

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
САЛАМАТТЫК САКТОО  
МИНИСТРЛИГИ**

**С.Б. ДАНИЯРОВ атындагы  
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК  
МЕДИЦИНАЛЫК  
КАЙРА ДАЯРДОО ЖАНА  
КВАЛИФИКАЦИЯНЫ  
ЖОГОРУЛАТУУ ИНСТИТУТУ**

720040, Кыргыз Республикасы,  
Бишкек ш., Бөкөнбаев көч., 144-а  
Тел.: + (996 312) 30-09-18, +(996 312) 30-09-76  
e-mail: [ksmi.kg@mail.ru](mailto:ksmi.kg@mail.ru), веб-сайт: [www.ksmi.kg](http://www.ksmi.kg)



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ  
ПЕРЕПОДГОТОВКИ И  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
имени С.Б.ДАНИЯРОВА**

720040, Кыргызская Республика,  
г. Бишкек, ул. Боконбаева, 144-а  
Тел.: + (996 312) 30-09-18, +(996 312) 30-09-76  
e-mail: [ksmi.kg@mail.ru](mailto:ksmi.kg@mail.ru), веб-сайт: [www.ksmi.kg](http://www.ksmi.kg)

16.01.2024г. № 01-4/13

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

КР Президентине караштуу  
УАК төрайымы, м.и.д., профессор  
Б.К. Тыналиевага

С. Б. Данияров атындагы Кыргыз мамлекеттик кайра даярдоо жана квалификацияны жогорулатуу медициналык институту жана И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясына караштуу Д 14.22.649 диссертациялык кеңештин 2023 – жылдагы иши жөнүндөгү отчетун, расмий оппонентери жана эксперттик комиссиялары жөнүндө маалымат жөнөтөт.

Тиркелген:

- Д 14.22.649 диссертациялык кеңештин отчету;
- Д 14.22.649 диссертациялык кеңештин расмий оппонентери жөнүндө маалымат;
- Д 14.22.649 диссертациялык кеңештин эксперттик комиссиялары жөнүндө маалымат.

Д 14.22.649 диссертациялык  
кеңештин төрагасы,  
м.и.д., профессор

Б.С. Анаркулов

№ 0000048

**С. Б. Данияров атындагы Кыргыз мамлекеттик кайра даярдоо жана  
квалификацияны жогорулатуу медициналык институту жана И. К.  
Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык  
академиясына караштуу  
Д 14.22.649 диссертациялык  
кеңештин 2023 – жылдагы иши жөнүндө  
ОТЧЕТУ**

С. Б. Данияров атындагы Кыргыз мамлекеттик кайра даярдоо жана квалификацияны жогорулатуу медициналык институту жана И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясына караштуу Кыргыз Республикасынын Президентине караштуу Улуттук аттестациялык комиссиясынын 2022-жылдын 8-июнундагы №44 буйругу менен бекитилген. Диссертациялык кеңештин ыйгарым укуктарынын мөөнөтү 2024-жылдын 8-июнуна чейин.

Диссертациялык кеңешке төмөнкү адистиктер боюнча диссертация коргоого кабыл алууга уруксат берилген: 14.01.15 – травматология жана ортопедия (кандидаттык жан доктордук); 14.01.18 – нейрохирургия кандидаттык даражаны изденуу боюнча.

Диссертациялык кеңештин курамында 13 мүчө, анын ичинде медицина илимдеринин доктору – 9 жана кандидаты – 4.

*1. Өткөрүлгөн жыйындардын саны жөнүндө маалыматтар.*

2023 жыл ичинде 7 отурум өткөрүлдү, анын ичинде эксперттик комиссиянын мүчөлөрүн дайындоо боюнча – 3; диссертациялык ишти алдын ала кароо боюнча – 3 жана диссертациялык ишти коргоо боюнча – 2 отурумдар өткөрүлдү. Процедуралык бузуулар катталган жок.

Каралган докторлук/кандидаттык диссертациялык иштер боюнча: 14.01.15 – травматология жана ортопедия – 1; 14.01.18 – нейрохирургия – 2.

*2. Жыйындын жарымынын азына катышкан кеңештин мүчөлөрүнүн фамилиялары:*

- Диссертациялык кеңештин жыйындарынын жарымынын азына катышкан кеңештин мүчөлөрү болгон жок.

