

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SKMA</b> <i>-1979-</i> <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 1 беті

**Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі**  
**«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы»**  
**АҚ жаңындағы медицина колледжі**

**«КЕЛІСЕНДІР»**  
**«Қаласық сұмбандық» №11**  
**ШЖК МК**  
**басшерілері**  
**Ибраһимов М.Е.**  
**« 5 » 2024 ж.**

**«БЕРІТЕМЕМ»**  
**«ОКМА» АҚ жаңындағы**  
**медицина колледжінің**  
**директоры**  
**Кушнарова А.М.**  
**« 9 » 2024 ж.**

**ОҚУ ЖҰМЫС БАҒДАРЛАМАСЫ**

**Мамандығы:** 09120100 «Емдеу ісі»  
**Біліктілігі:** 4S09120101 «Фельдшер»  
**Оқу түрі:** күндізгі  
**Оқытудың нормативтік мерзімі:** 3 жыл 10 ай  
**Курс:** 4  
**Семестр:** 7  
**Пәні:** СД13 «Неврология»  
**Бақылау нысаны:** дифф.сынақ  
**Барлық сағат/кредит колемі KZ:** 72 /3

Шымкент 2024 ж.

<b>OÝTÜSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 2 беті

Оқу жұмыс бағдарламасы Қазақстан Республикасының жалпыға міндепті білім беру стандарты үлгісінде 09120100 «Емдеу ісі» мамандығы бойынша 4S09120101 «Фельдшер» біліктілігінің оқу жұмыс бағдарламасы негізінде «Неврология» пәні бойынша оқытушы Тулебергенова Г.У. курастырды.

«Клиникалық пәндер-II» кафедрасының мәжілісінде қаралды.

хаттама № 1 " 01 " 09 2024 ж.

Кафедра менгерушісі м.ғ.к., Н.Н. Сагиндыков Н.Н.

ПЦК мәжілісінің отырысында қаралды және ұсынылды:

№ 2 хаттама " 03 " 09 2024 ж.

ПЦК төрайымы Г.Н. Айбекова Г.Н.

Әдістемелік Кеңес отырысында мақұлданды:

№ 3 хаттама " 04 " 09 2024 ж.

ӘК төрағасы Г.О. Мамбеталиева Г.О.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 3 беті

### **Оқытушылар туралы мәліметтер**

<b>№ п/п</b>	<b>Т.А.Ж.</b>	<b>Атқаратын қызметі, дәрежесі</b>	<b>Пәні</b>	<b>Электронный адрес</b>
1	Сагиндыков Н.Н	Кафедра менгерушісі М.Ф.К.	«Неврология»	Nurislam.otrар@mail.ru
2	Тулепбергенова Г.У.	Оқытушы м.ғ.магистрі	«Неврология»	Tulepbergenova.g@mail. ru
3	Мерекеева Г.А.	Оқытушы м.ғ.магистрі	«Неврология»	Gmerekeeva@mail.ru
4	Конырбаева К.Н.	Оқытушы	«Неврология»	Kkonyrbaeva@mail.ru
5	Килембаева Л.А	Оқытушы	«Неврология»	Kilybaeva@mail.ru
6	Байділда Д.Ә	Оқытушы	«Неврология»	Baidilda@mail.ru
7	Кененбаева М.Б	Оқытушы	«Неврология»	Kenenbaeva@mail.ru

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 4 беті

**1.1. Кіріспе:** Неврология—нерв жүйесі ауруларының этиологиясын, патогенезін, клиникалық белгілерін анықтап және олардың алдын алумен айналысатын медицинаның бір бөлімі. Неврология жалпы (пропедевтика) және жеке бол бөлінеді. Пропедевтика (жалпы неврология) нерв жүйесінің анатомиясын, атқаратын қызметін және зерттеу әдістерін, сонымен қоса синдромология негіздері мен топикалық диагностика негіздерін зерттейді. Жеке неврология нерв жүйесінің әртүрлі ауру түрлерін зерттейді.

**1.2. Пәннің мақсаты:** медициналық қызметкерлерге жұмыс шенберінде науқастарға құтім жасау, манипуляциялар мен процедураларды меншеру, ішкі синдромдар мен негізгі синдромдар, диагностика және алғашқы медициналық көмек дағдыларын игеру бойынша практикалық дағдыларды қалыптастыру.

