

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ «Клиникалық пәндер» кафедрасы Силлабус	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 044 -67 (11) 1 беттің 20 беті
---	---

ОРИГИНАЛ

**Министерство образования и науки Республики Казахстан
Министерство здравоохранения Республики Казахстан**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ жанындағы медицина колледж

Силлабус

**Пәні: «Педиатриядағы емдеу ісі»
Мамандығы: 09120100 «Емдеу ісі»
Біліктілігі: 4S09120101 «Фельдшер»**

Курс: 2, 3

Семестр: 8

Бақылау түрі: Емтихан

Жалпы еңбек сыйымдылығы барлық сағат/ кредиттер KZ: 96/4

Аудиториялық: 24

Симуляция: 72

Шымкент 2023ж.

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIA «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ «Клиникалық пәндер» кафедрасы Силлабус	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 044 -67 (11) 2 беттін 20 беті
--	---

«Педиатриядағы емдеу ісі» пәні бойынша силлабус жұмыс оку бағдарламасы негізінде
құрастырылды.

Оқытушы: Бекназарова А.А

Мамандығы: 09120100 «Емдеу ісі»

Біліктілігі: 4S09120101 «Фельдшер»

«Клиникалық пәндер» кафедра мәжілісінде қаралды.

хаттама № 1 «01 » 09 2023ж.

Кафедра менгерушісі Махмут А.Ә.

ПЦК отырысында қаралды және ұсынылды.

хаттама № 1 «04 » 09 2023ж.

ПЦК торайымы Темир И.О.

Әдістемелік кенестің отырысында қаралды.

хаттама № 1 «05 » 09 2023 ж.

Әдістемелік кенес төрағасы: Мамбеталиева Г.О.

OÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ  «Клиникалық пәндер» кафедрасы Силлабус	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 044 -67 (11) 3 беттің 20 беті
---	--

Оқытушылар жонінде мәлімет

	Тегі,ат.,жөні	Атқаратын қызметі, дәрежесі	Курс, оқитын пәні	Электрондық мекен - жайы
1	Махмут Аида Әділханқызы	Кафедра менгерушісі	2 курс «Педиатриядағы емдеу ісі»	Aidamahmut11@mail.ru
2	Юсупова Нагима Маликовна	Оқытушы		yusupovanagima9@gimail.com
3	Бекназарова Айнур Аскаровна	Оқытушы		askarovna_82@mail.ru

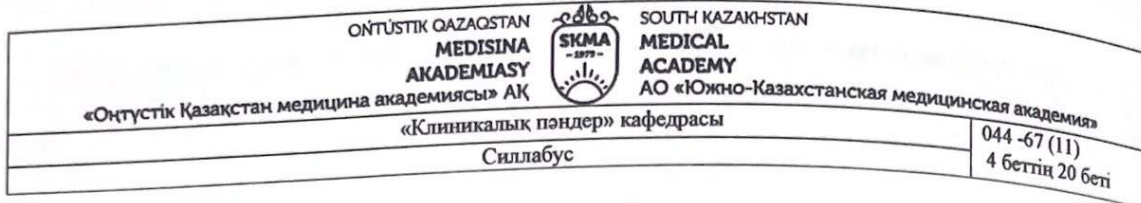
3.1. Кіріспе

Педиатриядағы емдеу ісі – жас балаларда және ересек балаларда созылмалы аурулардың ауыз қуысының патологиясында гигиена көмістігіне байланысты көмек көрсету, педиатриядағы емдеу ісі шұғыл жағдайларда дәрігерге дейінгі көмек көрсету әдістеріне түсінік беру.

Кәсіби құзыреттілік негізгі медициналық дагдылар, ғылыми білім және моральдық даму негізінде қалыптасады. Оның негізгі компоненттері-білімді игеру және пайдалану, оны клиникалық ойлау арқылы бірқітіру және этикалық принциптерді басшылыққа ала отырып, пациенттермен және әріптестермен қарым-қатынас процесінде жузеге асыру және беру қабілеті.

