

Силлабус

Хирургия, оториноларингология және урология кафедрасы

«Шұғыл оториноларингология» пәннің жұмыс бағдарламасы

7R01128 «Оториноларингология (ересектер, балалар)» білім беру бағдарламасы

Пән туралы жалпы мағлұмат			
1.1	Пән коды: R - ShO	16	Оқу жылы: 2024 -2025
1.2	Пәннің атауы: Шұғыл оториноларингология	1.7	Курс: 3 курс
1.3	Пререквизиттер: интернатура Жалпы хирургия	18	Семестр: -
1.4	Постреквизиттер:-	1.9	Кредиттер саны (ECTS): 4 кр/120 сағат
1.5	Цикл: БнП	1.10	Компонент: МК
Пәннің мазмұны			
ЛОР-ағзалардың шұғыл жағдайын диагностикалау мен емдеудің заманауи жоғары мамандандырылған әдістері. Мұрын және мұрын маңы қуыстарының жарақаттары. Мұрыннан қан кету. Жұтқыншақ пен көмейдің жарақаттары. Есту органының және вестибулярлық аппараттың жарақаттары. ЛОР мүшелерінің бөгде денелері.			
Жиынтық бағалау түрі			
3.1	✓ Тестілеу	3.3	✓ Ауызша
3.2	✓ Жазу	3.4	✓ науқастың төсегінде практикалық дағдылар
Пәннің мақсаты			
Резидентті ЛОР мүшелерінің патологиясы бар науқастарға амбулаториялық жағдайда дәлелді медицинаның заманауи принциптеріне сәйкес көмек көрсете білуге үрету. Амбулаториялық негізде өз бетінше жұмыс істеу үшін кәсіби дағдыларды жетілдіру. Оториноларингология саласында науқастарға жоғары білікті көмек көрсете үшін қажетті кәсіби дағдылар мен дағдыларды жетілдіріп, жаңа теориялық білім алушадын .			
Оқытудың сонғы нәтижелері (пәннің ОН)			
ОН1.	Оториноларингологиялық науқастарға медициналық көмектің барлық деңгейлерінде дәлелді тәжірибе негізінде клиникалық диагнозды тұжырымдай алады, емдеу жоспарын тағайындаі алады және оның тиімділігін бағалай алады.		
ОН2.	Пациент үшін үздік нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның ортасымен, Денсаулық сақтау мамандарымен тиімді өзара іс-қимыл жасай алады.		
ОН3.	Қауіп-қатерлерді бағалауға және оториноларингологиялық көмек сапасы мен жоғары қауіпсіздік деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді пайдалануға қабілетті.		
ОН4	ҚР Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастырушыл ық өрісі шеңберінде өз мамандығы бойынша әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпқойаралық командалардың құрамында жұмыс істеуге қабілетті.		
ОН5	Тиімді зерттеу сұраптарын тұжырымдай алады, кәсіби әдебиеттерді сынни түрғыдан бағалай алады, уролог - дәрігердің қызметінде Халықаралық мәліметтер базасын тиімді қолдана алады, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады.		
ОН6	Өз бетінше білім алуға және кәсіби топтың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсененді қатысуға қабілетті. Кәсіби электрондық денсаулық сақтау жүйесінде өз бетінше жұмыс істей алады.		
5.	Пәні оқыту нәтижесі	Пәнді оқыту нәтижесімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері	
	ОН 1 ОН 3	ОН 1 Клиничалық диагнозды қалыптастыруға, емдеу жоспарын тағайындауға және ересектер мен балаларға оториноларингологиялық көмек көрсетудің барлық деңгейлерінде дәлелді практика негізінде оның тиімділігін бағалауға қабілетті.	

	ОН 2 ОН 5	ОН 2 Коммуникация және коллаборация: пациент үшін үздік нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның ортасымен, Денсаулық сақтау мамандарымен тиімді өзара іс-қимыл жасай алады
	ОН 4 ОН 6	ОН 4 Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және үйімдастыру саласы шеңберінде өз мамандығы бойынша әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби аралық командалар құрамында жұмыс істеуге қабілетті

6. Пән туралы толық ақпарат:

6.1	Өткізілетін орны (клиникалық база, мекенжай, клиникалық базаның бөлімшесі): Облыстық клиникалық аурухана, Майлыш-Қожа. 4 №1 қалалық клиникалық аурухана, Облыстық балалар ауруханасы. Daumed- клиникасы		
6.2	Резидентдардың аудиториялық жұмысының сағат саны (ТРӨЖ/РӨЖ:+РӨЖ)		Резиденттердің өзіндік жұмысының сағат саны (ТРӨЖ/РӨЖ:+РӨЖ)
	24		78
			18

7. Оқытушылар туралы мәлімет

№	Аты-жөні	Дәрежелер мен лауазымдар	Электронды адрес	Ғылыми қызығушылықтар ы және т.б.	Жетістіктер
1.	Калдыгозова Галия Еркинбековна	М.ғ.к., доцент м.а	Galene76@mail.ru	Сурдология	Монография-1 Оку-әдістемелік құралы -5 60 ғылыми жарияланымы Авторское право
2	Ташбаев Нуритдин Айнитдинович	М.ғ.к., профессор м.а	Біліктілігі жоғары санатты оториноларинголог	Ринология	Оку-әдістемелік құралы -4 85 ғылыми жарияланымы
3	Құрманқұлов Ильяс Сырымович.	М.ғ.к., доцент м.а	Iiaskurma@mail.ru	Ринология	5 ғылыми жарияланымы. Біліктілігі жоғары санатты оториноларинголог
4.	Искендирова Орынша Жахановна	М.ғ.к., доцент м.а	o-iskendiOHva @mail.ru	сурдология	15 ғылыми жарияланымы. Біліктілігі жоғары санатты оториноларинголог

Клиникалық тәлімгерлер туралы ақпарат

№	Аты-жөні	Біліктілік	Біліктілік санаты және/немесе жұмыс тәжірибесі	Кәсіби жетістіктер және/немесе басқалар.
1	Дарибаев Мұкағали Дауренович	жоғары	Біліктілігі жоғары санатты оториноларинголог	Обылдыстық клиникалық ауруханасының оториноларингология бөлімінің менгерушісі

Тақырыптық жоспар						
Апт а	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пәннің ОН	Сағат саны	Оқыту технологиясының формасы/әдістері	Бағалау әдістері/формалары
1.	Тәжірибелік сабак Мұрын және параназальды синустардың жарақаты (диагностикасы, жіктелуі, емдеу тактикасы).	Клиникасы, диагностикасы, жіктелуі, емдеу тактикасы.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Ауызша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӨЖ/РӨЖ: Мұрын және параназальды синустардың жарақаты (диагностикасы, жіктелуі, емдеу тактикасы).	Клиникасы, диагностикасы, жіктелуі, емдеу тактикасы.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
2.	Тәжірибелік сабак Мұрын және бас сүйегінің аралас жарақаттарының клиникасы. ТРӨЖ/РӨЖ: Мұрын және бас сүйегінің аралас жарақаттарының клиникасы.	Мұрын және бас сүйегінің аралас жарақаттарының клиникасы. Мұрын және бас сүйегінің аралас жарақаттары бар науқастарға көмек көрсету. Мұрын және бас сүйегінің аралас жарақаттарының клиникасы. Мұрын және бас сүйегінің аралас жарақаттары бар науқастарға көмек көрсету.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Ауызша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	Тәжірибелік сабак Мұрын сүйектерінің сынуы. ТРӨЖ/РӨЖ: Мұрын сүйектерінің сынуы.	Мұрын сүйектері сынған науқастарға көмек көрсету. Мұрын сүйектері сынған науқастарға көмек көрсету.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
3.						

