



НАО «Медицинский университет Астана»

Стр. 1 из 5

Кадрларды даярлау бағыты бойынша диссертациялық
Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"

Диссертациялық кеңестің жұмысы туралы есеп

6D110100, 8D10102 - "Медицина" кадрларды даярлау бағыты бойынша "Астана медицина университеті" КЕАҚ жанындағы Диссертациялық кеңес ректордың 12.04.2023 жылғы № 171-н/к бұйрығымен бекітілген келесі құрамда жұмыс істейді: Төраға - Әбдірахманов А. С., төрағаның орынбасары - Оспанов О. Б., диссертациялық кеңестің мүшелері - Кушугулова А. Р., Байдурын 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, әкесінің аты (бар болса): отырыстардың жартысынан азына қатысқан Диссертациялық кеңес мүшелері жоқ.

3. Оқыту мекемесі көрсетілген 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 жанындағы Диссертациялық кеңес есепті жыл ішінде 4 диссертация қабылданды, оның екеуі қайта қоғалғандар:

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

1.1 Диссертациялық жұмыс әртүрлі генезді кеңейтілген стриктуралары кезінде несепағарларды қайта құрудың оңтайлы әдісін анықтауға және енгізуге арналған. ҚР-да алғаш рет бүйрек ауто трансплантациясына көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер анықталды. Операциядан кейінгі ерте және кейінгі кезеңдегі әртүрлі генезді несепағар ақауларында бүйрек ауто трансплантациясын қолдану нәтижелері зерттелді. Бүйрек ауто трансплантациясынан кейінгі инфекциялық асқынулардың алдын алу мақсатында операциядан кейінгі жергілікті антибиотикалық терапия кешені ұсынылды. Оң және сол жақ несепағардың стриктуралары кезінде аш ішектің фрагментін ауыстыру техникасының ерекшеліктері көрсетілген. Несепағардың кең тарылуы кезінде бүйректі



автотрансплантациялау әдісін таңдауға нақты көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер анықталды. Бүйректің ауотрансплантациясы арқылы әртүрлі генезді кең несепепағар ақауларын түзету үшін әзірленген әдісі оның жоғары тиімділігін көрсетеді және оны таңдау әдісі ретінде пайдалануға болатынын көрсетеді.

1.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жанындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырған "Өмір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

1.3. 2 авторлық куәлік бар: 1) 02.02.2023 №32235 «Роль ауотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза»; 2) 06.02.2023 №32362 «Роль ауотрансплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеточника различного генеза» бір енгізу актісі бар: «Роль ауотрансплантации 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». Қорғау күні-14.09.2023 жыл.

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

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

2.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жанындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырған "Өмір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

2.3 ғылыми жұмысты орындау кезінде o-arm және StealthStation навигациялық станциясын омыртқадағы операциялар кезінде пайдалану акад. Батпенова Н.Д. атындағы №1 ТООҒО енгізілді.

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

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



асқинулар қаупін алдын алып және оның ерекшелігі мен сезімталдығын бағалап және мониторинг стратегиясын әзірледі. Диабеттік жараларды жергілікті емдеуге арналған ПДРН гидрогельдік композиция әзірленді және диабеттік жараларды емдеуге арналған ПДРН гидрогельдік композицияның тиімділігі зерттелді. Жараларды жергілікті емдеуде әзірленген әдісін қолдану кезінде ПДРН аяқтың диабеттік жараларында регенерацияның айтарлықтай жақсаруына әкеледі.