3.2. Пәннің саясаты:

№	Студенттерге қойылатын талап	Орындамаған жағдайда айыптау шаралары
1.	Себепсіз сабак қалдыру рұқсат етілмейді.	Тәжірибелік сабакты себепсіз қалдырган жағдайда бж қойылады.
2	Себеп бойынша қалдырылған сабактарды өз уақытысында өткө.	Себепті қалдырылған сабактар тек деканат рұқсатымен (өткө қағазы) өтеледі.
3	Дәріс және тәжірибелік сабактарға уақытылы келу.	Студент 5 минуттан артық кешіксе сабакқа жіберілмейді. Оку журналына және дәріс журналына бж қойылады.
4	Студенттің сыртқы келбеті талапқа сай болуы (халат, колпак, ауыстыратын аяқ киім және т.б.).	Студенттің сыртқы көрінісі талапқа сай болмаган жағдайда сабакқа немесе дәріске жіберілмейді және тәжірибелік журналда немесе дәріс журналында бж қойылады.
5	Студентте медициналық санитарлық кітапшаның болуы.	Медициналық санитарлық кітапшасыз студент клиникалық бөлімшеріне жіберілмейді және тәжірибелік журналға бж қойылады.
6	Студент оқытушыларға, курсастарына сыйластық пен карауы қажет.	Студент құрметсіздік танытқан жағдайда, бұндай мінез-құлқы кафедра жиналысында талқыланады, деканатқа және ата-анасына жеткізіледі.
7	Кафедраның мүліктеріне студенттердің қамқорлық жасауы.	Мүліктерді бұзған жағдайда, студент өз күшімен қалпына келтіреді.



3.3. Пәннің мақсаты: Қазақстанда емдеу ісінің көмек көрсетуді үйымдастыру туралы білу, жукті әйелдердің тіс ауруларын алдын алу, баланың сүйек – бұлшық ет жүйесінің анатомия физиологиялық ерекшеліктерін білу, жас балаларда және ересек балаларда созылмалы аурулардың аузы күсының патологиясында гигиена кемістігіне байланысты көмек көрсете білу, педиатриядағы емдеу ісі шүғыл жағдайларда дәрігерге дейінгі көмек көрсете білу.

3.4. Пәннің міндеттері:

балалардағы ауруларды емдеу және алдын алу саласында туракты білім, дағдыларын қалыптастыру және біріктіру

1. студенттерді балалардың денсаулығының жай-күйін бағалауға үйрету
2. балалардағы ауруларды емдеуде білім мен дағдыларды дамыту
3. студенттерді денсаулықты нығайтудың принциптері мен әдістеріне үйрету
4. балалардағы аурулардың алдын алуды үйрету
5. балалардағы ауру кезінде диспансерлік бақылау жүргізу бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру.

Пәнді оқытудың соңғы нәтижесі

3.5. Пәнді игерудің нәтижелері:

- Симуляцияда науқасқа бағытталған кеңес беру дағдыларын қолданады;
- Клиникалық тәжірибе жағдайында пациенттермен (жанұяларына) қарым-қатынас қағидалары туралы өз білімін, ойын және үйренгендерін хабарлайды;
- Ақпаратпен жұмыс жасауда өзінің білімі мен дағдысын береді;
- Аудиториямен көшпілік алдында сөйлеу дағдыларын, өз пікірлерін ұсыну, зерттелген аймақтағы ақпаратты талдау және синтездеу дағдыларына ие;
- Қогамдық өмірге белсенді қатысады;
- Кәсіби этикалық принциптерге бейілділігін көрсетеді;
- Жұмыс ортасының эстетикасын бағалайды және қолдайды;
- Жағдайды ескере отырып, әртүрлі жағдайларда әртүрлі адамдармен қарым қатынасты көрсетеді;
- Әртүрлі топтарда жұмыс істей отырып, жауапкершілікті көрсетеді;
- Кәсібилік мақсатта ақпараттарды тиімді алмасу үшін әртүрлі ақпараттық информациялық технологияларды қолданады.