4	Тәжірибелік сабак Параназальды синус қабырғаларының сынуын хирургиялық емдеуге көрсеткіштер	Клиникасы, диагностикалық әдістері, операцияға көрсеткіштері.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Аудиша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӘЖ/РӘЖ: Параназальды синус қабырғаларының сынуын хирургиялық емдеуге көрсеткіштер	Клиникасы, диагностикалық әдістері, операцияға көрсеткіштері.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу құралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
5	Тәжірибелік сабак Мұрыннан қан кету.	Этиологиясы, патогенезі, шұғыл көмек.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Аудиша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӘЖ/РӘЖ: Мұрыннан қан кету.	Этиологиясы, патогенезі, шұғыл көмек.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу құралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
6	Тәжірибелік сабак Мұрыннан қан кетудің себептері.	Клиникасы, этиологиясы, патогенезі, профилактикасы, шұғыл көмек.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Аудиша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӘЖ/РӘЖ: Мұрыннан қан кетудің себептері.	Клиникасы, этиологиясы, патогенезі, профилактикасы, шұғыл көмек.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу құралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
	Аралық бақылау 1	Клиникалық тапсырмалар (жағдайлар), науқас төсегінің жанында тәжірибелік дағдыларды бағалау, презентация, портфолио.				Чек парагы бойынша бағалау.
7	Тәжірибелік сабак Мұрыннан қан кетудің тоқтату әдістері.	Мұрыннан қан кетудің тоқтату түрлері, алдыңғы және артқы тампонадаларды орындау әдістері.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Аудиша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӘЖ/РӘЖ: Мұрыннан қан кетудің тоқтату әдістері.	Мұрыннан қан кетудің тоқтату түрлері, алдыңғы және артқы тампонадаларды орындау әдістері.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу құралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды

		ОН6;		- Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
8	Тәжірибелік сабак Қан жогалту дәрежесін, қан құюға және қан алмастырыштарға көрсеткіштерді бағалау	Қан құюға, қан алмастырыштарға, науқастарды әрі қарай жүргізуге көрсеткіштер.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Ауызша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӨЖ/РӨЖ: Қан жогалту дәрежесін, қан құюға және қан алмастырыштарға көрсеткіштерді бағалау	Қан құюға, қан алмастырыштарға, науқастарды әрі қарай жүргізуге көрсеткіштер.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5 Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
9	Тәжірибелік сабак Мұрыннан қан кету кезінде үлкен тамырларды байлау көрсеткіштері.	Көрсеткіштер, ықтимал асқынулар, одан әрі тактика.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Ауызша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӨЖ/РӨЖ: Мұрыннан қан кету кезінде үлкен тамырларды байлау көрсеткіштері.	Көрсеткіштер, ықтимал асқынулар, одан әрі тактика.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5 Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».
10	Тәжірибелік сабак Мұрынның бөтен денелері және параназальды синустар. Енгізу себептері, тану, жою әдістері.	Клиникасы, диагностикасы, ағымының ерекшеліктері және емі	ОН 1; ОН 2 ; ОН6 ;	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Ауызша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӨЖ/РӨЖ: Мұрынның бөтен денелері және параназальды синустар. Енгізу себептері, тану, жою әдістері.	Клиникасы, диагностикасы, ағымының ерекшеліктері және емі	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5 Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 ⁰ ».

11	Тәжірибелік сабак Күлақ жарақаттары. Жүрекшениң және сыртқы есту жолының, күлак қалқаны мен тимпаникалық күйстың, мастоидтық өсіндінің жарақаттары	Күлақ жарақатының түрлері, клиникалық көрінісі, этиологиясы, емі.	ОН1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Аудиша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӨЖ/РӨЖ: Күлақ жарақаттары. Жүрекшениң және сыртқы есту жолының, күлак қалқаны мен тимпаникалық күйстың, мастоидтық өсіндінің жарақаттары	Күлақ жарақатының түрлері, клиникалық көрінісі, этиологиясы, емі.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 0 ».
12	Тәжірибелік сабак Самай сүйегінің пирамидасының бойлық, көлденен, қиғаш сынуы.	Самай сүйек пирамидасының бойлық, көлденен және қиғаш сынықтары бар науқастарды қарau.	ОН 1 ; ОН 2 ; ОН6 ;	2	Бақылау, практикалық дағдыларды жүзеге асыру.	Аудиша сұрау, жағдаяттық есептер шығару
	ТРӨЖ/РӨЖ: Самай сүйегінің пирамидасының бойлық, көлденен, қиғаш сынуы.	Шейверный төмөнгі Самай сүйек пирамидасының бойлық, көлденен және қиғаш сынықтары бар науқастарды қарau.	ОН1; ОН2; ОН3; ОН4; ОН5; ОН6;	6,5/1,5	Оқу-ғылыми әдебиеттермен және бақылау-өлшеу күралдарымен жұмыс. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру, PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау (Direct Observation of Procedural Skills)	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360 0 ».
	Аралық бақылау 2	Клиникалық тапсырмалар (жағдайлар), науқас төсегінің жанында тәжірибелік дағдыларды бағалау, презентация, портфолио.				Чек парагы бойынша бағалау.
		Аралық аттестаттауды дайындау және өткізу				12 сағат

9. Оқыту және бағалау әдістері		
9.1	Дәрістер	Резидентурада дәрістер қарастырылмаған.
9.2	Тәжірибелік сабактар	Жеке жұмыс, CBL (cased-based learning) – әдісі (жағдайға негізделген оқыту) немесе әдіске case-study (нақты жағдайлар әдісі) – әдіс CBL
9.3	ТРӨЖ/РӨЖ	Тікелей бақылау арқылы резиденттің практикалық дағдылар мен процедураларды менгеруін бағалау, бағалау парагы: «Бағалау 360°». Ғылыми макалаларды талдау. Презентация, DOPS - практикалық процедураларды игеруді бағалау, SA - өзін-өзі бағалау (Self Assessment), PA - Серіктесті бағалау (Peer Assessment), PS - Науқасты тексеру (Patient Survey), науқастарды бақылауга қатысу, консультацияларға қатысу, сабактан тыс консультацияларға қатысу
9.4	Аралық бақылау:	Клиникалық тапсырмалар (жағдайлар), науқас төсегінің жанында тәжірибелік дағдыларды бағалау.
10. Бағалау критерийлері		
10.1 Пәнді оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері		
№ OH	ОН пәндері	Қанағаттанарлықсыз Қанағаттанарлық
		Жақсы Тамаша

ОН 1	Оториноларинологиялық науқастарға медициналық көмектің барлық денгейлерінде дәлелді тәжірибе негізінде клиникалық диагнозды тұжырымдай алады, емдеу жоспарын тағайындаі алады және оның тиімділігін бағалай алады.	1. Клиникалық диагнозды негіздеу және тұжырымдау кезінде білімі мен түсінігін көрсете алмайды, нозология классификациясын қолданбайды. Оториноларингологиялық науқастарды емдеу жоспарын құрастыра алмайды, дәрі-дәрмектерді есептей алмайды, терапияның тиімділігін бағалай алмайды 3. Негізгі әдебиеттерді оқымаған.	1Клиникалық диагнозды негіздеу және тұжырымдау кезінде жеткіліксіз білімі мен түсінігін көрсетеді, Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрлігінің КП негізіндегі нозология классификациясын қолданбайды. Оториноларингологиялық науқастарды емдеу тактикасында, дәрілік препараттарды есептеуде және терапия тиімділігін бағалауда кателер мен қателіктеге жол береді. 3. Силлабуста ұсынылған әдебиеттерді толық пайдаланбайды	1 Нозология классификациясын қолдана отырып, клиникалық диагнозды негіздей және тұжырымдай алады 2. КР ДСМ КП негізінде емдеу тактикасын анықтай алады, дәрілік препараттарды есептей алады, оториноларингологиялық науқастарға дәлелді тәжірибе принциplerі негізінде терапияның тиімділігін бағалай алады. 3. Силлабуста ұсынылған әдебиеттерді пайдаланады.	1. Нозология классификациясын қолдана отырып, клиникалық диагнозды өз бетінше негіздейді және тұжырымдайды 2. Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрлігінің КП негізінде басқару тактикасы мен емдеу жоспарын өз бетінше құрады, дәрілік заттарды және қажет болған жағдайда инфузионды терапияны есептейді, терапия тиімділігін көрсеткіштерін бағалайды. Оториноларингологиялық науқастарға медициналық көмек көрсетудің барлық денгейлерінде дәлелді тәжірибе принциplerінегізделген рецептерді талдайды. 4. Үйліми деректер корындағы әдебиеттерді пайдаланады.
ОН 2	Пациент үшін үздік нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның ортасымен, Денсаулық сактау мамандарым ен тиімді өзара іс-кимыл жасай алады	Оториноларингологиялық науқаспен және оның қоршаған ортамен қарым-қатынас жасау дағдыларының негіздерін қолданбайды. Медицина қызметкерлерімен қарым-қатынас жасау кезінде өрескел қателіктер жібереді . Оториноларингологиялық науқас үшін оның нәтижелерге қол жеткізбейді	Оториноларингологиялық науқаспен және оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас жасау үшін коммуникациялық дағдылардың жеткілікіздігін көрсетеді 2 Денсаулық сактау мамандарымен өзара әрекеттесу кезінде	Оториноларингологиялық науқаспен және оның қоршаған ортасымен тиімді әрекеттесе алады Отоларингологиямен ауыратын науқас үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін медицина мамандарымен бірлесіп жұмыс істей алады .	Оториноларингологиялық науқаспен және оның қоршаған ортамен өзара әрекеттесе үшін коммуникативті дағдыларды өз бетінше және тиімді пайдаланады. Оториноларингологиялық науқас үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін денсаулық сактау мамандарымен тәуелсіз жұмыс істейді