#### Пәннің саясаты:

<b>№</b>	<b>Студенттерге қойылатын талап</b>	<b>Орындаған жағдайда айыптау шаралары</b>
1.	Себепсіз сабак қалдыру рұқсат етілмейді.	Тәжірибелік сабакты себепсіз қалдырған жағдайда бж қойылады.
2	Себеп бойынша қалдырылған сабактарды өз уақытысында өтеш.	Себепті қалдырылған сабактар тек деканат рұқсатымен (өтеш қағазы) өтеледі.
3	Дәріс және тәжірибелік сабактарға уақытылы келу.	Студент 5 минуттан артық кешіксе сабакқа жіберілмейді. Оқу 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 болмаған жағдайда сабакқа немесе дәріске жіберілмейді және тәжірибелік журналда немесе дәріс журналында бж қойылады.
5	Студентте медициналық санитарлық кітапшаның болуы.	Медициналық санитарлық кітапшасыз студент клиниканың бөлімшеріне жіберілмейді және тәжірибелік журналға бж қойылады.
6	Студент оқытушыларға, курсастарына сыйластық пен қарауы қажет.	Студент күрметсіздік 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.

#### 1.3. Пәннің міндеттері:

Оқушылар:

- жүйке жүйесінің функционалдық анатомиясы және физиологиясы бойынша алған білімдерін қолдану;
- негізгі неврологиялық синдромдардың жүйке ауруларының және даму механизмін ажырату;
- жүйке ауруларының жалпы симптомдарын анықтау;
- науқастарды лабораториялық және инструменттік дайындау;
- медбикелік диагнозды қою;
- неврология бөлімшесіндегі мейіргер жұмысын ұйымдастыру
- nevрологиядағы науқастарға медициналық көмек көрсетудің этикалық және заңды аспектілерін сақтау;

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 5 беті

- шұғыл жағдайларда медициналық көмек көрсету іс-дағдыларын демонстрациялау;
- медициналық құжаттарды жүргізу;
- жүйке ауруларының алдын-алу іс-шараларын жүргізе білу дағдыларын қалыптастыру.

#### **1.4. Пәнді оқытудың соңғы нәтижелері**

**Оқыту** (ақпаратты басқару, сыни ойлау және шешім қабылдау дағдыларын қолдана отырып, өзінің оқу қажеттіліктерін мойындауды және оқу мақсатын қояды).

- нерв жүйесі ауруларының таралу салдарын және әлеуметтік мәнін;
- нерв жүйесінің функционалдық анатомиясын және физиологиясын;
- негізгі неврологиялық синдромдардың клиникалық көріністерінің белгілерін;
- шеткі нерв жүйесі ауруларының неврологиялық көріністерін
- орталық нерв жүйесі жарақаттарының клиникалық белгілерін
- ми қан айналымы бұзылыстарының клиникалық көріністерін;
- вегетативті нерв жүйесі сырқаттарының клиникалық көріністерін;
- орталық нерв жүйесінің инфекциялық ауруларының клиникалық көріністерін;
- эпилепсия, Паркинсон ауруларының клиникалық көріністерін;
- бас ми ісіктерінің клиникалық көріністерін;
- нерв жүйесі даму ақауларының клиникалық көріністерін;
- алкоголизм ауруларының клиникалық көріністерін;
- бұлшық ет және нерв-бұлшықет аппаратының түқымқуалаушылық-дегенеративті ауруларының клиникалық көріністерін;
- нерв жүйесі ауруларымен сырқаттанатын науқастарды тексерудің, емдеудің және күтім жасаудың негізгі принциптерін біледі.

**1.5. Пререквизиттер:** латын тілі, қалыпты анатомия, қалыпты физиология, патологиялық анатомия, патологиялық физиология, психология негіздері және қатынас дағдылары, неврологиядағы мейіргерлік іс, фармакология негіздері, мейіргерлік іс негіздері, терапиядағы мейіргерлік іс, эпидемиология және жұқпалы ауруларындағы мейіргерлік іс, медициналық психология.

**1.6. Постреквизиттер:** арнайы пәндер (наркология курсы бар психикалық аурулар, оториноларингология, офтальмология, дерматовенерология).