*3. Отчеттук жыл ичинде кеңеште каралган диссертациялардын кыскача анализи:*

1. **Алибаева Гульзар Жакыповнанын** «Баштын хирургиялык жарааттарын жабуунун ар түрдүү ыкмаларынын эффективдүүлүгүнө салыштырма талдоо» аттуу темадагы 14.01.18 - нейрохирургия адистиги боюнча медицина илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын изденип алуу үчүн жазылган диссертация. Диссертациялык иш өз демилгеси менен аткарылган. Диссертациянын темасы боюнча 8 макала жарыкка чыккан, алардын ичинен 6 макала Кыргыз Республикасынын Жогорку аттестациялык комиссиясы тарабынан сунуш кылынган импакт-фактору 0,2ден кем эмес илимий мезгилдүү басылмаларда жарыяланган.

*Алынган натыйжалар жана алардын жаңылыктары.*

- Кыргыз Республикасында биринчи жолу баштын чачтуу бөлүгүндөгү жаратарды хирургиялык дарылоо ыкмалары салыштырылып анализ

жүргүзүлдү («Баштын чачтуу бөлүгүндөгү жарааттарын жабуунун бир катмарлуу ыкмасы» № 3/2021 рационализатордук сунуш, 01.03.2021-ж.).

- Кошумча ткандарды колдонууну талап кылбаган баштын чачтуу бөлүгүндөгү ткандарын механикалык дозалап чоюуну (тартууну) колдонуу ыкмасы сунушталды. Бул ыкма абдан перспективдүү, травма азыраак болуп, жалпы анестезияны талап кылбайт. Ушул иштеп чыгуулар жумшак ткандарды жана терини тартуу менен баштын терисин жана жумшак ткандарындагы кеңири кемчиликтерди жабууну оптималдаштырууга мүмкүндүк берет («Баштын чачтуу бөлүгүндөгү тери кемчиликтерин жабуу ыкмалары» № 1/2021 рационализатордук сунуш, 01.03.2021-ж.).

- Баштын чачтуу бөлүгүн дарылоонун ар түрдүү ыкмалары каралды жана алардын ичинен эң мыктылары такталып аныкталды («Операциядан кийинки инфекциялык татаалданууларды дарылоо ыкмалары» № 4/2021 рационализатордук сунуш, 01.03.2021-ж.; «Краниотомиядан кийинки инфекциялык татаалданууларды алдын ала отуу ыкмасы» № 2/2021 рационализатордук сунуш, 01.03.2021-ж.).

*Жыйынтыктарына анализ:* Бул илимий эмгек баш жарасынын түрүнүн ролун жана анын хирургиялык дарылоо ыкмаларына тийгизген таасирин тактоого мүмкүндүк берет. Баштын терисин бир катмар менен жабуу ыкмасын ишке ашыруу көп катмарлуу жабуу ыкмасына караганда алда канча тез жана үнөмдүү, ошондой эле дарылоонун сапатын жакшыртат жана мүмкүн болуучу кыйынчылыктардын алдын алат. Баш терисин бир катмарлуу жабуу бир нече катмарлап жабууга караганда тез жана үнөмдүү болот.

Биринчи жолу баш жараларын дарылоонун эффективдүүлүгү жайгашкан жерине, зыян келтирүүчү заттын түрүнө жана дарылоо ыкмасына жараша каралат. Чачты жабуу ыкмасын колдонуу оңой жана аткарууда жөнөкөй, жаралардын айыгуу процессин тездетет жана хирургдарга артыкчылык берет.

Жараатты дарылоонун иштелип чыккан ыкмалары жарааттардын сезгенүүсүнүн алдын алууга жана баш жараларын оптималдуу дарылоого көмөктөшөт, баштын жараларын хирургиялык дарылоонун натыйжаларын жакшыртат жана стационарда болуу мөөнөтүн кыскартат.

*Пайдалануу боюнча сунуштар.*

- Баштын жарасы бар бейтаптарга шашылыш жардам көрсөтүүдө хирургдар жараатты айыктыруу үчүн эң ылайыктуу дарылоону тандай алышат. Бул үчүн, алардын айыгышы үчүн оптималдуу шарттарды түзүү үчүн ар бир баш жарасын жекече карап чыгуу маанилүү.