			қателіктер жіберініз. Оториноларингологияның ялық наукасы үшін ең жақсы нәтижеге толық қол жеткізе алмайды		
ОН 3	Қауіп-қатерлерді бағалауға және оторинолорингологияның көмек сапасы мен жоғары қауіпсіздік деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді пайдалана алмайды.	Қауіп-қатерлерді бағалауға және оторинолорингологияның көмек сапасы мен жоғары қауіпсіздік деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді пайдалана алмайды.	Қауіп-қатерлерді бағалауға және оторинолорингологияның көмек сапасы мен жоғары қауіпсіздік деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді пайдалана алмайды.	Қауіп-қатерлерді бағалауға және оторинолорингологияның көмек сапасы мен жоғары қауіпсіздік деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді пайдалана алмады.	
ОН 4	ҚР Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыру шылдықтарында шенберінде оз мамандығы бойынша әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби командалардың кұрамында жұмыс істей алмайды.	1.ҚР Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыру шылдықтарында шенберінде оз мамандығы бойынша әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби командалардың кұрамында жұмыс істей алмайды	1) ҚР оториноларингологияның аурулар жөніндегі денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыру шылдықтарында шенберінде әрекет етуге қабілетті 2.Төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетудің дәлсіздіктерге жол береді 3.Эпидемияға қарсы ішшараларды өткізуде өрескел қателіктер жібереді 4.Ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби командалардың кұрамында жұмыс істей алмайды	1.ҚР оториноларингологияның аурулар бойынша денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыру шылдықтарында шенберінде әрекет етуге қабілетті 2.Төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге қабілетті 3. Эпидемияға қарсы ішшараларды өткізуде қабілетті 4.Ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби командалардың кұрамында жұмыс істей алмайды	1.ҚР оториноларингологияның аурулар бойынша денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыру шылдықтарында шенберінде әрекет етуге қабілетті 2.Төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетеді 3. Эпидемияға қарсы ішшараларды өткізуде қабілетті 4.Ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби командалардың кұрамында тиімді жұмыс істейді

			саясатын жүзеге асыру үшін кәсіби командалар құрамында жұмыс істеуге жеткіліксіз		
ОН 5	Тиімді зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алады, кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалай алады, уролог - дәрігердің қызметінде Халықаралық мәліметтер базасын тиімді қолдана алады, зерттеу тобының жұмысына қатысады алады.	1) Оториноларингология саласында барабар зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алмайды 2) кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалай алмайды 3) зерттеу тобының жұмысына қатыспайды.	1) Оториноларингология саласындағы тиімді зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алады 2) Кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалауға қабілетті. 3) зерттеу тобының жұмысына қатысады	1. Оториноларингология да тиісті зерттеу сұрақтарын дербес тұжырымдайды 2. Кәсіби әдебиеттерді өз бетінше сынни тұрғыдан бағалайды 2.Күнделікті қызметінде Халықаралық дерекқорларды өз бетінше тиімді пайдаланады 3. Зерттеу тобының жұмысына белсенді қатысады	1 Оториноларингология да тиісті зерттеу сұрақтарын дербес тұжырымдайды 2.Кәсіби әдебиеттерді өз бетінше сынни тұрғыдан бағалайды 2.Күнделікті қызметінде Халықаралық дерекқорларды өз бетінше тиімді пайдаланады 3. Зерттеу тобының жұмысына белсенді қатысады
ОН 6	Өз бетінше білім алуда және кәсіби топтың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуға қабілетті. Кәсіби электрондық денсаулық сақтау жүйесінде өз бетінше	1. Кәсіби ұжымның басқа мүшелерін үйрену және жаттықтыру қабілетін көрсетпейді. 2. Пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз біліктілікті арттырудың басқа да нысандарына қатыспайды	1 Кәсіби команданың басқа мүшелерін үйренуге және жаттықтыруға жеткіліксіз қабілетін көрсетеді. 2. Пікірталастарда, конференциялар да және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлерінде пассивті . 3) Кәсіби электрондық денсаулық сақтау жүйесінде жұмыс істей алады.	1. Кәсіби команданың басқа мүшелерін үйрену және жаттықтыру қабілетін көрсетеді 2. Пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз біліктілікті арттырудың басқа да нысандарына қатысады . 3) Кәсіби электрондық денсаулық сақтау жүйесінде жұмыс істей алады.	1. Өз бетінше тиімді білім алады және кәсіби топтың басқа мүшелерін оқытады 2. Пікірталастарға, конференцияларға және басқа да үздіксіз кәсіби даму нысандарына белсенді қатысады. 3. Кәсіби электрондық денсаулық сақтау жүйесінде өз бетінше жұмыс істейді.

жұмыс істей алады.				
--------------------	--	--	--	--

10.2 Бағалау әдістері және критерийлері

Практикалық сабакқа ариалған тексеру параги

Бақылау нысаны	Баға	Бағалау критерийлері
Практикалық дағдыларды бағалау	<p>«Өте жақсы» баға: A(4,0; 95-100 %) A-(3,67; 90-94 %)</p> <p>«жақсы» сәйкес келеді: B+(3,33; 85-89 %) B(3,0; 80-84 %) B-(2,67; 75-79 %) C+(2,33; 70-74 %)</p>	<p>Анамнез : жүйелі түрде жинақталған, анамнез ауру динамикасын толық көрсетеді</p> <p>Физикалық тексеру : жүйелі, техникалық дұрыс және тиімді жүргізіледі</p> <p>Алдын ала диагноз қою: дұрыс қойылған, негізdemесі келтірілген;</p> <p>Ауруды зертханалық және аспаптық зерттеу әдістерінің мақсаты: толық және адекватты;</p> <p>Пациентті тексеру нәтижелерін тексеру (түсіндіру): толық және дұрыс;</p> <p>Дифференциалды диагностика: толық;</p> <p>Қорытынды диагноз және негіздеу: толық, негізделген; Емдеу әдісін тандау: емдеу өте адекватты;</p> <p>Тағайындалған препараттардың әсер ету механизмін түсіну : толық</p> <p>Болжамды анықтау және алдын алу: адекватты, толық.</p>
	<p>«қанағаттанарлық» сәйкес келеді: C (2,0; 65-69%); C-(1,67; 60-64 %); D+(1,33;55-59 %) D(1,0;50-54 %)</p>	<p>Анамнез жинау : жүйелі түрде жиналады, бірақ негізгі белгілердің сипаты мен олардың пайда болуының ықтимал себептері жеткілікті түрде түсіндірілмей .</p> <p>Физикалық тексеру : жүйелі түрде, бірақ шамалы техникалық сәйкесіздіктермен жүргізіледі .</p> <p>Алдын ала диагноз қою: дұрыс қойылған, бірақ негіzsіz . Осы науқасты зертханалық және аспаптық зерттеу әдістерін тағайындау : адекватты, бірақ шамалы кемшіліктермен .</p> <p>Науқасты тексеру нәтижелерін қарау (түсіндіру): шамалы қателіктермен түзету . Дифференциалды диагностика: себеппен жүргізіледі, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес .</p> <p>Қорытынды диагноз: негізгі аурудың диагнозы аяқталды, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмейді .</p> <p>Емдеу әдісін тандау: дұрыс, бірақ жеткілікті толық емес немесе полифармация .</p> <p>Тағайындалған препараттардың әсер ету механизмі туралы идея : елеусіз бөлшектердегі қателер .</p> <p>Болжам және алдын алу анықтамасы: адекватты, бірақ толық емес .</p>
		<p>Анамнез жинау : аурудың мәні мен симптомдардың даму реттілігі туралы түсінік бермейтін фактілерді тіркеу арқылы жинақталған .</p> <p>Физикалық тексеру : жеткіліксіз және техникалық қателермен жүргізілді .</p> <p>Алдын ала диагноз қою: жетекші синдром анықталды, бірақ диагностикалық қорытынды жоқ .</p> <p>Осы науқасты зертханалық және аспаптық зерттеу әдістерін тағайындау : толық сәйкес емес</p> <p>Науқасты тексеру нәтижелерін тексеру (түсіндіру): елеулі кемшіліктермен ішінара дұрыс . Дифференциалды диагноз: толық емес</p> <p>Қорытынды диагноз: диагноз жеткілікті түрде дәлелденбеген, асқынулар мен қатар жүретін аурулар анықталмаған .</p> <p>Емдеу әдісін тандау: емдеу негізгі және қатар жүретін аурулар үшін толық емес .</p> <p>Тағайындалған препараттардың әсер ету механизмін түсіну : ішінара .</p>