**1.7. Тақырыптық жоспар:** әр сабактың тақырыптары, қысқаша мазмұны және ұзақтығы.

#### **1.7.3 Аудиториялық сабактың тақырыптық жоспары.**

<b>№ П/п</b>	<b>Аудиториялық сабактың тақырыбы</b>	<b>Қысқаша мазмұны</b>	<b>Сағат саны</b>
1	Неврологияға кіріспе. Неврологиядағы мейіргер ісі.	Жүйке жүйесінің функционалдық анатомиясы және физиологиясы. Неврологиядағы мейіргер ісін үйимдастыру.	1
2	Перифериялық жүйке жүйесінің	Перифериялық жүйке жүйесінің	1

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 6 беті

	сырқаттармен ауруларға медициналық көмекті ұйымдастыру.	аурулары. Бет нервісінің нейропатиясы. Ушкіл нервтің невралгиясы. Перифериялық жүйке жүйесінің ветреображенде аурулары.	
3	Ми қан айналымының бұзылыстармен ауруларға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Инсульттар, этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	1
4	Вегетативтік жүйке жүйесінің сырқаттармен ауруларға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Вегетативті дистония синдромы. Мигрень, этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	1
5	Соматикалық және жүқпали аурулары (симптоматикалық психоздар) кезіндегі психикалық бұзылыстар.	Симптоматикалық психоздар классификациясы, диагностикасы, емі. <b>Аралық бақылау</b>	2
6	Паркинсон ауруымен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Паркинсон ауруы. Этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	1
7	Жүйке жүйесі дамуының ақаулармен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Жүйке жүйесі дамуының ақаулары. этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	1
8	Ішімдікке шалдықкан науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Маскүнемдік. Даму сатылары. Клиникалық көріністері. Емі.	1
9	Жүйке – бұлышқет аппаратының және бұлышқеттің тұқым қуалаушылық –дегенеративтік сырқаттармен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Миастения және миастениялық синдром. этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	1
10	Эпилепсиямен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Эпилепсия этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі. <b>Аралық бақылау</b>	2
	<b>Барлығы</b>		<b>12с</b>

#### 1.7.4. Симуляциялық сабактың тақырыптық жоспары.

<b>№ П/п</b>	<b>Симуляциялық сабактың тақырыбы</b>	<b>Қысқаша мазмұны</b>	<b>Сағат саны</b>
1	Неврологияға кіріспе. Неврологиядағы мейіргер ісі.	Жүйке жүйесінің функционалдық анатомиясы және физиологиясы. Неврологиядағы мейіргер ісін ұйымдастыру.	6
2	Перифериялық жүйке жүйесінің сырқаттармен ауруларға	Перифериялық жүйке жүйесінің аурулары. Бет нервісінің нейропатиясы.	6

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 7 беті

	медициналық көмекті ұйымдастыру.	Ушкіл нервтің невралгиясы. Перифериялық жүйке жүйесінің ветреображенде аурулары.	
3	Ми қан айналымының бұзылыстармен ауруларға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Инсульттар, этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	6
4	Вегетативтік жүйке жүйесінің сырқаттармен ауруларға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Вегетативті дистония синдромы. Мигренъ, этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	6
5	Соматикалық және җүқпапалы аурулары (симптоматикалық психоздар) кезіндегі психикалық бұзылыстар.	Симптоматикалық психоздар классификациясы, диагностикасы, емі.	6
6	Паркинсон ауруымен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Паркинсон ауруы.Этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	6
7	Жүйке жүйесі дамуының ақаулармен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Жүйке жүйесі дамуының ақаулары. этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	6
8	Ішімдікке шалдықкан науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Маскунемдік. Даму сатылары. Клиникалық көріністері. Емі.	6
9	Жүйке – бұлшықет аппаратының және бұлшықеттің тұқым қуалаушылық –дегенеративтік сырқаттармен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Миастения және миастениялық синдром. этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	6
10	Эпилепсиямен науқастарға медициналық көмекті ұйымдастыру.	Эпилепсия этиологиясы, классификациясы, диагностикасы, емі.	6
	<b>Барлығы</b>		<b>60с</b>

### 1.8. Оқу және оқыту әдісі:

- Аудиториялық сабактар: шолу дәрісі, презентация.
- Симуляциялық сабактар: шағын топтарда жұмыс істеу , TBL-командада (TEAMBASIDLEARNING) оқу, ST– симуляциялық оқыту, ағымдағы бақылауды жүргізу.
- Білім алушылардың өзіндік жұмысы: тақырып бойынша электронды презентациялар, реферат, интеллект-карта жасау.

Оқытушының жетекшілігімен жүргізілетін білім алушының өзіндік жұмысы: шағын топтардағы жұмыс (TBL-командада оқу-BASIDLEARNING), пікірталас.

