

АО «ЮЖНО-КАЗАХСАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»



«БЕКІТЕМІН»
OKMA ректоры, профессор
М. Рысбеков
2022 ж.



SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

РЕЗИДЕНТУРАНЫҢ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ
7R01120
«Нейрохирургия ересектер, балалар»

Шымкент, 2022



Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы
Резидентураның білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»

044-56/11Р
1 беттің 2
беті

7R01120 «Нейрохирургия ересектердің, балалардың» "Денсаулық сактау саласындағы білім беру деңгейлері бойынша Мемлекеттік жалпыға міндепті стандарттарды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2022 жылғы 04 шілдедегі № ҚР ДСМ - 63 бұйрығы негізінде әзірленді.

Қызметі	Т.А.Ж.	Көлі
Әзірленді Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасының ПОҚ Кафедра менгерушісі, профессор, м.ғ.к. Профессордың м.а., м.ғ.к., доцент Практикалық денсаулық сактау оқілі «Нейрохирургия (ересектер, балалар)» ОБ резиденті Кафедра отырысының хаттамасы № 1 ^а «03» « 08 » 2022 ж.	Жаркинбекова Н.А. Туксанбаева Г.У. Медетов Е.Ж Каденов F	
Резидентура ББҚ отырысында талқыланды Білім беру бағдарламасының төрағасы Хаттама № 5 «04» « 08 » 2022 ж.	Кауызбай Ж.А.	
Клиникалық кеңесте келісілді Клиникалық кеңестің төрағасы Хаттама № 5 ^а «05» « 08 » 2022 ж.	Кауызбай Ж.А.	
ОҚМА АҚ Бірінші проректорымен келісілді Бірінші проректор Бірінші проректоры Хаттама № 6 « 06 » « 08 » 2022 ж.	Есиркепов М.М.	
Фылыми кеңес бекіткен Хаттама № 12 «08» « 08 » 2022 ж.		

Білім беру бағдарламасының толқұжаты

- 1. Білім беру бағдарламасының миссиясы:** Бәсекеге қабілетті кадрларды дайындау, оку нәтижелеріне қол жеткізуге дәрігер-ординатордың қажеттіліктерін қанагаттандыру, деңсаулық сақтау жүйесін және қоғамды, жогары білікті нейрохирург-дәрігерлермен қамтамасыз ету саласындағы танымал көшбасшы болу
- 2. Білім беру бағдарламасының мақсаты:** нейрохирург-дәрігер лауазымында дербес кәсіби қызметті жүргізу үшін дәрігерлердің сапасына койылатын заманауи талаптарға жауап беретін білікті, бәсекеге қабілетті кадрларды даярлау

Пәнді оқу міндеттері:

- нейрохирургияның теориялық бөлімдерін терен зерттеу және игеру;
- диагностиканың заманауи принциптері бойынша практикалық дағыларды жетілдіру, дәлелді медицина тұрғысынан алынған зерттеу нәтижелерін түсіндіру;
- әртүрлі жағдайлар мен аурулар кезінде білікті дәрігерлік көмекті өз бетінше жүзеге асыру.

3. Білім беру бағдарламасының негіздемесі:

Нейрохирургия – мидың, жұлынның және перифериялық нервтерді қоса алғанда, жүйке жүйесінің аурулары, жаракаттары немесе түа біткен ауытқулары бар науқастарды диагностикалауға, емдеуге және оналтуға қатысты хирургияның мамандандырылған бөлімі. Нейрохирургтар озық процедураларды орындау және денениң ең күрделі және нәзік жүйелерінің бірінде хирургиялық араласуға байланысты тәуекелдерді азайту үшін ауқымды дайындыстан және білімнен өтеді. Нейрохирургия нейрофизиологиямен, рентгенологиямен, радиологиямен және клиникалық медицинаның басқа салаларымен тығыз байланысты. Олардың зерттеу әдістерін кеңінен колданады, ең алдымен рентген (соның ішінде компьютерлік томография), радионуклидті, УДЗ және т.б. Нейрохирургияның дамуында микрохирургияның жетістіктері маңызды рөл атқарады. Нейрохирургияға тән стереотаксикалық әдіс хирургиялық құралдарға мидың басқа бөліктеріне минималды закым келтіре отырып, мидың терен құрылымдары мен әртүрлі нүктелеріне жетуге мүмкіндік береді.