3.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жанындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырған "Өмір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

3.3 Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сақтауға енгізілді - Нұр-Сұлтан қаласы әкімдігінің №1 қалалық аурухана "ШЖҚ МКК 2 енгізу актісі: 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 асқазан 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 герминалды мутацияларын зерттеуге және Қазақстан Республикасы халқының асқазан обыры қаупімен ассоциациясын анықтауға, асқазан қатерлі ісігі бар науқастардағы E-кадерин ақуызы және экспрессия деңгейі мен аурудың таралуы арасындағы байланысты бағалау – аймақтық лимфогендік метастаз, асқазан обыры бар науқастардың Helicobacter pylori инфекциясының ерекшеліктерін зерттеу. Асқазан қатерлі ісігі диагнозы қойылған науқастардың генетикалық салмағын (TNF, il1b, il10, TP53, CD14 cdh1 гендерінің мутациясы) анықтауға мүмкіндік беретін диагностикалық әдіс әзірленді және қолданылды. E-cadherin экспрессиясының төмендеуі аймақтық лимфогендік метастазды болжау мүмкіндігін растады. Қолайсыз болжам топтарын қалыптастыру үшін молекулалық маркерлерді ескеру қажет. Аурудың (метастаздардың) өршуін уақтылы диагностикалау процесінде ҚҚАУДЗ/КТ, КҚА КТ/рентгені, асқазан обыры диагнозымен лимфодиссекциямен гастрэктомиа 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 қатерлі ісігі бар науқастарда *Helosabacter pylori* инфекциясының жиі кездесетіндігін ескере отырып, бұл инфекцияны бірінші қатардағы туыстарына жою ұсынылады.

4.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жанындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырған "Өмір және денсаулық туралы ғылым" саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

4.3 2 авторлық куәлік бар: 1) 1) «Инфицирование *Helosabacter pylori* слизистой оболочки трех отделов желудка по малой кривизне (кардиоэзофагиальная зона, тело желудка, антральный 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. Ә.	Диссертация тақырыбы	Ресми рецензенттер
1.	Курманов Талгат Аманжолович	«Роль аутоперсплантации почки в реконструкции обширных дефектов мочеоточника 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. Ысқақов Ербол Амангелдіұлы- "Медицина" PhD, ҰҒМО урология бөлімінің меңгерушісі (Астана қ., Қазақстан).
2.	Дюсенбаев Нуржан Нурланұлы	«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 бөлімшесінің 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 полидезоксирибонуклеотидов в комплексном лечении неосложненных диабетических язв стопы»	1. Сұлтангереев Ерлан Бақытұлы – PhD, "Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медициналық университеті" КЕАҚ урология курсымен № 2 хирургиялық аурулар кафедрасының доценті, "Ақтөбе медициналық орталығы" ШЖҚ МКК бас дәрігері (Ақтөбе қ., Қазақстан). 2. Сапарбай Жамиля Жұмабекқызы-PhD, трансплантолог-дәрігер, "Ұлттық ғылыми



НАО «Медицинский университет Астана»

Стр. 5 из 5

Кадрларды даярлау бағыты бойынша диссертациялық
Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"

			онкологиялық орталықтың" онкологы (Астана қ., Қазақстан).
4.	Штефанов Иван Иванович	«Молекулярно-генетические и микробиологические аспекты рака желудка в Казахстане»	1. Шауснов Ергали Солтыбекұлы, медицина ғылымдарының докторы, профессор "Қарағанды мемлекеттік медицина университеті" КЕАҚ, №3 көпсалалы қалалық аурухананың торокальды хирургиясы бөлімінің меңгерушісі (Қарағанды қ., Қазақстан). 2. Қожахметов Самат Серікұлы, биология ғылымдарының кандидаты, адам микробиомасы зертханасы жаратылыстану ғылымдары орталығының аға ғылыми қызметкері, қаланың ұлттық зертханасы (Астана қ., Қазақстан).

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

6. Ғылыми кадрларды даярлау жүйесін одан әрі жетілдіру бойынша ұсыныстар жоқ.

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

- 1) қорғауға қабылданған диссертациялар - 4 (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарынан докторанттар) - жоқ;
- 2) қараудан 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) қорғау 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) қайта қорғауға бағытталған диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оқу орындарының докторанттары) - жоқ.

Диссертациялық кеңестің төрағасы,
м.ғ.д., профессор

Әбдірахманов А. С.

Диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы,
м.ғ.д., қауымдастырылған профессор

Алмабаева А. Ы.