3.6. Переквизиттері

биология, адам анатомиясы бойынша мектеп бағдарламасы, молекулярлы биология және медициналық генетика

3.7. Постреквизиттері:

- Мамандандырылған мейіргерлік көмек
- Геронтологиялық мейіргерлік күтім

3.8. Пәннің қысқаша мазмұны:

«Педиатриядағы емдеу ісі» пәні *анатомиядан*: остеология, артросиндромология, миология;

Гистология және физиологияның пәні және мазмұны, зерттеу әдістері, басқа ғылымдармен байланысы оқытылады. Гистология, цитология және эмбриологияның даму тарихы. Зерттеу әдістері . Цитология. Адам эмбриологиясы. Жалпы гистология. Эпителиалды тіндер. Бездер. Қан және лимфа. Қан жасау. Гемоцитопоз және иммуноцитопоз. Арнайы қасиеттері бар дәнекер тіндер. Сүйек тіндері. Бұлшықет

OÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Клиникалық пәндер» кафедрасы	044 -67 (11) 5 беттің 20 беті
Силлабус	

тіндері. Нерв тіндері. Нейрондық теорияның негізгі қағидалары. Гомеостаз, организмдегі жеке жүйелердің қызметтінің өзара байланысы жайында түсінік. Физиологиялық үрдістердің негізгі реттелу механизмі. Іс-әрекетті үйымдастырудың жалпы қағидалары.

3.9. Тақырыптық жоспар: тақырыптар, қысқаша мазмұны, оқыту түрлері (әдістері) технологиялары және сабактың ұзақтығы (аудиториялық сабактар, симуляция)

3.9.1. Аудиториялық тақырыптың атауы

	Тақырыбы және мазмұны	Оқыту әдісі	Сағат саны
1	Қазақстандағы педиатрияның қысқаша тарихы. Балалар аурұханасының жұмысының негізгі принциптері.	Кіріспе дәріci	2
2	Фондық аурулар.	Дәріс	2
3	Ерте жастағы балалар аурулары.	Миға шабуыл	2
4	Балалардағы жүрек – қан тамыр аурулары.	Миға шабуыл	2
5	Балалардағы асқазан-ішек жолдарының және өт айдау жолдарының аурулары.	Дәріс	2
6	Балалардағы зәр түзу және зәр шығару ағзаларының аурулары.	Миға шабуыл	2
7	Балалардағы ауа- тамшы инфекциялық аурулары.	Конференция	2
8	Дифтерия.	Миға шабуыл	2
9	Шұғыл жағдайлар:	Миға шабуыл	2
10	Балалардағы қан аурулары.	Дәріс	2
11	Балалардағы эндокриндік жүйенің аурулары.	Дәріс	2
12	Гипертермиялық синдромы.	Дәріс	2
Барлығы:			24

3.9.2. Симуляцияның тақырыптық жоспары

№	Тақырыбы және мазмұны	Оқыту әдісі	Сағат саны
1	Қазақстандағы педиатрияның қысқаша тарихы. Балалар аурұханасының жұмысының негізгі принциптері. Дені сау бала. Бала ағзасының АФЕ. Иммунопрофилактика. Балаларды медициналық қадағалау. Тек емшек сүтімен емізу ИВБДВ бағдарламасы бойынша.	Шагын топтарда жұмыс жасау	5
2	Фондық аурулар. Рахит(мешел). Гипотрафия.	Ауызша сұрау	5

ОҢТҮСТІК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Клинический пэндер» кафедрасы	044 -67 (11) 6 беттің 20 беті
Силлабус	

	Спазмофилия. Аллергиялық диатездер. Балалардағы жедел ас қорыту бұзылыстары. Диарея.		
3	Ерте жастағы балалар аурулары. Пемфигус. Интертриго (жөргектің бөртпесі). Кіндік инфекциясы. Балалардағы жоғарғы тыныс жолдарының аурулары. Жедел ринит, тонзиллит, Бронхит, бронхиолит, жедел пневмония.	Шағын топтарда жұмыс жасау	5
4	Балалардағы жүрек – кан тамыр аурулары. ЖТА. Балалардағы Миокардит. Дәнекер тіннің диффузды аурулары. Жүйелі кызыл жегі (ЖКЖ). Ревматизм, Ревматоидты артрит.	Ауызша сұрау	5
5	Балалардағы асқазан-ішек жолдарының және өт айдау жолдарының аурулары. Гастриттер. Гастродуоденит. Асқазан және 12-елі ішектің ойық жарасы. Өт қалтасы мен шығу жолдарының аурулары. Холецистит. Тамактанудың және аскорытудың жедел бұзылысы.	Шағын топтарда жұмыс жасау	5
6	Балалардағы зәр түзу және зәр шығару ағзаларының аурулары. Зәр шығару жолдарындағы инфекциялық аурулар. Жедел және созылмалы гломерулонефрит. Пиелонефрит.	Шағын топтарда жұмыс жасау	5
7	Балалардағы ауа- тамшы инфекциялық аурулары. Қызылаша. Қызамық. Жемшешек. Кек жөтел. Жәншаша (скарлотина). Мысықыл (эпид паротит). Эпидемиологиясы. Патогенезі. Негізгі клиникалық симтомдары. Диагностикасы.	Ауызша сұрау	5