Нейрохирургияның негізгі бөлімдері: нейро-онкология, нейротравматология, нейроangiология, балалар нейрохирургиясы, жұқпалы-қабыну процесстері мен орталық жүйке жүйесінің түа біткен ақауларының салдары мен асқынударының хирургиясы, функционалды және стереотаксикалық нейрохирургия, жұлын нейрохирургиясы. Қазіргі нейрохирургия жүйке жүйесі ауруларының жеткілікті кең спектрін хирургиялық және операциясыз емдеу мәселелерімен айналысады. Бұған бас миы мен жұлынның ісіктерін және орталық жүйке жүйесінің жаракаттарын, сондай-ақ перифериялық нервтерді, жүйке жүйесінің инфекцияларын және оның даму аномалияларын емдеу кіреді.

Бұғынгі күннің өзекті мәселелерінің бірі остеохондроз және омыртқа грыжа мәселесі де болып отыр. Нейрохирургияның бірдей маңызды саласы инсультті қамтитын церебральды қан айналымы бұзылыстарын емдеу болып табылады. Қан тамырлары хирургиясының дамуының заманауи тенденциялары церебральды қан айналымы бұзылыстарының реконструктивтік хирургиясында белгілі бір жетістіктерге жетуге мүмкіндік береді. Бұл үйкі артериясының люменінен атероматозды бляшканы алып тастайтын үйкі безінің эндартерэктомиясы, миды қанмен қамтамасыз етудің қосымша қозімен қамтамасыз ету үшін экстракраниальды анастомоздарды қолдану, сондай-ақ баллонды ангиопластика және стенттеу сиякты әдістер.

Қазіргі нейрохирургияның тағы бір жетістігі – эпилепсияны хирургиялық емдеу. Егер бұрын бұл ауру тек дәрі-дәрмек терапиясымен емделсе, ол әрдайым сәтті бола бермейтін болса,

<p>OÝTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>044-56/11Р 1 беттің 4 беті</p>
<p>Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы</p> <p>Резидентураның білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»</p>		

ісіктерін емдеу нейрохирургияда өте маңызды мәселе болып қала береді. Ісікке қол жеткізу үшін міндетті краниотомияны қамтитын хирургиялық әдіспен қатар, стереотактикалық радиохирургия дең аталатын радиохирургиялық әдістер кеңінен колданылады . Бұл әдіс күшті сәуле ағынымен ісіктерді әртүрлі бұрыштардан сәулелендіруді қамтиды.

Нейрохирургия тәжірибесіне нейрохирургиялық араласулар кезінде және одан кейін ағзаның өмірлік маңызды функцияларын бақылауға мүмкіндік беретін ауырсынуды басу және реанимацияның заманауи әдістерін енгізу ерекше маңызды болды. Тамыршілік хирургия мен микрохирургия әдістерін колдану перспективалы.

4. Білім беру бағдарламасы негізінде әзірленетін кәсіптік стандарт:

«Нейрохирургия (ересектер, балалар)» кәсіби стандартты. «Денсаулық сақтау саласындағы кәсіби стандарттарды бекіту туралы» Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 4 шілдегі №КР ДСМ-63 бұйрығына сәйкес.

5. Кәсіби қызмет саласы. Денсаулық сақтау

6. Кәсіби қызметтің объектілері. Стационарлық және амбулаториялық көмек көрсететін медициналық үйымдар, Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйелері.