		Болжамды анықтау және алдын алу: адекватты емес және толық емес .
	«қанағаттанарлықсыз » FX(0,5;25- 49%) F(0; 0- 24%)	<p>Анамnez жинау : елеулі кемшіліктері бар жүйесіз жинақталған , диагностика үшін маңызды емес фактілердің егжей-тегжейлерімен ретсіз жинақталған .</p> <p>Физикалық тексеру : ретсіз, жіберіп алған, әсері жоқ , қолмен жұмыс істеу дағдысы жоқ .</p> <p>Алдын ала диагноз қою: тек ауру класы көрсетілген , ол дұрыс емес .</p> <p>Бұл науқасқа зертханалық және аспаптық зерттеу әдістерін тағайындау : адекватты емес , қарсы зерттеулер тағайындалды .</p> <p>Науқасты тексеру нәтижелерін тексеру (түсіндіру): қарсы көрсетілімдерге әкеліп соктырган , негізінен дұрыс емес , қате бағалау .</p> <p>Дифференциалды диагноз: адекватты емес , хаотикалық</p> <p>Корытынды диагнозды негіздеу: диагноз бейберекет, сенімсіз негізде , клиникалық ойлаудың болмауы .</p> <p>Емдеу әдісін тандау: мәні мен мөлшері бойынша жеткіліксіз адекватты , қарсы препараттар тағайындалды .</p> <p>Тағайындалған препараттардың әсер ету механизмі туралы идея негізінен қате , дұрыс емес түсіндіру болып табылады .</p> <p>Болжам және алдын алу анықтамасы: адекватты емес анықтама , анықтау мүмкін емес .</p>
	«Бағалау 360°» тәлімгер:	<p>«Өте жақсы» сәйкес келеді: A(4,0;95-100 %) A-(3,67;90-94 %)</p> <p>Дайындық: Үнемі өзін-өзі тәрбиелеу: мысалы, мәлімдемелерді сәйкес сілтемелермен бекітеді, қысқаша конспект жазады;</p> <p>Жауапкершілік: Өзінің оқуына жауапкершілік алады: мысалы, өзінің оқу бағдарламасын басқарады, жақсартуға белсенді түрде ұмтылады, ақпараттық ресурстарды сынни тұрғыдан бағалайды;</p> <p>Қатысу: Топтық оқытуға белсенді катысады: Мысалы, талқылауға белсенді қатысады, тапсырмаларды өз ықыласымен қабылдайды .</p> <p>Топтық дағдылар: Мысалы , инициатива алады, басқаларға құрмет пен мәдениеттілік танытады, түсініспеушіліктерді және қақтығыстарды шешүге көмектеседі . белгілер .</p> <p>Кәсібилік : Жоғары дамыған кәсіби дағдылар: Мысалы, сабакқа тамаша қатысу, сенімділік, кері байланысты оңай қабылдайды және одан үйренеді .</p> <p>Рефлексия: Өзін-өзі тану: Мысалы, қорғанбай немесе басқаларды кінәламай, өз білімінің немесе қабілеттерінің шектеулерін мойындейды .</p> <p>Сыни тұрғыдан ойлау: Жоғары дамыған сынни тұрғыдан ойлау: Мысалы, гипотеза құру, білімді мысалдарға қолдану, ақпаратты сынни тұрғыдан бағалау, дауыстап корытынды жасау, ойлау процесін түсіндіру сияқты негізгі тапсырмаларда сәйкес дағдыларды көрсетеді.</p> <p>Оқыту : Тиімді оқыту дағдылары: проблемалық мәселелер бойынша презентацияны тиісті деңгейде, қарастырылып отырган жағдайға сәйкес және құрылымдық түрде ұсынады. Басқалардың материалды жақсы есте сақтауына көмектесу үшін жазбаларды немесе қорытындыларды пайдаланады</p> <p>Практикалық дағдылар: Жетістікке жетелейді, мүмкіндіктерді іздейді, сенімді және білікті</p>
	«Қанағаттанарлықсыз» сәйкес келеді: FX(0,5;25- 49%) F(0; 0- 24%)	<p>Дайындық: Өздігінен білім алуға құштарлық жоқ Мысалы, проблемалық сұраптарды жеткіліксіз оқып, зерделеу, топтың біліміне шамалы үлес қосады, материалды корытындыламайды.</p> <p>Жауапкершілік: Өзінің оқуына жауапкершілікпен қарамайды: Мысалы, оқу жоспарын орындау үшін басқаларға тәуелді, қателерін жасырады, ресурстарды сирек талдайды.</p> <p>Қатысу: Топтық оқу процесінде белсенді емес: Мысалы, талқылау процесіне белсенді қатыспайды, тапсырмаларды қабылдамайды .</p>