- Баштын жараатын тигүү, степлер менен жакындатуу жана чачты жабуу ыкмалары боюнча натыйжаларды тандоо, чачты жабуу техникасы натыйжалуулуктун бардык критерийлерине туура келгенин көрсөттү. Ишке ашыруунун оңойлугун эске алуу менен, бардык бул оң натыйжаларга

кошумча, биз бул ыкманы хирургдар жана бейтаптар көбүрөөк колдонушат жана жактырышат деп ишенебиз.

- Баш терисинин жарааттарын оптималдуу айыктыруу үчүн баш мээнин травмасынан кийин хирургиялык операция болгон жерде инфекциянын өнүгүшүнүн факторлоруна жана этиологиясына жараша татаалдашуулардын жыштыгын төмөндөтүүгө багытталган профилактикалык иш-чаралар иштелип чыккан.

Диссертациялык иш 2023-жылдын 28-декабрындагы Кыргыз Республикасынын Президентине караштуу Улуттук аттестациялык комиссиясынын президиумунун №10к-1/15 протоколу боюнча, “Антиплагиат” компьютердик программасы аркылуу текшерүүнүн жыйынтыгында дал келүү жол берилген пайыздан ашып кеткендигине байланыштуу Кыргыз Республикасынын Президентинин 2022-жылдын 18-январындагы ПЖ №12 Жарлыгы менен бекитилген Окумуштуулук даражалары берүүнүн тартиби жөнүндө жобонун 33-пунктуна ылайык кайрадан коргоо укугу берилбестен четке кагылган.

**2. Назиров Улан Абдимажитович** «Чоң балтыр сөөктүн арткы четинин сыныгынын остеосинтезинин минималдык инвазиялык ыкмасы» аттуу темадагы 14.01.15 - травматология жана ортопедия адистиги боюнча медицина илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын изденип алуу үчүн жазылган диссертация. Диссертациялык иш өз демилгеси менен аткарылган. Диссертациянын темасы боюнча 8 макала жарыкка чыккан, алардын ичинен 4 макала Кыргыз Республикасынын Жогорку аттестациялык комиссиясы тарабынан сунуш кылынган импакт-фактору 0,1ден кем эмес илимий мезгилдүү басылмаларда жарыяланган.

*Алынган натыйжалар жана алардын жаңылыктары.*

- Чоң балтыр сөөктүн дисталдык метаэпифизинин арткы чети сынганда мини инвазивдик остеосинтезинин ыкмасы иштелип чыккан (Кыргыз Республикасынын № 1885 патенти 30.08.2016-ж «Чоң балтыр сөөктүн арткы четин калыбына келтирүү жана остеосинтез ыкмасы»).

- Чоң балтыр сөөктүн дисталдык метаэпифизинин кызыл ашык жана дисталдык метаэпифиздин арткы чети сынган бейтаптарды операциядан кийинки калыбына келтирүү ыкмасы өркүндөтүлдү (2021-жылдын 12-июлундагы № 25/2021 «Кызыл ашык муундун жана балтыр сөөгүнүн арткы чети сынган бейтаптарды операциядан кийинки калыбына келтирүү ыкмасы» Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигинин Эне жана баланы коргоо улуттук борбору тарабынан рационализатордук сунуштама күбөлүгү берилген).

*Жыйынтыктарына анализ.*

Чоң балтыр сөөгүнүн дисталдык метаэпифизинин арткы четиндеги жабык минималдык инвазиялык остеосинтез ыкмасы иштелип чыккан жана тез жардам клиникалык ооруканасынын травматология бөлүмдөрүнүн

практикасына киргизилген (ишке ашыруу актысы 2023-жылдын 13-февралында), жана Жалал-Абад областтык клиникалык ооруканасынын практикалык ишмердүүлүгүнө (ишке ашыруу актысы 2023-жылдын 25-январында). Натыйжада бул патологияны хирургиялык дарылоонун натыйжалары жакшырган.

Кызыл ашык жана балтыр сөөгүнүн дисталдык метаэпифизинин арткы четинин сыныгы менен ооругандарды операциядан кийинки калыбына келтирүү сунушталган ыкмасы, операциядан кийинки мезгилде алардын реабилитация мөөнөтүн кыскартууга мүмкүндүк берди.

Алынган натыйжалар И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясынын травматология, ортопедия жана экстремалдык хирургия кафедрасындагы врачтардын, интерндердин, клиникалык ординаторлордун окуу процессинде пайдаланылат.