Жалпы аппарат

№	БББ сипаттамалары	Ескертү
1	Тіркеу нөмірі	7R09100164
2	Білім беру саласындағы жіктеу коды	7R01 Денсаулық сақтау (Медицина)
3	Дайындық бағыттарының жіктеу коды	7R011 Денсаулық сақтау
4	Білім беру бағдарламалары тобы	R020 Нейрохирургия (ересектер, балалар)
5	Білім беру бағдарламасының атауы	7R01120 «Нейрохирургия (ересектер, балалар)»
6	Білім беру бағдарламасының түрі	Жаңартылған БББ
7	Білім берудің халықаралық стандарттық сыйыптамасының деңгейі	7
8	Үлттық біліктілік шенберінің деңгейі	7
9	Денгей салалық біліктілік шенбері	7
10	Білім беру бағдарламасының айрықша ерекшеліктері	Жоқ
11	Күзыреттердің тізімі	<p>КК1. Науқасты бақылау: жүйке жүйесі аурулары бар науқастарға медициналық көмектің барлық деңгейінде дәлелді тәжірибе негізінде клиникалық диагнозды тұжырымдай алады, емдеу жоспарын тағайындаі алады және оның тиімділігін бағалай алады.</p> <p>КК2. Байланыс және ынтымақтастық: пациент үшін ен жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін неврологиялық науқаспен, оның қоршаган</p>

		nevрологиялық науқаспен, оның қоршаган ортасымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді әрекеттесе алады
		КК3. Кәсіблік: тәуекелдерді бағалай білу және нейрохирургиялық медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасын жоғары деңгейде қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді колдана білу.
		КК4. Қоғамдық денсаулық сақтау: «Нейрохирургия, (ересектер, педиатриялық)» мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдық шенберінде әрекет ете алады, төтенше жағдайларда негізгі медициналық көмек көрсете алады, саясатты іске асыру үшін кәсіби аралық топтардың құрамында жұмыс істей алады. үlt денсаулығын жақсарту
		КК5. Зерттеу: адекватты зерттеу сұрақтарын құрастыра алады, кәсіби әдебиеттерді сыйни бағалай алады, халықаралық мәліметтер базасын құнделікті қызметінде тиімді пайдалана алады, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады.
		КК6. Оқыту және дамыту: Өз бетінше білім алуга және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және нейрохирургия саласындағы үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуға қабілетті.
12	Оқыту нәтижелері	<p>ОН1: Клиникалық диагнозды тұжырымдауға, емдеу жоспарын тағайындауға және нейрохирургиялық көмек көрсетудің барлық кезеңдерінде дәлелді практика негізінде оның тиімділігін бағалауға қабілетті;</p> <p>ОН2: Емдеудің үздік нәтижелеріне қол жеткізу мақсатында науқастың туыстарымен Денсаулық сақтау мамандарымен тиімді әрекеттесе алады;</p> <p>ОН3: Нейрохирургиялық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін тәуекелдерді бағалауға және ең тиімді әдістерді колдануға қабілетті;</p> <p>ОН4: Нейрохирургиялық көмек көрсету кезінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастырушылық өрісі шенберінде әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, халықтың денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру</p>

Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы
Резидентураның білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»

044-56/11Р
1 беттің 6
беті

		жұмыс істеуге қабілетті; ОН5: Барабар зерттеу сұраптарын тұжырымдай алады, нейрохирургия бойынша кәсіби әдебиеттерді сынни бағалай алады, өзінің күнделікті қызметінде Халықаралық дереккорларды тиімді пайдалана алады, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады; ОН6: Нейрохирургтардың кәсіби тобының басқа мүшелерін өз бетінше оқытуға және оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуга қабілетті.
13	Оқыту нысаны	Күндізгі оқыту
14	Оқыту тілі	Қазақша және орыс тілдерінде
15	Кредиттер көлемі	280
16	Оқыту мерзімі	4 жыл
17	Берілетін біліктілік	Нейрохирург – дәрігер (ересектер, балалар)
18	Кадрларды даярлау бағытына лицензияға ереженің болуы	KZ 36LLA00011387
19	Білім беру бағдарламасының аккредитациясының болуы	Бар
	Аkkредиттеу органының атауы	НААР
	Аkkредитацияның қолданылу мерзімі	Сертификат № АВ 3513, 27.05.2021г.-26.05.2026ж.
20	Пәндер туралы мәлімет	Қосымша 1.2

Қосымша 1.1

Жалпы білім беру бағдарламасы бойынша оқу нәтижелерін қалыптастырылатын күзыреттермен байланыстыру матрицасы