		<p>Топтық дағдылар: Тиімсіз топтық дағдыларды көрсетеді, мысалы, орынсыз араласу, басқаларға кедергі келтіру, аулақ болу немесе елемеу, үстемдік ету немесе шыдамсыз болу арқылы нашар талқылау дағдыларын көрсетеді.</p> <p>Қарым-қатынас: құрдастарымен қарым-қатынаста қындықтар: мысалы, нашар тыңдау дағдылары, ауызша емес немесе эмоционалды сигналдарды тыңдай алмайды немесе тыңдағысы келмейді .</p> <p>Кәсібілік : Кәсіби мінез-құлықтың төмендігі: Мысалы, себепсіз келмеу, сенімсіздік, кері байланысты қабылдаудағы қындықтар . Рефлексия: Төмен өзін-өзі тану: Мысалы, түсіну немесе қабілеттердің шегі туралы көбірек білу қажет және жақсартуға он қадамдар жасамайды . Сыни тұрғыдан ойлау: Сыни тұрғыдан ойлаудың жетіспеушілігі: Мысалы, негізгі тапсырмаларды орындауда қиналады. Әдетте, гипотеза жасамайды, білімін оның жоқтығынан немесе қабілетсіздігіне байланысты (индукцияның болмауы) тәжірибеде қолданбайды және ақпаратты сыни тұрғыдан бағаламайды .</p> <p>Оқыту : Оқытуудың тиімсіз дағдылары: Проблемалық мәселелер бойынша есеп берудің төмен деңгейі, қарастырылып отырған іске қатысы жоқ және нашар құрылымдалған түрде. Жазбаларды тиімсіз пайдаланады, конспект дайындауды, материалды қорытындылауды білмейді, материалды басқаларға түсіндіруді білмейді .</p> <p>Практикалық дағдылар: Ебедейсіз, корқады, тіпті қарапайым процедуралерді орындаудан бас тартады</p>	
	<p>Бағалау 360° Бөлім менгерушісі:</p>	<p>«Өте жақсы» сәйкес келеді: A(4,0;95-100 %) A-(3,67;90-94 %)</p>	<p>Сенімділік : Жауапты, пайдалы болуға тырысады .</p> <p>Нұсқауларға жауап беру : Адекватты әрекет етеді, жүйелі түрде жақсарады, қателерден сабақ алады .</p> <p>Білімділік : Білімі мен дүниетанымы жақсы, көп білуге үмтүлады .</p> <p>Науқасқа қатынасы : сенімге ие болады .</p> <p>Әріптестермен қарым-қатынас жасау : Өзара құрмет пен ізеттілік сезімін қалыптастырады .</p> <p>Мейірбіке персоналына қатынасы : Өзара құрмет пен ізеттілік тонын орнатады .</p> <p>Стресс кезіндегі әрекеттер : толық өзін-өзі бақылау, сындарлы шешімдер .</p> <p>Топтық дағдылар : жұмысты ұйымдастыра алады немесе тиімді топ мүшесі .</p> <p>Ауру тарихын жүргізу : сауатты және дәл, уақтылы .</p> <p>Практикалық дағдылар : жетістікке жетелейді, мүмкіндіктерді іздейді, сенімді және білікті .</p>
	<p>«Қанағаттанарлықсы з» сәйкес келеді : FX(0,5;25- 49%) F(0; 0- 24%)</p>	<p>Сенімділік : Түсініксіз келмеу, сенімсіз .</p> <p>Нұсқауларға жауап : реакция жоқ, жақсару жоқ .</p> <p>Тренинг : Тілек жоқ, білім жоқ . Науқасқа қатынасы : жеке қатынастан аулақ .</p> <p>Әріптестерге деген көзқарас : Сенімсіз, сізді орнатуға болады</p> <p>Медициналық қызметкерлерге қатынасы : сенімсіз, дөрекі, әдепсіз .</p> <p>Стресс кезіндегі әрекеттер : адекватты емес, ессіздік .</p> <p>Топтық дағдылар : сенімсіз немесе бұзушы .</p> <p>Медициналық тарихты жүргізу : дұрыс емес, ретсіз, дұрыс емес уақытта .</p> <p>Практикалық дағдылар : Ебедейсіз, корқады, қарапайым процедуралерді орындаудан бас тартады .</p>	
	<p>" Бағалау 360° " Кезекші дәрігер :</p>	<p>«Өте жақсы» сәйкес келеді: A(4,0;95-100 %) A-(3,67;90-94 %)</p>	<p>Сенімділік : Жауапты, пайдалы болуға үмтүлады</p> <p>Нұсқауларға жауап : Адекватты әрекет етеді, жүйелі түрде жетілдіреді, қателерден сабақ алады</p> <p>Білімі : Жақсы білім мен дүниетаным, көп білуге үмтүлады</p>

		<p>Науқасқа деген көзқарас : сенімін жеңеді</p> <p>Әріптестерге деген көзқарас : Өзара құрмет пен ізеттілік реңкін орнатады</p> <p>Медициналық қызметкерлерге деген көзқарас : Өзара құрмет пен ізеттілік реңкін орнатады</p> <p>Стресс кезіндегі әрекеттер : Толық өзін-өзі бақылау, конструктивті шешімдер</p> <p>Топтық дағдылар : Жұмысты ұйымдастыра алады немесе тиімді топ мүшесі</p> <p>Медициналық тарихты жүргізу : Сауатты және дәл, дер кезінде</p> <p>Практикалық дағдылар : Жетістікке жетелейді, мүмкіндіктерді іздейді, сенімді және білікті</p>
		<p>«Қанагаттанарлықсы з» сәйкес келеді: сәйкес келеді : FX(0,5;25- 49%) F(0; 0- 24%)</p> <p>Сенімділік : Түсініксіз келмеу, сенімсіз</p> <p>Нұсқауларға жауап : Реакция жоқ, жақсару жоқ</p> <p>Білімі : Тілек жоқ, білім жоқ</p> <p>Науқасқа деген көзқарас : Жеке карым-қатынастан аулақ болады</p> <p>Әріптестерге деген көзқарас : Сенімсіз, сізді орнатуы мүмкін</p> <p>Медициналық қызметкерлерге деген көзқарас : Сенімсіз, дөрекі, әдепсіз</p> <p>Стресс кезіндегі әрекеттер : Адекватты емес, ессіздік</p> <p>Топтық дағдылар : Сенімсіз немесе бұзушы</p> <p>Медициналық тарихты жүргізу : Жалқау, ретсіз, уақытсыз</p> <p>Практикалық дағдылар : Елеусіз, қорқады, тіпті қарапайым процедураларды орындаудан бас тартады</p>

РӨЖ-ге арналған тексеру парагы

Ғылыми мақалаларды талдау	«өте жақсы» сәйкес келеді: A(4,0;95-100 %) A-(3,67;90-94 %)	<p>Медициналық зерттеулер туралы білімі мен түсінігін көрсетеді : Білім жүйелі және медициналық зерттеулер туралы түсінікті толық көрсетеді.</p> <p>Ғылыми көзқарастар негізінде өз біліктілігі шеңберіндегі мәселелерді шеше алады : Қабылданған шешімдер дұрыс, негізdemeler толық берілген .</p> <p>Ғылыми ақпаратты және дәлелді медицинаның принциптерін өз біліктілік шегінде дамыту үшін пайдаланады : Оларды толығымен пайдаланады .</p> <p>Өзін-өзі талдау дағдыларын көрсетеді : Толық, адекватты .</p> <p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, пікірталастарда шешендік сөздерді және көшілік алдында сөйлеуді қолданады : Сөз сөйlep, баяндама жасайды, аудиторияны жауап алады, өз сөзінде нанымды .</p> <p>Зерттеу жұмыстарын жүргізе алады және ғылыми нәтижелерге жұмыс істей алады : Зерттеулер жүргізеді, зерттеу қорытындыларын шығарады, жариялайды .</p>
	«Жақсы» сәйкес келеді: B+(3,33; 85-89 %) B(3,0; 80-84 %) B-(2,67; 75-79 %) C+(2,33; 70-74 %)	<p>Медицина саласындағы зерттеулер туралы білімі мен түсінігін көрсетеді : Зерттеудің толық бейнесін бермейтін фактілерді тіркей отырып білу .</p> <p>Ғылыми көзқарастар негізінде өз біліктілігі шеңберіндегі мәселелерді шеше алады : Шешімдер дұрыс, негізdemeler ішінara .</p> <p>Ғылыми ақпаратты және дәлелді медицина принциптерін өз біліктілік шегінде дамыту үшін пайдаланады : ішіnara пайдаланады .</p> <p>Өзін-өзі талдау дағдыларын көрсетеді : адекватты, бірақ аздаған кемшіліктері бар .</p>