### 1.9. Оқытудың және сабак берудің әдістері:

- **Ағымдағы бақылау:** тестілеу, жазбаша / ауызша сұрау;
- **Аралық бақылау:** тест және ситуациялық есептерді шешу (коллоквиум).
- **Қорытынды бақылау-**практикалық дағылары көрсетілген емтихан.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 8 беті

### Бағалау критерийлері:

<b>Бағалау</b>	<b>Пайдаланылатын басқару құралдарының сипаттамасы (кейс, жоба, сынни талдау, модельді өзірлеу, презентация, тест ...)</b>	<b>сарапалау</b>
<b>ТС 1 (ТС А (дәрістер, семинарлар)):</b> жеке және топтық тапсырмалар, топтық тақырыптық талқылауларға қатысу)	Зынни талдауға арналған тапсырмалар: - бақылау сұрақтары - тапсырмалар -тесттер	15%
<b>ТС 2 (ТС С (модельдеу)):</b> модельдеу курсына бару, практикалық дағдылардың топтық және жеке жетістіктеріне қатысу.	Практикалық дағдыларды дамыту және құзіреттіліктерді талқылау; Талқыланатын мәселелер бойынша дәлелдерді ұсыну.	15%
Аралық бақылау	Курс тестілері	15%
СӨЖ дің орындалуы	СӨЖ тақырыптарын уақытылы орындау (эссе, эссе, презентация)	15%
Емтиханға қабылдау рейтингі		x 60%
Қорытынды емтихан	Пәннің тақырыптары бойынша тесттер (100 сұрақ) және билеттер: теориялық сұрақтар, жағдайлық есептер және СӨЖ сұрақтары	X 40%
Курс бойынша қорытынды бағалау		0-100 баллдан

### Аттестация Рейтинг шкаласы

Әріптік баға жүйесі	Сандық эквивалент	Баллдар (%-дық көрсеткіш)	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	Жақсы
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	Қанағаттанарлық
C-	1,67	60-64	

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 9 беті

<b>D+</b>	1,33	55-59	Қанағатсыз
<b>D-</b>	1,0	50-54	
<b>F</b>	0	0-49	
Бағалау критерилері			<b>Өте жақсы «A»:</b> Студент сұрақтарға толығымен жауап берген жағдайда <b>Жақсы «B+» - «C+»:</b> Студент білімін орта қалыпта жауап берген жағдайда <b>Қанагаттанарлық «C» - «D»:</b> Студент сұрақтарға қанағаттанарлық жағдайда <b>Қанагатсыз «F»:</b> Студент сұрақтарға толық емес жауап берген жағдайда

Пән бойынша қорытынды баға келесі формула бойынша бақылау формаларының белгіленген арақатынасы негізінде ресми мәлімдемеге енгізілген кезде автоматты түрде есептеледі:

**Қорытынды баға** = ((ТС (аудиториялар, семинарлар) + ТС модельдеу + ТС (шекаралық бақылау) + CDS) = RD (кіру рейтингі) x 60% + рейтинг (Е x 40%)

*Емтихан (жеке): қорытынды тест*

**Оларды іске асыру бойынша нұсқаулықтар (ұсыныстар):**

Аудиторияға (дәрістер, семинарлар) дайындық кезінде берілген үлестірімді мұқият оқып шығыңыз және қайталаныз.

**Бағалау критерийлері:**

Қорытынды тест: бүкіл курстың білімі мен түсінігін тексеру.

Тестте 50-ден 100-ге дейін сұрап, әр дұрыс жауап - 1 балл.

**Тапсыру мерзімі**

Аяқталған тапсырмаларды жүктеу мерзімі - оқу курсы аяқталғаннан бастап екі апта.

Жеткізілім кешіктірілген жағдайда төмендегу коэффициенті қолданылады: мысалы, 0,75 - 0,9

**1.10. Материалды-техникалық қамтамасыз ету:** компьютер, мультимедиялық проектор, клиникаға дейінгі симуляциялық кабинеттер (phantomдар, манекен-симуляторлар, модельдер, плакаттар, науқастарға күтім жасауға арналған заттар)

**1.10.1. Ұсынылатын әдебиеттер**

**Негізгі әдебиеттер:**

1. Дущанова, Г. А. Неврология. I-бөлім: оқу құралы. - Алматы : Эверо, 2010. - 102 бет – 40экз
2. Дущанова, Г. А. Неврология. II-бөлім: оқу құралы Алматы : Эверо, 2010. - 176 бет- 40экз
3. Дущанова, Г. А. Жүйке жүйесі аурулары жіктемесі оқу құралы - Алматы : Эверо, 2010. - 44 бет.-40экз.
4. Төлеусаринов, А. М Жалпы неврология: оқулық - Алматы : Эверо, 2009. - 274 бет - 41экз.

