

ОҢТҮСТІК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер іci-2» кафедрасы	044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оқу бағдарламасы	11 беттің 1 беті

**«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ жаңындағы
медицина колледжі**

«Келісілді»
ЖШС «Дау Мед»
 клиникасының бас дәрігері
 Дауей Б.Қ.
 «5» 09 2023 ж.

«Бекітемін»
«ОҚМА» АҚ жаңындағы
 медицина колледжінің директоры
 Күшкарова А. М А
 «5» 09 2023 ж.

ӨНДІРІСТИК ПРАКТИКА БОЙЫНША ЖҰМЫС ОҚУ БАҒДАРЛАМАСЫ

Пән: «Пациенттерге мейіргерлік күтім көрсету»
 Мамандығы: 09120100 - "Емдеу іci"
 Біліктілігі: 4S09120101 - "Фельдшер"

Курс: 2
 Семестр: 4
 Қорытынды бакылау түрі: Д/сынақ
 Жалпы сөзбек сыйымдылығы сағат/кредиттер: KZ: 144/6

Шымкент, 2023 ж.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ici-2» кафедрасы	044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оқу бағдарламасы	11 беттің 2 беті

«Пациенттерге мейіргерлік күтім көрсету» пәні бойынша жұмыс оқу бағдарламасы 2023 жылғы МЖМБС негізінде құрастырылды.

Оқытушы: Ә.Қ. Мәди

Мамандығы: 09120100 – «Емдеу ici»

Біліктілігі: 4S09120101 – «Фельдшер»

Силлабус «Мейіргер ici-2» кафедра мәжілісінде қаралды.

Хаттама № 1 " 01 " 09 2023 ж.

Кафедра менгерушісі: Г.Н. Айбекова

ПЦК мәжілісінде қаралды.

Хаттама № 1 " 04 " 09 2023 ж.

ПЦК төрайымы: И.О. Темир

Әдістемелік кеңес мәжілісінде бекітілді.

Хаттама № 2 " 05 " 09 2023 ж.

Әдістемелік кеңес төрайымы: Г.О. Мамбеталиева

ОНДҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA <i>—1979—</i>	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ici-2» кафедрасы	044-80/11 ()	
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы		11 беттін 3 беті

2.1 Кіріспе

Оку бағдарламасы мейіргердің практикалық іс-әрекетінің маңызды мәселелерін ашады, мысалы, инфекциялық қауіпсіздік, инфекцияны бақылау, аурухананың қауіпсіз ортасы, дәрі-дәрмек терапиясы, әртүрлі органдар мен жүйелердің функциялары бұзылған науқастарды бақылау және күту, зертханалық және аспаптық зерттеу әдістерін жүргізу.

Пәнді оқыту барысында мейіrbike ісінің этикалық және деонтологиялық аспекттеріне назар аударылады. Бағдарламалық материал нормативтік-құқықтық құжаттаманы, Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі бекіткен қолданыстағы бұйрықтарды, мейіргерлік манипуляциялар стандарттарын ескере отырып зерделенеді.

2.2.Пәннің мақсаты:

Кәсіптік этика және деонтология қағидаттарын, мейіргерлік манипуляцияларды талдау және қабылдау қабілетін, мақсат қою және оған жету жолын үйрету.

2.3.Пәннің міндеттері:

- Мейіргерлік күтім жоспарын ұйымдастыруды білу;
- Науқастарға сапалы күтім көрсетуді үйрену;
- АІЖ алдын алуды үйрену;
- Медициналық ұйымдардағы қауіпсіз ауруханалық орта. Санитарлық - эпидемияга қарсы режимін сақтауды менгеру;
- Науқастың функциональды жағдайын бағалауды үйрену;
- Науқастардың жеке бас гигиенасын сақтауды үйрену;
- Медициналық ұйымдарда тағаммен емдеуді ұйымдастыруды менгеру;
- Дәрі дәрімектерді қолдану жолдары мен әдістері, ішке қабылдайтын дәрі-дәрмектерді үлестіруді білу;
- Науқасты лабораториялық және аспаптық зерттеулерге дайындауды білу.

2.4. Пәнді оқытудың соңғы нәтижелері:

- Медициналық этика және деонтология негіздерін менгеру.
- Науқастың жалпы жағдайын бағалау.
- Мейіргер ісінің негізгі теориялары, денсаулық сақтауды ұйымдастыру, мейіrbike кәсібінің этикасы мен құқықтық негіздері туралы білімдерін көрсетеді.
- Мейіргерлік күтімді жоспарлау принциптерін және пациенттердің құқықтарын қорғау жолдарын түсіну.
- Студент өз іс-әрекеті үшін жауап береді, мейіргерлік мамандық бойынша маман ретінде өз құзыретінің шегін біледі және ақпараттың құпиялылығын сақтайды.
- Пациенттерге күтім жасау кезінде кәсіби қарым-қатынастың артықшылықтарын салыстырады.
- Студенттің тыныс алу жүйесі, жүрек-тамыр жүйесі, асқорыту жүйесі, зэр шығару жүйесі, эндокриндік жүйе, қан, тірек-қимыл аппараты аурулары бар науқастарды тексеру стандарттарына сәйкес тексеру әдістерін жүргізуде клиникалық дағдылар мен технологиялардың кең ауқымын көрсетуі.