	ОН1	ОН2	ОН3	ОН4	ОН5	ОН6
Б1	+	+	+			
Б2		+		+		
Б3			+		+	
Б4				+		
Б5					+	
Б6						+

Қосымша 1.2

Кұзыреттілікке қол жеткізу/Оқыту інтижелері матрицасы

№	Пәннің атауы	Пәннің қысқаша сипаттамасы	Цикл (БП)	Компонент (МК, ТК)	Кред. саны	Қалынтақ сәнә оқу інтижелері (кодтар)
1	Нейрохирургия негіздері	Нейрохирургия тарихы. Бас сүйегінің анатомиясы және оның мазмұны. Бас ми нервтері және олардың қызметі. Мидың закымдану белгілері және клиникасы. Нейрохирургиядағы рентгенография және сәулелік диагностика әдістерінің мүмкіндіктері. Санадың қысымының дәрежесі. Нейрохирургиядағы қол жетімділік. Операцияга, интубацияға және механикалық желдетуге көрсеткіштер. Нейрохирургиядағы асқынулар.	БП	МК	33	ОН1 ОН2 ОН5
2	Жалпы хирургия	Хирургия тарихы және хирургиялық көмекті үйімдастыру. Асептика және антисептика. Ауырсынуды басу. Дененің ауыр жағдайларына шұтыл комек. Қан кету. Қан құю. Қан алмастыратын сұйықтықтар. Хирургиялық операция. Хирургиялық науқасты тексеру. Травматологияның жалпы мәселелері. Хирургиялық инфекция (ірінді-қабыну аурулары). Арнайы хирургиялық инфекция. Аяқ-қолдың қан айналымы мен лимфа айналымының жеткіліксіздігі. Ісіктер. Паразиттік хирургиялық аурулар. Даму ақаулары. Пластикалық (қалпына келтіру) хирургия.	БП	МК	6	ОН1 ОН2 ОН4
3	Тамырлы, сның ішінде интервенциялық ангиохирургия	Интервенциялық ангиохирургия. Мидың тамыр жүйесінің клиникалық анатомиясы және физиологиясы. Мидың қан тамырлары ауруларын диагностикалау, емдеу және оңалту: артериялық аневризмалар, тамырлы ақаулар, тромбоэмболиялар, цереброваскулярлық жедел бұзылулар. Зертханалық және аспаптық зерттеу	БП	МК	31	ОН1 ОН2 ОН3

		әдістерін тандау және нәтижелерді түсіндіру. Ангиохирургиядағы шұғыл жағдайлар және госпиталь кезеңіндегі көмек.				
4	Нейрофизиология және нейропатоморфология	Жүйке жүйесінің қызметі және оның күрылымы. Миды зерттеумен айналысадын Нейроанатомия, неврология, электрофизиология. Жүйке жүйесінің функционалды рефлекторлық үйимдастырылуы, мінез-құлыкты үйимдастырудың нейрондық механизмдері және ми функцияларың жүйелі үйимдастыру принциптері. Хирургиялық нейрофизиология, науқастың жүйке жүйесінің аймақтарын электрофизиологиялық зерттеу. Нейромониторинг.	БП	МК	8	ОН1 ОН4 ОН5
5	Функционалды және стереотактикалық нейрохирургия	Нейрохирургияда функционалды және стереотактикалық емдеу әдістерін қолдану көрсеткіштері. Хирургиялық емдеу түрлері: ашық, пункциялық және стереотактикалық. Бұлшықет дистониясын, ауырсыну синдромдарын, паркинсонизмді, гиперкинезді емдеу. Функционалды және стереотактикалық нейрохирургия әдістерін қолдана отырып, эпилепсияны хирургиялық емдеу, Нейроимплантациялар: мидың көгілдір стимуляциясы, ми қыртысының, жұлынның стимуляциясы.	БП	МК	32	ОН4 ОН5 ОН6
6	Перифериялық жүйке нейрохирургиясы	Перифериялық жүйке патологиясының кешенді диагностикасы: жоғарғы және төменгі аяқтардағы нервтердің брахиальды плексус хирургиясы, туннель синдромдары, ауырсыну синдромдары, перифериялық жүйке ісіктері. Операцияға көрсеткіштер. Перифериялық нервтерге хирургиялық араласу әдістері. Жабылатын пластикалық хирургияның негіздері жұмсақ тіндердің кең ақаулары.	БП	МК	30	ОН4 ОН5 ОН6
7	Бас ми жаракатының	Биомеханика, күрылым, жіктеу, патоморфология, клиникалық	БП	МК	33	ОН1 ОН2

