеттік жарапарды жергілікті емдеуге ариалган ПДРН гидрогельдік композиция әзірленді және диабеттік жарапарды емдеуге ариалган ПДРН гидрогельдік композицияның тиімділігі зерттелді. Жарапарды жергілікті емдеуде әзірленген әдісін қолдану кезінде ПДРН аяқтың диабеттік жарапарында регенерацияның айтарлықтай жақсаруына әкеледі.

3.2 Диссертация "Фылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармагына сәйкес Қазакстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырыған "Өмір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту багытына сәйкес орындалды.

3.3 Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сактауға енгізілді - Нұр-Сұлтан қаласы әкімдігінің №1 қалалық аурұхана "ШЖҚ МҚК 2 енгізу акті: 1) «Эффективность полидезоксирибонуклеотида в комплексном лечении неосложненных диабетических язв стопы» 07.09.2020 ж.; 2) «Применение мобильного приложения для определения площади раневой поверхности» 01.04.2021; ұлттық патент: «Способ лечения ран, полученных при экспериментальном сахарном диабете» 10.02.2023 №36086; 2 авторлық куәлік: 1) «Способ местного нанесения препарата полинуклеотид для заживления кожных ран» 2020.03.27 № 9024; 2) «Форма оценки синдрома диабетической стопы для врачей», 2020.08.18 №11670.

4. Штефанов Иван Иванович, диссертацияның тақырыбы «Молекулярно-генетические и микробиологические аспекты рака желудка в Казахстане». Қорғау күні-11.12.2023 жыл.

4.1 Диссертациялық жұмыс зерттелетін популяциядағы ақсазан обырының даму тәуекелдеріндегі генетикалық, молекулалық өзгерістер мен микробиологиялық факторлардың рөлін және олармен байланысты клиникалық ағымның ерекшеліктерін анықтауға, TNFA, IL1B, IL10, TP53 және CD14 гендерінің полиморфизмдерін, CDH1 генінің герминалдық мутацияларын зерттеуге және Қазақстан Республикасы халқының ақсазан обыры қаупімен ассоциациясын анықтауға, ақсазан көтерлі ісіргі бар науқастардағы Е-кадерин акуызы және экспрессия деңгейі мен аурудың таралуы арасындағы байланысты бағалау – аймақтық лимфогендік метастаз, ақсазан обыры бар науқастардың Helicobacter pylori инфекциясының ерекшеліктерін зерттеу. Ақсазан көтерлі ісіргі диагнозы қойылған науқастардың генетикалық салмагын (TNF, il1b, il10, TP53, CD14 cdh1 гендерінің мутациясы) анықтауга мүмкіндік беретін диагностикалық әдіс әзірленді және қолданылды. E-cadherin экспрессиясының төмендеуі аймақтық лимфогендік метастазды болжай мүмкіндігін растиады. Қолайсыз болжам топтарын қалыптастыру үшін молекулалық маркерлерді ескеру қажет. Аурудың (метастаздардың) өршүін уақытылы диагностикалау процесінде КҚАУДЗ/КТ, КҚА КТ/рентгені, ақсазан обыры диагнозымен лимфодиссекциямен гастроектомия көлемінде операция жасалған науқастарда ЖҚА УДЗ қосымша ретроградтық метастаз және жамбас мүшелеріне метастаздар болуы мүмкін: Крукенберг метастаздары (аналық бездер), Шницлер метастаздары 12 (мықын тамырлары бойындағы лифа түйіндер), сондай-ақ кейінгі үлгі ретінде - феморальды тамырлар бойындағы шап аймақтарының құрылымына метастаз беру (шап лимфа түйіндері), бұл пациенттердің осы санатындағы шап лимфа түйіндерінің



МРТ, ультрадыбыстық зерттеуін қажет етеді. Асқазанның диффузды категрі ісірі бар науқастарда Helicobacter pylori инфекциясының жиі кездесетіндігін ескере отырып, бұл инфекцияны бірінші қатардагы туыстарына жою үсінілады.

4.2 Диссертация "Гылым туралы" Зациның 18-бабының 3-тармагына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары гылыми-техникалық комиссия қалыптастырыған "Омір және денсаулық туралы гылым" саласындағы гылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

4.3 2 авторлық күәлік бар: 1) 1) «Инфицирование Helicobacter pylori слизистой оболочки трех отделов желудка по малой кривизне (кардиоэзофагиальная зона, тело желудка, антравальный отдел) у больных диффузным раком желудка младше 40 лет» от 25.01.2023 №32017; 2) «Клинические случаи метастатического поражения паховых лимфоузлов правого яичка при раке желудка» от 31.01.2023 №32154.