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Клиникалық пәндер» кафедрасы	044 -67 (11) 7 беттің 20 беті
Силлабус	

Емдеуі.			
8	Дифтерия. Эпидемиология. Клиникалық түрлері. Диагностикасы. Асқынулары. Емделуі. Дифтериялық ауруы. Көмейдің тарылуындағы көмек көрсетуі.	Шағын топтарда жұмыс жасау	5
9	Шүгыл жағдайлар: Жедел стенозды ларингит. Көмек көрсетілуі. Уланулар.	Ауызша сұрау	5
10	Балалардағы қан аурулары. Анемиялар. Гемофилия. Трамбоцитопениялық пурпурा. Геморрогиялық ваккулит. Лейкоздар.	Шағын топтарда жұмыс жасау	5
11	Балалардағы эндокринді жүйенін аурулары. Қант диабеті, клиникасы, классификациясы, диагностикасы, асқынулары.	Ауызша сұрау	5
12	Гипертермиялық синдромы. Шоктар. Естен тану. Жедел көмек көрсету.	Шағын топтарда жұмыс жасау	5
13	Иммунопрофилактика. Балаларды медициналық қадағалау	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
14	Жүрек өкпе – реанимациясы. Өткір жүрек жетіспеушіліг. Клиникалық өлім.	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
Барлығы:			72

3.10. Негізгі әдебиеттер:

- Педиатриядың мейірбіке: оқулық / оқу құралы. К.Ассамбай. - Шымкент: «Кітап» ЖШС, 2011 ж.
- Педиатриядың мейірбіке ісі: оқулық. қолмен / Н.И. Аверьянова [және басқалары]. -; Rec. Оқу-әдістемелік белім. бал арқылы. және ферма. Ресейдің жоғары оқу орындарының оқыту. артықшылықтар. - Ростов қ., Феникс, 2007.
- Педиатриядың қарқынды терапия: практикалық қолдар / Ed. Виктор Михелсон. -M : GEOTAR - Media, 2007.
- 5. 2 Қосымша әдебиеттер:**
 - Запруднова А.М. Педиатрия с детскими инфекциями: учебник.- М., 2015.-560 с.
 - Балалар аурулары [Электронный ресурс] : оқулық / қаз. тіл. ауд. Б. Т. Тұкбекова ; ред. бас.
 - Баранов. - Электрон. текстовые дан. (233Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 1024
 - Запруднов, А. М. Детские болезни. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник / А. М. Запруднов,

ОНДҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY АҚ  «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ «Клиникалық пәндер» кафедрасы Силлабус	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 044 -67 (11) 8 беттің 20 беті
--	--

5. Григорьев, Л. А. Харитонова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. (0байт). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2017. -
6. Радзинский В.Е. акушерство: учебник + CD№ - М., 2012.- 904 с.
7. Үкібасова Т.М., Тұсіпқалиев А.Б., «Акушерия бойынша фантомдық курс» оку күралы Актөбе - 2018.
8. Руководство по акушерству и гинекологии для фельдшеров и акушерок: под ред. В.Н. Прилепской, В.Е. Радзинского. - М., 2014, - 688 с.

Қосымша әдебиеттер

1. Антонова Т.В. и др. Сестринское дело при инфекционных болезнях и курс ВИЧ-инфекции эпидемиологии. - М., 2017. 300 с.