	нейрохирургия сы	формалар, клиника және ми жаракатының кешенді диагностикасы. Қатар жүретін аурулар мен экзогендік интоксикация аясында әр түрлі жастагы науқастарда ми жаракатының ерекшеліктері. Операцияға көрсеткіштер. Консервативті терапия. Ми жаракатының болжамы мен нәтижелері				ОН3
8	Жұлын нейрохирургия сы	Омыртқа мен жұлынның аурулары мен закымдануының жіктелуі, патоморфологиясы, клиникасы және диагностикасы. Биомеханика және закымдану түрлері. Аспаптық зерттеу әдістері. Консервативті және хирургиялық емдеуге көрсеткіштер. Эндоскопиялық операциялар. Тұрактандыру операциялары. Қайталанатын операцияларға көрсеткіштер. Асқынулар.	БП	МК	33	ОН1 ОН2 ОН4
9	Нейроонкология, паразиттік аурулар және мидың ақаулары	Iсік нейрохирургиясы. Ми ісіктері әр түрлі орналасу, гистологиялық күрүлым, көтерлі ісік дәрежесі. Науқастарды хирургиялық емдеуге арналған көрсеткіштер. Нейронавигация, нейромониторинг. Әр түрлі орналасқан ісіктерге хирургиялық кол жетімділік. Науқастарды операциядан кейінгі басқару. Iсіктерді кешенді емдеу. Ересектердегі паразиттік аурулар және мидың ақаулары. Клиника, диагностика және аралас емдеу. Химиотерапия. Радиотерапия ерте нейрореабилитация. Iсік және паразиттік аурулары бар науқастарды диспансерлеу.	БП	МК	32	ОН1 ОН2 ОН3
10	Балалар нейрохирургия сы	Балалардағы жүйке жүйесінің клиникалық анатомиясы және физиологиясы. Балалардағы нейрохирургиялық патологияның этиологиясы, профилактикасы, жіктелуі, клиникалық симптоматикасы, дифференциалды диагностикасы: туумы мен жұлынның даму ақаулары, бас миының жаракаты, тамыр аурулары, нейроонкология және орталық жүйке	БП	МК	24	ОН4 ОН5 ОН6

		жүйесінің паразиттік аурулары. Балалардағы нейрохирургиялық аурулардың клиникалық ағымының ерекшеліктері. Балалардағы нейрохирургиялық патологияны диагностикалау алгоритмі. Нейрохирургиялық патологиясы бар балаларды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерін таңдау және нәтижелерді түсіндіру. Хирургиялық емдеуге көрсеткіштер. Эртүрлі нейрохирургиялық патологиялары бар балалардағы хирургиялық араласулардың түрлері мен ерекшеліктері. Орталық жүйке жүйесінің туа біткен ақаулары бар балаларды оналту.			
11	Балалар хирургиясы	Балалық шақтың негізгі хирургиялық аурулары. Хирургиялық патологиясы бар балаларды тексерудің клиникалық және аспаптық әдістері. Хирургиялық араласудың заманауи әдістері. Операциядан кейінгі кезенде науқастарды жеке және жас ерекшеліктерін ескере отырып жүргізу.	БП	ТК	ОН1 ОН2 ОН4
12	Стационардағы онкология	ОЖҚ ісіктерін анықтау үшін морфологиялық, иммунологиялық, генетикалық және молекулалық-биологиялық әдістерді колдану кезіндегі диагностикалық мүмкіндіктер. Фылымның озық жетістіктері. Исік ауруларын диагностикалау және хирургиялық емдеу бойынша практикалық ұсныстыар. Ең заманауи препараттар мен заманауи емдеу әдістерін колдану.	БП	ТК	4 ОН2 ОН3 ОН4
13	Стационардағы ангиохирургия	Нейрохирургиялық тәжірибеде кездесетін қан тамырлары ауруларының клиникалық белгілері, лечения және диагностикасы. Ангиохирургиядағы интервенциялық медицина және инфузиялық терапия. Диагностика, емдеу балалардағы және жүрек-тамыр жүйесінің патологиясындағы аурулардың ангиохирургиясы.	БП	ТК	ОН1 ОН2 ОН5