			<p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, пікірталастарда шешендік және көпшілік алдында сойлеуді қолданады : Кішігірім қателіктермен сөйлеген сөздер мен баяндамалар .</p> <p>Зерттеу жүргізе алады және ғылыми нәтижелерге жұмыс істей алады : Зерттеулер жүргізеді, ішінәра қорытынды жасайды, толық емес талдау жасайды.</p>
		«қанагаттанарлық» сәйкес келеді: C(2,0; 65-69 %); C-(1,67; 60-64 %); D+(1,33;55-59 %) D(1,0;50-54 %)	<p>Медициналық зерттеулер туралы білімі мен түсінігін көрсетеді : хаотикалық, маңызды емес фактілерді егжей-тегжейлі көрсету</p> <p>Ғылыми қозқарастар негізінде өз біліктілігі шенберінде мәселелерді шеше алады : Шешімдерді қиналып қабылдайды, оларды негіздей алмайды .</p> <p>Өзінін біліктілігі шенберінде дамыту үшін ғылыми ақпаратты және дәлелді медицина принциптерін пайдаланады : Дұрыс емес немесе сенімсіз ақпаратты пайдаланады .</p> <p>Өзін-өзі талдау дағдыларын көрсетеді : диагноз хаотикалық және сенімсіз түрде негізделеді .</p> <p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, пікірталастарда шешендік және көпшілік алдында сойлеуді қолданады : Сирек, ынтасыз сөйлейді .</p> <p>Зерттеу жүргізе алады және ғылыми нәтижелерге жұмыс істей алады : Зерттеу жүргізеді, бірақ оны жүйелей алмайды .</p>
		Қанагаттанарлықсыз сәйкес келеді: FX(0,5;25- 49%) F(0; 0- 24%)	<p>Медициналық зерттеулер туралы білімі мен түсінігін көрсетеді : Көрсетпейді</p> <p>Ғылыми қозқарастар негізінде өз біліктілігі шенберінде мәселелерді шеше алады : Проблемаларды шеше алмайды .</p> <p>Өзінін біліктілігі шенберінде дамыту үшін ғылыми ақпаратты және дәлелді медицина принциптерін пайдаланады : Қолданбайды .</p> <p>Өзін-өзі тану дағдыларын көрсетеді : Көрсетпейді .</p> <p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, пікірталастарда шешендік және көпшілік алдында сойлеуді қолданады : Сөйлемейді.</p> <p>Зерттеу жүргізе алады және ғылыми нәтижелерге жұмыс істей алады : Зерттеу жүргізбейді .</p>
Ауызша жауап.	«өте жақсы» сәйкес келеді : A(4,0; 95-100%); A- (3,67;90-94 %)	<p>Резидент жауап беру кезінде қателіктер мен дәлсіздіктерге жол бермеген. Қолдану арқылы оқытылатын пәндерді теорияларға, тұжырымдамаларға және бағыттарға тоқталады соңғы жылдардағы оқу құралдарының монографиялары, интернетте және оларға сынни баға беру, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін пайдаланады . Куратормен бірге белсенді медициналық раундтарға, консультацияларға, шолуларға және жағдай тарихына және күшпен шұғыл көмек көрсетуге қатысты</p>	
	«Жақсы» сәйкес келеді : B+(3,33; 85-89 %); B(3,0; 80-84 %); B-(2,67; 75-79 %); C+(2,33; 70-74 %)	<p>Жауап беру кезінде Резидент дөрекі қателіктер жіберген жоқ; принципсіз дәлсіздіктер, жүйелеуге қол жеткізді бағдарлама материалы бар оқулықтың көмегімен оқығаның тарихын қарауға және күшпен шұғыл көмек көрсетуге куратордың қатысуымен аз болды .</p>	
	«Қанагаттанарлық» сәйкес келеді : C(2,0; 65-69 %); C-(1,67; 60-64 %); D+(1,33;55-59 %) D-(1,0;50-54 %)	<p>Резидент жауап беру кезінде дәлсіздіктер мен принципсіз қателіктер жіберген, Белгілі оқу әдебиетімен шектелген, тәжірибелі жүйелеу киындықтары Медицинада куратормен сирек қатысты раундтар, консультациялар, оқиға тарихын қарау және күшпен шұғыл көмек көрсету .</p>	
	«Қанагаттанарлық» сәйкес келеді:	<p>тақырыбы бойынша әдебиеттерді оқымағы , пәннің ғылыми терминологиясын қолдануды білмеді, жауап берді</p> <p>Өрекел стилистикалық және логикалық қателер медициналық раундтар,</p>	

		F X (0,5;25-49 %) F(0; 0-24 %)	консультациялар, ауру тарихын қарау және күшпен шұғыл көмек көрсету .
--	--	-----------------------------------	---

Аралық бағылауды бағалау критерийлері

Ауызша жауап:	Өте жақсы Бағалауга сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%)	Сабактың тақырыбын негізгі және қосымша көздерден толық білу. Сабак тақырыбының стилистикалық сауатты презентациясы. Нысанды сақтау, кезекшілікке, конференцияларға баяндама жасай отырып белсенді қатысу. Білімді бағалаудың көпбалалы жүйесі бойынша тестілеуді бағалау Ситуациялық тапсырмаларға толық толық жауап. Науқастарды курациялауға, бөлімше жұмысына белсенді қатысу науқасты дұрыс баяндау.
	Жақсы Бағалауга сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%)	Сабактың тақырыбын жақсы білу. Кезекшіліктеге, конференцияларға қатысу. Білімді бағалаудың көпбалалы жүйесі бойынша тестілеуді бағалау Ситуациялық тапсырмаларға диагноз қоюға және емдеу тактикасына толық жауап берілмейді. Науқастың жақсы курациясы, бөлімшенің жұмысына қатысу, науқасты дұрыс баяндау.
	Қанагаттанарлық Бағалауга сәйкес келеді: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%) D- (1,0; 50-54%)	Тақырыпты толық білмеу, кезекшілік пен конференцияларға белсенді қатыспау. Білімді бағалаудың көпбалалы жүйесі бойынша тестілеуді бағалау Ситуациялық міндеттерге диагнозды және емдеу тактикасын толық қамтЫМАУ. Курация кезінде науқасты толық баяндамау, емдеудің толық емес схемасы.
	Қанагаттанарлықсы Бағалауга сәйкес келеді FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24 %)	Сабак тақырыбын нашар білу. Айналма жолдарға, конференцияларға сирек қатысу. Білімді бағалаудың көпбалалы жүйесі бойынша тестілеуді бағалау Ситуациялық тапсырмаларға қате жауап. Қате диагноз және емдеу тактикасы. Науқастың сапасыз курациясы. Айналымда профессордың, бөлім менгерушісінің жиі болмауы.
Тақырыптық презентация	«өте жақсы» сәйкес келеді: A(4,0;95-100 %) A-(3,67;90-94 %)	20 көлемде орындалды Слайдтар кемінде 5 әдеби дереккөз пайдаланылады талқылау барысында сұрақтарға жауап беру кезіндегі қателер .
	«Жақсы» сәйкес келеді: B+(3,33; 85-89 %) B(3,0; 80-84 %) B-(2,67; 75-79 %) C+(2,33; 70-74 %)	20 көлемде орындалды Слайдтар кем дегенде 5 әдеби дереккөз пайдаланылды қысқаша, қорғау кезінде автор тақырыпты жақсы менгергенін көрсетеді. Рұқсат етеді ол өзі түзететін сұрақтарға жауап беру кезіндегі маңызды емес қателер .
	«Қанагаттанарлық» сәйкес келеді : C(2,0; 65-69 %); C-(1,67; 60-64 %); D+(1,33;55-59 %) D(1,0;50-54 %)	Презентация өз бетінше, уақытында, көлемі 0-ден кем емес орындалды. Слайдтар кем дегенде 5 әдеби дереккөз пайдаланылды . Корғау кезінде автор сұрақтарға жауап беруде түбөгейлі қателіктер жібереді.
	«Қанагаттанарлықсы з» сәйкес келеді: FX(0,5;25- 49%) F(0; 0- 24%)	Презентация уақытында жеткізілмеді және көлемі 20 слайдтан аз. Корғау кезінде 5 - тен аз әдеби дереккөз пайдаланылды Автор сұрақтарға жауап беру кезінде өрескел қателіктер жібереді.
Портфолио	«Өте жақсы» сәйкес келеді: A(4,0;95-100 %)	Бұл деңгейдегі портфолиолар негізгі категориялар мен бағалау критерийлерін көрсетудің жан-жақтылығымен сипатталады. Мұндай портфолионың мазмұны студенттің үлкен күш-жігері мен айқын

<p>ОҢТҮСТІК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SKMA —1979—</p>	<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Хирургия, оториноларингология және урология кафедрасы</p> <p>«Шұғыл оториноларингология» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (силлабус)</p>	66/11 16бет 32	