2. Бейсембаева Р.С., Раисова Ә.Т., Нұрқасымова Р.Ғ. Акушерия. Алматы. 2018 – 3756
Бодякина А.Н. Акушерство. 2012
3. Дзигуа М.В. Акушерство: руководство к практическим занятиям: учебное пособие. - М., 2019 – 252 с.
4. Дадамбаев, Е. Т. Бала дәрігерінің серігі : анықтама . - Алматы : Б. ж., 2019.
5. Кучма В.Р. Гигиена детей и подростков: учебник. - М., 2017 - 480 с.
6. Раисова Ә.Т., Нұрқасымова Р.Ғ. Акушерия және гинекология. 2018.
7. Соколова Н.Г. педиатрия с детскими инфекциями. 2017
8. Тарасова И.В. Рабочая тетрадь по педиатрии. М., 2019. - 200 с.
9. Тульчинская В.Д. Здоровый ребенок. 2017
10. Щербакова Т.С. Сестринское дело. Справочник. 2018
11. Руководство по акушерству и гинекологии: учебное пособие/Пер. С англ. Под ред. Э. Айламазяна. - 4 изд. - М., 2019. - 650 с.
12. Балалар ауруларының пропедевтикасы. 1 т.: оқулық / А. В. Мазурин - Алматы : Эверо, 2020. - 166 бет. с.

Интернет-ресурс

1. Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
2. Республикаанская межвузовская электронная библиотека <http://tmebrk.kz/>
3. Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
4. Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
5. Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
6. Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
7. Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
8. Ашық кітапхана <https://kitap.kz/>
9. Thomson Reuters (Web of science) www.webofknowledge.com
10. ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
11. Scopus <https://www.scopus.com/>

3.11. Оқыту және оқыту әдістері:

- Дәріс: шолу
- Симуляция: ауызша сұрау, тесттік сұрақтарды, жағдайлық есептерді шешу, шагын топтарда жұмыс жасау.

OÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMİASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ  «Клиникалық пәндер» кафедрасы Силлабус	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 044 -67 (11) 9 беттің 20 беті
---	--

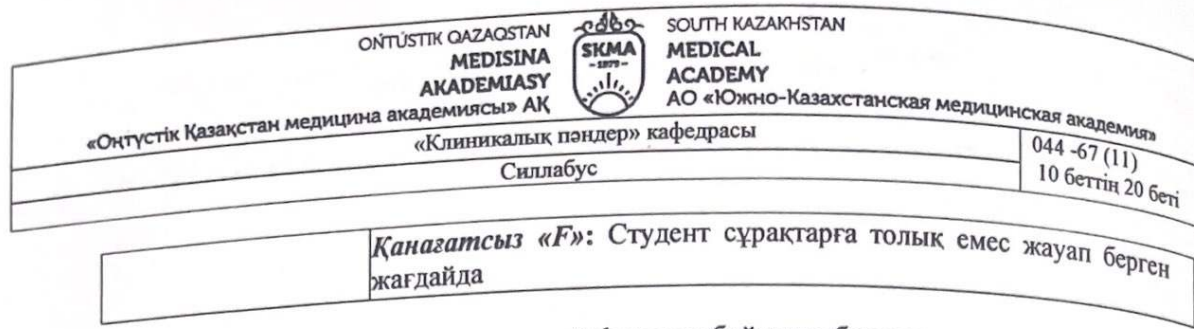
3.12. Багалау критерийлері:

Бағасы	Колданылатын бақылау құралдарының сипаттамасы (кейс, жоба, сынни талдау, модельді әзірлеу, презентация, тест)	Салмағы
TK 1 (TK A (дәрістер, семинарлар): жеке және топтық тапсырмалар, топтық тақырыптық дискуссияларға катысу)	Сыни талдаудағы 3 тапсырма: -бақылау сұрақтары, - тапсырма -тесттер	15%
TK 2 (TK C (симуляция): симуляциялық курска катысу, тәжірибелік дағдыларды топтық және жеке орындауға катысу.	Практикалық дағдыларды пысықтау және құзыреттіліктердің орындалуын талқылау; Диспутацияланатын мәселелер бойынша аргументтерді таныстыру.	15%
Аралық бақылау АБ-1, АБ-2	Курстық тесттер	15%
Емтиханга жіберу рейтингісі		x 60%
Қорытынды емтихан	Пән тақырыптары бойынша тесттер (200 сұрак) және билеттер: теориялық сұрақтар, ситуациялық есептер	X 40%
Курстық қорытынды бағасы		0-100 балл