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>044-56/11Р 1 беттің 11 беті</p>
<p>Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы</p> <p>Резидентуранын білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»</p>		

14	Нейробейнелеу және функционалды диагностика әдістері	Нейробейнелеу мен функционалды диагностиканың заманауи жетістігі. Адам ағзасының күрылымдарын, қызметін және биохимиялық сипаттамаларын, әсіреле ми мен жұлынды бейнелеу. Компьютерлік томография, магнитті-резонанстық томография, эхоэнцефалоскопия, функционалды диагностика әдістері (ЭЭГ, ЭНМГ), туындаған соматосенсорлық потенциалдар.	БП	ТК	4	ОН3 ОН5 ОН6
15	Хирургиялық науқастардағы қарқынды терапия	Хирургиялық науқастардағы өткір патологиялық жағдайлар, жас ерекшеліктері мен аурулардың сипаттың ескере отырыш, шұғыл диагностикалық және терапиялық әрекеттерді қажет етеді. Хирургиялық аурулары бар науқастарда қолданылатын емдеу-диагностикалық технологиялар. Анамнезді жинау, клиникалық тексеру және сынни жағдайларда тактикалық шешім қабылдау кезінде реаниматологияның іс-кимыл алгоритмдері.	БП	ТК		ОН2 ОН3 ОН4
16	Стационардағы неврология	Жалпы және жеке клиникалық неврология бойынша негізгі мәліметтер. Жүйке жүйесінің морфологиясы мен қызметі, науқастарды тексеру әдістері. Жүйке жүйесінің этиологиясы, клиникалық көріністері. Оңалту іс-шараларының және медициналық-әлеуметтік сараптаманың негіздері.	БП	ТК	8	ОН1 ОН2 ОН3

Әр түрлі оқыту әдістерімен және бағалау әдістерімен ОН-не қол жеткізу матрицасы

БББ бойынша оқытудың соңғы нәтижелері	Бағалау әдістері	Колданылатын оқыту және оку әдістері
ОН1 Клиникалық диагнозды түжірымдай алады, емдеу жоспарын тағайындей алады және нейрохирургиялық аүрұлары бар науқастарға медициналық комек көрсетудің барлық деңгейлеріндегі	Ауызша сұрау, тапсырмаларды талқылау. Шағын-клиникалық емтихан. Резиденттерге арналған чек-паракттар «360°	CBL Әдебиеттерге шолу Нейрохирургиялық науқастарды курациялау, медициналық