**1.10.2. Қосымша әдебиеттер:**

1. Неврология. Национальное руководство. Краткое издание: руководство / под ред. Е. И. Гусева. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2016. - 688 с.10экз.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 10 беті

2. Абдрахманова, М. Г. Современные принципы реабилитации **неврологических больных**] : учебно методическое пособие / М. Г. Абдрахманова, Е. В. Епифанцева, Д. С. Шайкенов ; М-во здравоохранения и социального развития РК. КГМУ. - Караганда : ИП "Ақнұр", 2015. - 228 с-80 экз.

3. Абдрахманова, М. Г. Неврологиялық науқастарды оқалтудың заманауи принциптері: оқу-әдістемелік құрал / М. Г. Абдрахманова, Е. В. Епифанцева, Д. С. Шайкенов 2015-100 экз.

#### 1.10.3. Электронды ресурстар:

«Юрайт». – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/book/68D36D4B-E567-423E-AEFB02659D45F7C7>. Рогов, Е. И. Настольная книга практического психолога в 2 ч. Часть. Система работы

психолога с детьми разного возраста : практик. пособие / Е. И. Рогов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 412 с. — (Профессиональная практика). Доступ с сайта ЭБС «Юрайт». –

Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/book/8ED5B3E0-BCE0-4C69-B718-0F9B15482F15>

Орлова М.М. Клиническая психология. – М., 2008.-178с.

Титова Н.М. Клиническая психология. Конспект лекций.- М., 2006.-112с

Болотова А.К., Молчанова О.Н. Психология развития и возрастная психология: учебное пособие. Издательство: Издательский дом Высшей школы экономики, 2012 г. <http://www.knigafund.ru/>

1.Сыздықова А.К. Психиатрия пәніне арналған практикалық, 2014.

2.Илешева Р.Г., Медициналық психология:

#### Қосымша – 1.

#### 3.12.Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері

ОН №	Оқыту нәтижелерінің атауы	Қанағаттанар-лықсыз	Қанағаттанар-лық	Жақсы	Оте жақсы
ОН1	Студенттің науқасты денсаулықты нығайту, оқалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін талдау дәрежесі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оқалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін білмейді.	Науқасты денсаулықты нығайту, оқалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін қанағаттанарлық деңгейде біледі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оқалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін жақсы деңгейде біледі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оқалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін біледі.
ОН 2	Студенттің денсаулықты	Денсаулықты нығайту және	Денсаулықты нығайту және	Денсаулықты нығайту және	Денсаулықты нығайту және

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 11 беті

	нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге асыруды бойынша шешімдер қабылдауды.	аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге асыруды түсінбейді.	аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге асыруды бойынша қанағаттанар лық деңгейде түсінеді.	аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге асыруды түсінеді.
ОН3	Студенттің денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оқу материалдарын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жасай алу дәрежесі.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оқу материалдарын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қолдана алмайды.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оқу материалдарын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қанағаттанар лық деңгейде қолданады.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оқу материалдарын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қолданады.
ОН4	Студенттің денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемаларын анықтауда этикалық принциптерді көрсету дәрежесі.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемаларын анықтауда этикалық принциптерді көрсете алмайды.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемаларын анықтауда этикалық принциптерді жақсы деңгейде көрсетеді.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемаларын анықтауда этикалық принциптерді көрсетеді.
ОН5	Студенттің жеке пациенттерге ауызша және	Жеке пациенттерге ауызша және	Жеке пациенттерге ауызша және	Жеке пациенттерге ауызша және

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	12 беттің 12 беті

<p>ауызша және тиімді ақпараттық-коммуникаци ялық технологияла рды пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын көрсету.</p>	<p>тиімді ақпараттық-коммуникаци ялық технологияла рды пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын талдай алмайды.</p>	<p>тиімді ақпараттық-коммуникаци ялық технологияла рды пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын қанағаттанар лық деңгейде талдайды.</p>	<p>тиімді ақпараттық-коммуникаци ялық технологияла рды пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын талдайды.</p>
--	---	---	---