	<p>A-(3,67;90-94 %)</p>	үлгерімін көрсетеді. Бұл деңгейдегі портфолионың мазмұны мен дизайны түпнұсқалық пен тапқырлықты айқын көрсетеді.
	<p>«Жақсы» сәйкес келеді:</p> <p>B+(3,33; 85-89 %)</p> <p>B(3,0; 80-84 %)</p> <p>B-(2,67; 75-79 %)</p> <p>C+(2,33; 70-74 %)</p>	Бұл деңгейдегі портфолио студенттің берік білімі мен дағдыларын көрсетеді, бірақ алдыңғысынан айырмашылығы, онда тандаулы санаттардың кейбір элементтері болмауы мүмкін, сонымен қатар мазмұнда өзіндік және дизайндағы шығармашылық элемент болмауы мүмкін.
	<p>«Қанағаттанарлық» сәйкес келеді :</p> <p>C (2,0; 65-69%);</p> <p>C-(1,67; 60-64 %);</p> <p>D+(1,33;55-59 %)</p> <p>D(1,0;50-54 %)</p>	Бұл деңгей портфолиосында міндетті санатқа басты назар аударылады, ол бойынша бағдарлама білімдері мен дағдыларының даму деңгейін бағалауға болады. Зерттеушіліктің, шығармашылық ойлаудың, қолданбалы дағдылардың, мазмұнды қарым-қатынас жасау қабілетінің (ауызша да, жазбаша да), әлеуметтік бастамашылықтың және т.б. даму деңгейін көрсететін дәлелдер жок.
	<p>«Қанағаттанарлықсыз» сәйкес келеді:</p> <p>FX (0,5; 25-49%)</p> <p>F(0; 0- 24%)</p>	Оқушының жетістіктері туралы жалпы түсінік қалыптастыру қын болатын портфолио. Әдетте, ол әртүрлі категориялардан үзінді ақпаратты ұсынады. Мұндай портфолионы пайдалана отырып, окудағы ілгерілеушілікті және негізгі жалпы мәдени және негізгі қасиеттерді көрсететін қасиеттердің қалыптасу деңгейін анықтау мүмкін емес. Кәсіби құзыреттіліктер.

Білімді бағалаудың көп баllдық жүйесі:

Әріптік баға	Бағалаулардың сандық эквиваленті	Пайыз	Дәстүрлі бағалау
A	4.0	95-100	Тамаша
A -	3.67	90-94	
B +	3.33	85-89	Жақсы
B	3.0	80-84	
B -	2.67	75-79	Қанағаттанарлық
C +	2.33	70-74	
C	2.0	65-69	Қанағаттанарлықсыз
C -	1.67	60-64	
D+	1.33	55-59	Қанағаттанарлықсыз
D-	1.0	50-54	
FX	0.5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
F	0	0-24	

12 .	Оқу ресурстары
Электрондық ресурстар (мысалы : бейне, аудио, дайджесттер)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Электронная библиотека ЮКМА - https://e-lib.skma.edu.kz/genres 2. Республикаанская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ) – http://rmebrk.kz/ 3. Цифровая библиотека «Aknurpress» - https://www.aknurpress.kz/ 4. Электронная библиотека «Эпиграф» - http://www.elib.kz/ 5. Эпиграф - портал мультимедийных учебников https://mbook.kz/ru/index/ 6. ЭБС IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/auth 7. информационно-правовая система «Зан» - https://zan.kz/ru 8. Cochrane Library - https://www.cochranelibrary.com/
Электрондық оқулықтар	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пальчун, В. Т. Оториноларингология [Электронный ресурс] : учеб. для вузов / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, Л. А. Лучихин. - Электрон. тексто (52,3 Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2011. - 656 с. эл. 2. Пальчун, В. Т. Болезни уха, горла и носа [Электронный ресурс] : учеб. для студентов мед. училищ и колледжей / В. Т. Пальчун. - 2-е изд., доп. и перераб. - Электрон. текстовые дан. (36,3 Мб). - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2010. - 320 с. эл. опт. диск (CD-ROM) 3. Консультант врача. Болезни уха, горла, носа в детском возрасте. Версия 1. 1 [Электронный ресурс] : руководство. - Электрон. текстовые дан. (145 Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2009.- эл. опт. диск (CD-ROM).

<p>ОҢТҮСТІК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
<p>Хирургия, оториноларингология және урология кафедрасы</p> <p>«Шұғыл оториноларингология» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (силлабус)</p>	<p>66/11</p> <p>17бет 32</p>	

	<p>4. ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ЛОР-ЗАБОЛЕВАНИЙ</p> <p>учебное пособие 2-ое издание 131ст. https://elib.kz/ru/search/read_book/768/</p> <p>5. Пальчун, В.Т.Оториноларингология : Окулық / В.Т. Пальчун, М.М. Магомедов, Л.А. Лучихин; ; қазақ тіліне аударғандар С.П. Аринова, Н.С. Асылбеков. - М.: ГЭОТАР-Медия, 2015. - 440 б. http://rmebrk.kz/book/1175026</p> <p>6. Сурдология-оториноларингология : учебно-методическое пособие для преподавателей к циклу дополнительной подготовки по специальности «Сурдология-оториноларингология» / Р. А. Забиров, В. А. Долгов, М. И. Аникин [и др.] ; Оренбург : Оренбургская государственная медицинская академия, 2011. — 230 с.URL: https://www.iprbookshop.ru/31839.html</p> <p>7. Петряков, В. А. Оториноларингология : учебник / В. А. Петряков. — Минск : Вышэйшая школа, 2008. — 240 с.: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/20113.html</p> <p>8. Узденова, Р. Х. Оториноларингология : учебно-методическое пособие студентам 5 курса, обучающимся по специальности 060101.65 «Лечебное дело», интернов, ординаторов. — Черкесск : Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2014.- URL: https://www.iprbookshop.ru/27216.html</p>	
Әдебиет	Негізгі:	
	<p>1. Жалпы дәрігерлік практика: ұлттық нұсқаулық. 2 томдық. 2 том: нұсқаулық / Қазақ тіліне ауд. Қ. Ә. Әлиханова. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2016. - 896 б.</p> <p>2. Пальчун, В. Т. Оториноларингология : оқулық / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, Л. А. Лучихин ; ; Қаз. тіліне ауд. С. П. Аринова, Н. С. Асылбеков, жауапты ред. С. П. Аринова. - 3-бас., қайта өнд. және толықт. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 440 бет. с.</p> <p>3. Төлебаев, Р. К. Оториноларингологиядан қысқаша оқу құралы : оқу құралы / Р. К. Төлебаев, Б. К. Ерсаханова, Б. З. Жусупов ; ҚР денсаулық сақтау министрлігі; Мед. білімі мен ғыл. иннов. технол. респ. орталығы; "Астана мед. үн-ті" АҚ. - ; Мед. білімі мен ғыл. иннов. технол. Респ. орт. баспаға ұсынған. - Астана : ТОО "Дәме",</p> <p>4. Лучихин, Л. А. Оториноларингология (с курсом видео - и медиалекций) : учеб. пособие / Л. А. Лучихин. - М. : Эксмо, 2008. - 320 +эл. опт. диск</p> <p>5. Пальчун, В. Т. Оториноларингология : оқулық / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, Л. А. Лучихин ; ; Қаз. тіліне ауд. С. П. Аринова, Н. С. Асылбеков, жауапты ред. С. П. Аринова. - 3-бас., қайта өнд. және толықт. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 440 бет.</p> <p>6. Төлебаев, Р. К. Оториноларингология : оқу құралы / Р. К. Төлебаев, Б. К. Ерсаханова, Б. З. Жусупов. - 2-ші бас. - Караганды : Medet Group, 2021 -210 б.</p> <p>7. Оториноларингология дәрістері : оқу құралы / Р. К. Төлебаев [және т.б.]. - 2-ші бас. - Караганды : Medet Group ЖШС, 2021. - 212 бет.</p> <p>8. Тулебаев, Р. К. Диагностика, профилактика и лечение синуситов в амбулаторных условиях : учебное пособие / Р. К. Тулебаев. - 2-е изд. - Караганда</p>	
	Қосымша:	
	<p>1. Төлебаев, Р. К. Мұрын құысы және оның қосалқы құыстарының аурулары:(диагностикасы, емі, алдын - алу шаралары): монография / Р. К. Төлебаев, Ж. Х. Хамзабаев, Т. М. Әженов ; ҚР денсаулық сақтау министрлігі; ҚММА. - Астана : Б. ж., 2007. - 95 бет с</p> <p>2. Тулебаев, Р. К. Диагностика, профилактика и лечение синуситов в амбулаторных условиях [Текст] : учебное пособие / Р. К. Тулебаев. - 2-е изд. - Караганда : Medet Group, 2021. - 206 бет</p> <p>3. Тулебаев, Р. К. Патология лор-органов при фосфорной интоксикации [Текст] : монография / Р. К. Тулебаев. - 2-е изд. - Караганда : Medet Group, 2021. - 110</p> <p>4. Оториноларингология терминдерінің түсіндірме сөздігі [Мәтін] = Словарь оториноларингологических терминов : словарь / Р. К. Төлебаев [және т. б.]. - 2-ші бас. - Караганды : Medet Group, 2021. - 116 бет.</p> <p>5. Справочник по классификации лор-болезней [Текст] : учебное пособие / Р. К. Тулебаев [и др.]. - 2-е изд. - Караганда : ТОО "Medet</p>	