*Пайдалануу боюнча сунуштар.*

- Чоң балтырсөөктүн арткычетинин сыныктарын хирургиялык дарылоо үчүн мини инвазивдүү остеосинтездин жаңы ыкмасы операциядан кийинки эрте мезгилде кызыл ашык муунундагы фрагменттердин туруктуу кармалышын, пассивдүү жана активдүү кыймылдарды камсыз кылат.

- Чоң балтыр сөөктүн дисталдык метапифиздин арткы четиндеги сыныктардын минималдык инвазиялык остеосинтезинин иштелип чыккан ыкмасынын жогорку натыйжалуулугуаны балтыр сөөктүн арткы четинин сыныктары менен коштолгон кызыл ашык муунунун сөөктөрүнүн татаал сыныктары менен ооругандарды хирургиялык дарылоодо кеңири колдонууга мүмкүндүк берет.

- Иштелип чыккан реабилитация операция жасалган буттун кызыл ашыгынын функциясын калыбына келтирүүнү камсыз кылат.

Иштин натыйжалары кеңири колдонууну талап кылат.

Иш Кыргыз Республикасынын Президентине караштуу Улуттук аттестациялык комиссиясында каралууда.

*4. Илимдин докторунун окумуштуулук даражасын изденүүгө каралган диссертациялар жөнүндө*

	14.01.15 - травматология жана ортопедия	
	Медицина	Медицина (приклад.)
Изденүүчүнүн арызы боюнча кароодон алынып салынган иштер	-	-
Коргоонун жыйынтыгы боюнча он чечим менен, анын ичинде башка уюмдан	-	-
Коргоонун жыйынтыгы боюнча терс чечим менен, анын ичинде башка уюмдан	-	-
Кошумча корутунтулар берилген	-	-
2023-жылдын 31-декабрына карата кароодо турат	-	-

5. Илимдин кандидатын окумуштуулук даражасын изденүүгө каралган диссертациялар жөнүндө

	14.01.15 - травматология жана ортопедия	
	Медицина	Медицина (приклад.)
Изденүүчүнүн арызы боюнча кароодон алынып салынган иштер	-	-
Коргоонун жыйынтыгы боюнча оң чечим менен, анын ичинде башка уюмдан	-	-
Коргоонун жыйынтыгы боюнча терс чечим менен, анын ичинде башка уюмдан	-	-
Кошумча корутунтулар берилген	-	-
2023-жылдын 31-декабрына карата кароодо турат	-	0/1

	14.01.18 - нейрохирургия	
	Медицина	Медицина (приклад.)
Изденүүчүнүн арызы боюнча кароодон алынып салынган иштер	-	-
Коргоонун жыйынтыгы боюнча оң чечим менен, анын ичинде башка уюмдан	-	-
Коргоонун жыйынтыгы боюнча терс чечим менен, анын ичинде башка уюмдан	-	0/1
Кошумча корутунтулар берилген	-	-
2023-жылдын 31-декабрына карата кароодо турат	-	0/1

6. Илимдин кандидатын окумуштуулук даражасын изденүүгө каралган диссертациялар жөнүндө

Диссертациянын түрү (докторлук, кандидаттык)	Адистиктин шифры	Адистиктин шифры	Илимдин тармагы
-	-	-	-

Диссертациялык кеңештин төрагасы, м.и.д., профессор

Диссертациялык кеңештин окумуштуу катчысы, м.и.к.

«31» декабрь 2023 ж.



Анаркулов Б.С.

Калчаев Б.Н.

1-Тиркеме

С. Б. Данияров атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык кайра даярдоо жана квалификацияны жогорулатуу институтуна жана И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясына караштуу Д 14.22.649 диссертациялык кеңештин 2023-жылы боюнча расмий оппонентери жөнүндө маалымат