№	Докторанттың Т. А. Э.	Диссертация тақырыбы	Ресми рецензенттер
1.	Курманов Талгат Аманжолович	«Роль аутотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза»	1. Құрманғалиев Олег Маратұлы – м.ғ. д., профессор, Марат Оспанов атындағы "Батыс Қазақстан медицина университеті" КЕАҚ урология курсымен №2 хирургиялық аурулар кафедрасының профессоры. (Ақтөбе қ., Қазақстан). 2. Ыскаков Ербол Амангелдіұлы- "Медицина" PhD, ҰFMO урология белімінің менгерушісі (Астана қ., Қазақстан).
2.	Дюсенбаев Нуржан Нурланулы	«Хирургическое лечение больных с повреждениями позвоночника с применением интраоперационной компьютерной томографии и навигационной станции»	1. Крючков Виктор Васильевич - м.ғ.д., жедел жәрдем ауруханасының нейрохирургия белімшесінің нейрохирург дәрігері (БСНП) (Алматы қ., Қазақстан). 2. Бирючков Михаил Юрьевич-м.ғ.д., профессор, травматология курсымен нейрохирургия кафедрасының жетекшісі, М. Оспанова атын. БҚММУ КЕАҚ. (Ақтөбе қ., Қазақстан).
3.	Дмитриева Мария Викторовна	Эффективность полидезоксирибонуклеотида в комплексном лечении неосложненных диабетических язв стопы»	1. Сұлтангерев Ерлан Бақытұлы – PhD, "Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медициналық университеті" КЕАҚ урология курсымен № 2 хирургиялық аурулар кафедрасының доценті, "Ақтөбе медициналық орталығы" ШЖҚ МҚК бас дәрігері (Ақтөбе қ., Қазақстан). 2. Сапарбай Жамиля Жұмабекқызы-PhD, трансплантолог-дәрігер, "Ұлттық ғылыми



			онкологиялық орталықтың" онкологы (Астана қ., Қазақстан).
4.	Штефанов Иван Иванович	«Молекулярно-генетические и микробиологические аспекты рака желудка в Казахстане»	<p>1. Шаусенов Ергали Солтыбекұлы, медицинағылымдарының докторы, профессор "Қарағанды мемлекеттік медицина университеті" КЕАК, №3 көпсалалы калалық аурухананың торокальды хирургиясы болімінің менгерушісі (Қарағанды қ., Қазақстан).</p> <p>2. Қожахметов Самат Серікұлы, биологияғылымдарының кандидаты, адам микробиомасы зертханасы жаратылыстануғылымдары орталығының агағының қызметкері, қаланың үлттық зертханасы (Астана қ., Қазақстан).</p>

Барлық реєнзенттердің пікірлері сапалы және талаптарға сәйкес ресімделді. Белгіленген мерзімде ұсынылған, рецензиялардың мазмұны рецензияланған диссертацияларға сәйкес келді.

6. Фылыми кадрларды даярлау жүйесін одан еріп жетілдіру бойынша ұсыныстар жоқ.

**7. Философия докторы (PhD), доктор дәрежелерін алу үшін диссертациялар саны профиль бойынша кадрларды даярлау бағыттары белгілісінде:**

- 1) коргауға қабылданған диссертациялар - 4 (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарынан докторанттар) - жоқ;
  - 2) караудан алынған диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарының докторанттары) - жоқ;
  - 3) рецензенттердің теріс пікірлері алынған диссертациялар (соның ішінде басқа жоғары оқу орындарының докторанттарының саны) - жоқ;
  - 4) коргау қорытындылары бойынша теріс шешімі бар диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарының докторанттары) - жоқ;
  - 5) пысықтауға бағытталған диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарының докторанттары) - жоқ;
  - 6) кайта қоргауға бағытталған диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарының докторанттары) - жоқ.

**Диссертациялық кеңестің тарағасы,  
м.ғ.д., профессор**

Әбдірахманов А. С.

**Диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы,  
м.ғ.н., қауымдастырылған профессор**

Алмабаева А. Ы.