13 .	Академияның моральдық-этикалдық құндылықтарына негізделген академиялық саясат
	P.4 Резиденттік ар-намыс кодексі.
	Тәртіп саясаты (оку процесінде дәрігер-ординаторға кафедраның жалпы талаптары, жұмыс бөлімдерін орындағаны үшін жазалар, емтиханға жіберу критерийлері, кафедраның өз бетінше оқуды үйімдастыру мүмкіндіктері, ғылыми қызыметпен айналысу мүмкіндігі және т.б. .)

- сабакқа кешікпей;
- дәлелді себептермен, мысалы, науқастанған жағдайда сабакты босатпау, босатылған сабактарды өтеуге рұқсат беру;
- жіберілген сабактар оқытушы белгілеген белгілі бір уақытта толтырылуы тиіс;
- оқу процесіне белсенді қатысу;
- практикалық сабактардың барлық тапсырмалары талаптарға сәйкес орындалуы керек;
- СӨЖ бойынша тапсырмаларды жеткілікті деңгейде орындау және оларды уақытында тапсыру;
- барлық кезеңдік бақылаулардан өтпеген Резидентдар емтиханға жіберілмейді;
- Резидентдарға тек ақ халат пен кепка киіп жаттығуға рұқсат етілген.
- резиденттердің деңсаулығы туралы анықтамасы болған жағдайда қатысуға рұқсат етіледі ;
- Медициналық форманы (халаттар, маскалар, қалпақ, алынбалы аяқ киім) қатаң сақтау;
- Ауруханада жеке гигиена мен қауіпсіздік ережелерін міндettі түрде сақтау;
- Ішкі тәртіп ережелерін сақтау: науқастарды, аурухана қызметкерлерін және бөлім қызметкерлерін өзара сыйлау;

Aйыппұлдар :

- Дәлелді себепсіз 3 сабакты босатқан студентке резиденттураға хаттама беріледі.
- Босатылған сабактар ауруханадағы кезекшілікпен, әдебиеттерге шолу және рефератпен өтеледі.
- Қорытынды бақылау: емтихан 2 кезеңде жүзеге асырылады: тестілеу/әңгімелесу және тәжірибелік әдістерді бағалау.
- пән бағдарламасын толық менгерген және шекті рейтингке қол жеткізген студенттер жіберіледі.

рейтингін есептей :

Студенттердің білімін бағалау баллдық-рейтингтік әріптік жүйе арқылы жүзеге асырылады, оған сәйкес 60% ағымдағы бақылау, 40% қорытынды бақылау.

Пәннің қорытынды бағасы ағымдағы бақылаудың орташа бағасы, аралық бақылаудың орташа бағасы және қорытынды бақылау бағасы негізінде автоматты түрде есептеледі:

Қорытынды балл (100%) = Қабылдау рейтингі (60%) + Қорытынды бақылау (40%).

Төзімділік рейтингі (60%) = Шетелдік бақылаулардың орташа рейтингі (20%) + Ағымдағы бақылаулардың орташа рейтингі (40%).

Бақылау кезеңінің орташа Бағалауы = Бақылау кезеңін бақылау 1 + Бақылау кезеңін бақылау 2/2

Ағымдық бақылаудың орташа рейтингі = ОН бойынша орташа рейтингті ескере отырып, ағымдағы рейтингтер қосындысының орташа арифметикалық мәні. Қорытынды балл (100%) = RKsr x 0,2 + TKsr x 0,4 + IR x 0,4

RKsr – шетелдік бақылаулардың орташа бағасы;

TKsr – ағымдағы бақылаудың орташа бағасы;

IR – қорытынды бақылауды бағалау

Оқу бағдарламасын аяқтаған және жеке оқу жоспарын аяқтаған студент Қорытынды аттестацияға жіберіледі. Қорытынды бағалаудың мақсаты – резиденттура бағдарламасын аяқтаған кезде қол жеткізілген оқу нәтижелері мен құзыреттіліктерді бағалау.

Қорытынды аттестаттау оқудың соңғы нәтижелеріне сәйкес жүргізіледі және екі кезеңді қамтиды:

- **Білімді бағалау (компьютерлік тестілеу);**
- **Бағалау** (практикалық дағдыларды қабылдау (науқастың төсегінде))

Қорытынды аттестацияның мақсаты – резиденттураның білім беру бағдарламасын аяқтаған кезде бітірушілердің көсіби дайындығын бағалау. Бағдарлама бойынша білім мен дағдыларды бағалаудың он нәтижелерін алған жағдайда резидентке резиденттураны бітіргені туралы анықтама беріледі. Сондай-ақ, бұл деректер маман сертификатын беруге негіз болып табылады.

және сауданы бағалау ережелері :

- Оқытушы емтиханда немесе тесттік бақылауда алған бағаларына көнілі толмаса;
- Тәлімгерлер мен резиденттер арасында кейбір мәселелер бойынша келіспеушілік болса (тест және билеттер);
- Емтихан жұмыстары немесе тест сұрақтары қате немесе қате жазылса және тақырыпқа сәйкес келмесе.

Хирургия, оториноларингология және урология кафедрасы

«Шұғыл оториноларингология» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (силлабус)

66/11
19бет 32

ОНТҮСТИК ГАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	
Хирургия, оториноларингология және урология кафедрасы	66/11
«Шұғыл оториноларингология» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (силлабус)	19бет 32

- Корытынды бакылау нәтижесімен келіспеген білім алушы емтихан нағижелері шығарылғаннан кейін келесі жұмыс күні сағат 13:00-ден кешкітремей апелляциялық шагым береді.
- Апелляциялық комиссия етіншіті бір жыныштағанда карат шынып, бағаны кайта карау немесе алынған бастанкы бағаны сактау туралы тиісті шешім кабылдауда керек.
- Апелляциялық комиссияның шешімі студенттің жұмысын кайта карау негізінде кабылданады.
- Апелляциялық комиссияның шешімі студенттің етіншіндегі көрсетіледі, оның негізінде емтихан парызы жасалады.
- Апелляциялық комиссияның шешімі емтихан парызымен бірге жазбаша нысанда тіркеуші кенсесіне жіберіледі.

14 . Келісу, бекіту және кайта карау			
Кітапхана – ақпараттық орталығымен келісілген күні	Хаттама № 3 14. 06. 24	КАО жетекшісі Дарбичева Р.И.	Колы
Резидентураның АК отырысында макұлданған күні	Хаттама № 6 28.06. 24	ББ АК төрагасы, м.ғ.к., Қауызбай Ж.А.	Колы
Кафедра бекітілген күні	Хаттама № 1 29. 06. 24	Кафедра менгерушісі, м.ғ.к., доц м.а. Калдышозова Г.Е.	Колы

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY	 — 1979 —	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	Хирургия, оториноларингология және урология кафедрасы «Шұғыл оториноларингология» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (силлабус)	66/11 20бет 32