Аттестация

Рейтинг шкаласы

Әріптік баға жүйесі	Сандық эквивалент	Баллдар (%-дық көрсеткіш)	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жаксы
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	Жақсы
C+	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	Қанагаттанарлық
D-	1,0	50-54	
F	0	0-49	
Багалау критерилері	<p>Өте жақсы «A»: Студент сұрақтарға толығымен жауап берген жағдайда</p> <p>Жақсы «B+» - «C+»: Студент білімін орта қалыпта жауап берген жағдайда</p> <p>Қанагаттанарлық «C» - «D»: Студент сұрақтарға қанагаттанарлық жағдайда</p>		



Пән бойынша қорытынды баға мынадай формула бойынша бақылаулар нысандарының белгіленген қатынасына сүйене отырып ресми ведомосқа енгізілген кезде автоматты түрде есептеледі:

Корытынды баға = (ТК (аудиториялық, семинарлар) + ТК Симуляция = РД (жіберу рейтингі) x 60% + баға (Э x 40%) Экзамен (жеке): қорытынды тест

Оларды орындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар (ұсынымдар) :

Аудиторияға (дәрістерге, семинарларға) дайындық кезінде берілген үлестіру материалын мұқият оқып, қайталау)

Бағалау критерилері:

Корытынды тест: барлық курстың білімі мен түсінігін тексеруге.

Тестте 50-ден 100-ге дейінгі сұрақтан, әр дұрыс жауап-1 балл.

Тапсыру мерзімі: Орындалған тапсырмаларды жүктөу үшін белгіленген мерзім: оку курсын аяқтаған сәттен бастап екі апта. Уақытында тапсырылмаған жағдайда төмендегі коэффициенті қолданылады: мысалы, 0,75-0,9.

Қосымша – 1.

Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері

ОН №	Оқыту нәтижелерінің атауы	Қанагаттанарлықсыз	Қанагаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
ОН1	Студенттің науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін талдау дәрежесі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін білмейді.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін қанагаттанарлық деңгейде біледі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін жақсы деңгейде біледі	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін біледі.
ОН 2	Студенттің денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге

	шешімдер қабылдауы.		қанагаттанар лық деңгейде түсінеді.	деңгейде түсінеді.	
ОН3	Студенттің денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді акпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жасай алу дәрежесі.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді акпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жасай алу дәрежесі.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді акпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жасай алу дәрежесі.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді акпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жасай алу дәрежесі.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді акпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жасай алу дәрежесі.
ОН4	Студенттің денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттілікте- рі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді көрсету дәрежесі.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттілікте- рі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді көрсете алмайды.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттілікте- рі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді қанагаттанар лық деңгейде көрсетеді.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттілікте- рі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді жасы деңгейде көрсетеді.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттілікте- рі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді жасы деңгейде көрсетеді.
ОН5	Студенттің жеке пациенттерге ауызша және тиімді акпараттық- коммуникаци ялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді акпараттық- коммуникаци ялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді акпараттық- коммуникаци ялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді акпараттық- коммуникаци ялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді акпараттық- коммуникаци ялық технологияла

OÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Казақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Клиничалық пәндер» кафедрасы	
	Силлабус
	044 -67 (11) 12 беттін 20 беті

<p>Рды пайдалана отырып, өз бетінше кенес беру, нұсқау беру, колдау және оқыту дағдыларын көрсету.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кенес беру, нұсқау беру, колдау және оқыту дағдыларын талдай алмайды.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кенес беру, нұсқау беру, колдау және оқыту дағдыларын қанагаттанар лық деңгейде талдайды.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кенес беру, нұсқау беру, колдау және оқыту дағдыларын жаксы денгейде талдайды.</p>
--	---	---	--