дәлелді тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалай алады.	багасы», Презентациялар.	құжаттамамен жұмыс.
ОН2 Науқас үшін үздік нәтижелерге кол жеткізу мақсатында науқаспен, оның коршаган ортасымен, денсаулық сактау мамандарымен тиімді қарым катынас жасай алады.	Ауызша сұрау, тапсырмаларды талқылау. Шағын-клиникалық емтихан. Резиденттерге арналған чек-параптар «360° бағасы». Презентациялар.	CBL Әдебиеттерге шолу Нейрохирургиялық науқастарды курациялау, медициналық құжаттамамен жұмыс.
ОН3 Қауіп қатерді бағалай отырыш сапалы және жоғары деңгейдегі қауіпсіз медициналық көмек көрсетуде барынша тиімді әдістерді қолдана алады.	Ауызша сұрау, тапсырмаларды талқылау. Шағын-клиникалық емтихан. Резиденттерге арналған чек-параптар «360° бағасы». Презентациялар.	CBL Әдебиеттерге шолу Нейрохирургиялық науқастарды курациялау, медициналық құжаттамамен жұмыс.
ОН4 Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасы денсаулық сактау жүйесіндегі құқықтық және үйімдастыру шеңберінде, төтенше жағдайларда негізгі көмек көрсету, ұлт денсаулығын нығайту саясатында мамандармен топ болып жұмыс жасай алады.	Ауызша сұрау, тапсырмаларды талқылау. Шағын-клиникалық емтихан. Резиденттерге арналған чек-параптар «360° бағасы». Презентациялар.	CBL Әдебиеттерге шолу Нейрохирургиялық науқастарды курациялау, медициналық құжаттамамен жұмыс.
ОН5 Зерттеу сұраптарын адекватты құрастыру, мамандандырылған әдебиеттерді критикалық бағалау, кунделікті жұмысында халықаралық мәліметтер қорын қолданып, зерттеу тобының жұмысына катыса алады.	Ауызша сұрау, тапсырмаларды талқылау. Шағын-клиникалық емтихан. Резиденттерге арналған чек-параптар «360° бағасы». Презентациялар. Портфолио.	CBL Әдебиеттерге шолу Нейрохирургиялық науқастарды курациялау, медициналық құжаттамамен жұмыс.
ОН6 Өздігінен окуға және басқа да мамандандырылған топ мүшелерін оқыта алады, пікірталастарға, конференцияларға, үздіксіз мамандандырылған даму түрлеріне	Ауызша сұрау, тапсырмаларды талқылау. Шағын-клиникалық емтихан. Резиденттерге арналған	CBL Әдебиеттерге шолу Нейрохирургиялық науқастарды курациялау,

ката алады.	чек-парактар «360° бағасы». Презентациялар. Портфолио.	медициналық күжаттамамен жұмыс.
-------------	--	---------------------------------

Бүкіл оқу кезеңіне арналған жұмыс жоспары

7R01120 «Нейрохирургия ересектердің, балалардың» білім беру бағдарламасының резиденттеріне ариалған

2022–2026 оку жылдарында оку жұмыс жоспары



Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы

Резидентураның білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»

044-56/11Р
1 беттің
14 беті

R-NN	Нейрохирургия негіздері	33	990	198	693	99	33					Емтихан
R-PNN	Перифериялық нерв тердін нейрохирургиясы	30	900	180	630	90		30				Емтихан
R-NPRAVBMDA	Нейроонкология, паразиттік аурулар және басмывның даму ақаулары	32	960	192	672	96			32			Емтихан

Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы
Резидентураның білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»

044-56/11Р
1 беттің
15 беті

	R-BN	Бала лар нейр охир урги ясы	24	720	144	504	72			24	Емтихан
	R-ZhN	Жұл ын нейр охир урги ясы	33	990	198	693	99			33	Емтихан
	R-BMZhN	Бас сүйе к-ми жара каты ның нейр охир урги ясы	33	990	198	693	99			33	Емтихан

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы		044-56/11Р 1 беттің 16 беті
Резидентураның білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ересектер, балалар»		

R-TIAN H	Тамырлы, оның ішінде интэрвенциялық ангионейрохирургия	31	930	186	651	93	31						Емтихан	
R-FSNH	Функционалдық және стереотактикалық нейрохирургия	32	960	192	672	96		32					Емтихан	
R-ZhH	Жалпы хирургия	6	180	36	126	18	6						Емтихан	

	R-NFNP	Нейрофизиология и нейропатоморфология	8	240	48	168	24	8			Емтихан
		Тандай компоненті / Компонент по выбору/ Optional component	16	480	96	336	48		4	12	
T	R-BH	Балалар хирургиясы									Емтихан
K	R-AO	Аурұхана дағы онкология	4	120	24	84	12		4		
	R-AAH	Аурұхана дағы ангиохирургия							4		Емтихан
	R-NFDA	Нейро-	4	120	24	84	12				

Неврология, психиатрия, реабилитология және нейрохирургия кафедрасы

Резидентуранын білім беру бағдарламасы 7R01120 «Нейрохирургия ерсектер, балалар»

044-56/11Р

1 беттің

19 беті

КА	ҚОРЫТЫНДЫ АТТЕСТАТ ТАУ	2	60							2		60
	ҚОРЫТЫНДЫСЬ	280	8400	1668	5838	834	70	70	70	70		60