2023-жыл.												
Расмий оппонентер жөнүндө маалымат							Окумуштуулук даражаларды изденүүчүлөр жөнүндө маалымат					
№	Расмий оппонентердин Ф.А.А. (толук)	Жарандыгы	Адистик шифры	Окумушт. даражасы	Окумушт. наамы	ДК шифры	№	Расмий оппонентердин дайындалган күнү	Изденүүчүнүн Ф.А.А. (толук)	Адистик. шифры	Окумушт. даража	КР ПУАКынын чечими (бекитилсин/чекте кагылсын)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Абдуразаков Уразбай Абдуразакович	Казакстан Республикасы	14.01.15	м.и.д.	профессор	Д 14.22.649	1.	26.10.2023ж.	Назирова улан Абдимажитович	14.01.15	м.и.к.	
2.	Мирджалилов Валерий Миргиязович	Кыргыз Республикасы	14.01.15	м.и.к.	доцент	Д 14.22.649	1.	29.06.2023ж.	Назирова улан Абдимажитович	14.01.15	м.и.к.	
3.	Керимбаев Талгат Тынышбаевич	Казакстан Республикасы	14.01.18	м.и.д.	профессор	Д 14.22.649	1.	29.06.2023ж.	Алибаева Гульзар Жакыповна	14.01.18	м.и.к.	
							2.	01.12.2023ж.	Абдымечинова Айсулу Кубанычбековна	14.01.18	м.и.к.	
4.	Козубаев Уланбек Усенбекович	Кыргыз Республикасы	14.01.8	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	29.06.2023ж.	Алибаева Гульзар Жакыповна	14.01.18	м.и.к.	
5.	Мендибаев Кочкор Төлөнович	Кыргыз Республикасы	14.01.8	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	01.12.2023ж.	Абдымечинова Айсулу Кубанычбековна	14.01.18	м.и.к.	

Д 14.22.649 Диссертациялык кеңештин төрагасы, м.и.д. , профессор

Д 14.22.649 Диссертациялык кеңештин окумуштуу катчысы, м.и.к.  
Тел: 0555457070; e-mail: bakyt.nauka@mail.ru



Анаркулов Б.С.

Калчаев Б.Н.

«31» декабрь 2023 ж.

2-Тиркеме

С. Б. Данияров атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык кайра даярдоо жана квалификацияны жогорулатуу институтуна жана И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясына караштуу Д 14.22.649 диссертациялык кеңештин 2023-жылы боюнча эксперттик комиссиялары жөнүндө маалымат

2023-жыл.											
Эксперттик комиссиялардын мүчөлөрү жөнүндө маалымат						Окумуштуулук даражаларды изденүүчүлөр жөнүндө маалымат					
№	Расмий оппоненттердин Ф.А.А. (толук)	Адистик шифры	Окумушт. даражасы	Окумушт. наамы	ДК шифры	№	Расмий оппоненттердин дайындалган күнү	Изденүүчүнүн Ф.А.А. (толук)	Адистик. шифры	Окумушт. даража	КР ПУАКынын чечими (бекитилсин/чекте кагылсын)
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Рахматов Бакыт Акылбекович	14.01.15	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	28.04.2023ж.	Назирова улан Абдимажитович	14.01.15	м.и.к.	
2.	Койчубеков Алмаз азизбекович	14.01.15	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	28.04.2023ж.	Назирова улан Абдимажитович	14.01.15	м.и.к.	
3.	Суеркулов Бактияр Турдукулович	14.01.15	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	28.04.2023ж.	Назирова улан Абдимажитович	14.01.15	м.и.к.	
4.	Калдыров Руслан Маннафович	14.01.18	м.и.д.	-	Д 14.22.649	1.	10.05.2023ж.	Алибаева Гульзар Жакыповна	14.01.18	м.и.к.	
						2.	01.11.2023ж.	Абдымечинова Айсулу Кубанычбековна	14.01.18	м.и.к.	
5.	Арстанбеков Нематила Абдуллаевич	14.01.8	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	10.05.2023ж.	Алибаева Гульзар Жакыповна	14.01.18	м.и.к.	
6.	Козубаев Уланбек Усенбекович	14.01.8	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	10.05.2023ж.	Алибаева Гульзар Жакыповна	14.01.18	м.и.к.	
7.	Боржиев Урматбек Арстанбекович	14.01.8	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	01.11.2023ж.	Абдымечинова Айсулу Кубанычбековна	14.01.18	м.и.к.	
8.	Мендибаев Кочкор Төлөнөвич	14.01.8	м.и.к.	-	Д 14.22.649	1.	01.11.2023ж.	Абдымечинова Айсулу Кубанычбековна	14.01.18	м.и.к.	

Д 14.22.649 Диссертациялык кеңештин төрагасы, м.и.д. , профессор

Д 14.22.649 Диссертациялык кеңештин окумуштуу катчысы, м.и.к.  
Тел: 0555457070; e-mail: bakyt.nauka@mail.ru



Анаркулов Б.С.

Калчаев Б.Н.  
«31» декабрь 2023 ж.