2.5. Пререквизиттер:

- Анатомия, физиология
- Психология негізгіздері және коммуникативті дағдылар

2.6. Постреквизиттер:

- Мейіргер ісі негіздері
- Педиатриядағы мейіргер ісі

2.7. Тәжірибе мазмұны:

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер іci-2» кафедрасы	044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы	11 беттін 4 беті

№	Тақырыбы	Қысқаша мазмұны	Сағат саны
1	Медициналық ұйымдардың негізгі типтері, құрылымы және жұмысын ұйымдастыру.	Медициналық ұйымдардың негізгі типтері, құрылымы және жұмысын ұйымдастыру. Медициналық көмектің түрлері. Емдеу-алдын-алу мекемелердің негізгі түрлері.	7,2
2	Инфекциялық қауіпсіздік. Медициналық ұйымдардағы қауіпсіз ауруханалық орта. Санитарлық - эпидемияға қарсы режим.	Инфекциялық қауіпсіздік. АІЖ қоздырғыштары және таралу жолдары. АІЖ-нің жүқтүру көздері және қауіп топтары . АІЖ пайда болуына әсер ететін факторлар. Аурухана ішілік инфекция себептері мен дамуы. АІЖ жататын аурулар. АІЖ алдын-алу. Емдеу-алдын-алу мекемесіндегі тазалау түрлері. Қызыметкердің гигиенасы. Қол деконтаминациясы (өндеу).	7,2
3	Дезинфекция. Стерилизация. Медициналық қалдықтар.	Дезинфекцияның түрлері. Залалсыздандырудың механикалық тәсілі. Дезинфекцияның физикалық әдісі. Дезинфекцияның химиялық әдісі. Дезинфекциялық ерітінділердің жіктелуі (химиялық құрылымына байланысты). Қазақстан Республикасында қолдануға рұқсат етілген дезинфекциялық құралдар. Дезинфекциялық ерітінділердің дайындау техникасы. Дезинфекциялық перепараттармен жұмыс істеу кезіндегі сақтық шаралары. Дезинфекциялық препараторлармен кенеттен улануда көрсетілетін бірінші көмек. Дезинфекцияның биологиялық әдісі. Стерилизация. Медициналық тағайындау құралдарын (МТК) деконтаминациялау кезеңдері. Стерилизацияның түрлері және әдістері. Стерилизацияның булық әдісі. Залалсыздандырудың ауалық түрі. Стерилизацияның химиялық әдісі. Стерилизацияның газды әдісі. Зарарсыздандыру сапасын бақылау әдістері. Медициналық қалдықтар.	7,2

<p>ОНТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Мейіргер іci-2» кафедрасы</p> <p>Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы</p>	<p>044-80/11 ()</p> <p>11 беттін 5 беті</p>

4	Қабылдау бөлімшесі. Ауруханага науқасты қабылдау.	Қабылдау бөлімшесі. Ауруханага науқасты қабылдау. Науқастың дене салмағын өлшеу. Науқастың бойын өлшеу. Бит анықталған кездегі санитарлық тазарту. Гигиеналық себезгіні (душты) жүргізу. Гигиеналық бұлауды (ваннаны) жүргізу. Науқасты тасымалдау.	7,2
5	Науқастың функциональды жағдайын бағалау.	Дене қызыын қолтық ойысынан өлшеу. Кәржілік артериясынан тамыр соғуды анықтау. Қан қысымын өлшеу. Дем алу қозғалысының жиілігін есептеу. Су балансын анықтау және есептеу.	7,2
6	Науқастардың жеке бас гигиенасы.	Функциональды кереуетті қолдану. Науқасқа төсек-орын дайындау. Халі ауыр науқастың төсек-орын тыстарын ауыстыру (ұзынынан жасалатын әдіс). Халі ауыр науқастың тесек-орын тыстарын ауыстыру (көлденең әдіс). Ішкі киімді ауыстыру. Халі ауыр науқастың шашын құту. Науқасты ылғалды сұрту. Халі ауыр науқастың аяғын төсегінде жуу. Қолдағы тырнақты қып алу. Аяқтағы тырнақты қып алу. Науқасты қырындыру. Қолтық ойығындағы шашты қыру. Қасағадағы шашты қыру. Халі ауыр әйелдердің жыныс мүшесін жуу. Ер адамның жыныс мүшесін жуу. Дәрет сауытын (судноны) беру. Зәр қабылдағышты беру. Судноны және зәр қабылдағышты заарсыздандыру ерітіндісіне толық батыру әдісі. Көзді құту. Мұрын қуысын құту. Құлақты құту. Халі ауыр науқастың ауыз қуысын құту. Алмалы-салмалы тіс протездерін құту.	7,2
7	Науқастарды тамақтандыру. Медициналық үйымдарда тағаммен емдеуді үйимдастыру.	Науқастарды тамақтандыру әдістері. Медициналық үйымдарда тағаммен емдеуді үйимдастыру режимі. Певзнер бойынша диеталық столдар.	7,2
8	Қарапайым физиотерапиялық әдістер.	Жылытқышты қолдану. Мұзды мұйықты қолдану. Қыша қағаздарын қою. Аяққа қыша ваннасын жасау. Ыстық ылғалды компресті қою. Салқын компресті қою. Ылғалды қыздыру және дәрілік компрестерді қою. Сулікті қою. Парафин және озокеритпен емдеу. Ылғалдатылған оттегін мұрын катетері арқылы беру.	7,2

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
«Мейіргер іci-2» кафедрасы	044-80/11 ()	
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы	11 беттін 6 беті	

		Оттегі жастықшасынан ылғалдатылған оттегін беру. Постуральды (позициялық) дренаж (бронхты қақырықтан тазарту).	
9	Дәрі дәрімектерді қолдану жолдары мен әдістері, ішке қабылдайтын дәрі-дәрімектерді үлестіру.	<p>Таблетканы, капсуланы, дражені, пилюляны қолдану.</p> <p>Тұндырманы, қайнатпаны, микстураны қолдану.</p> <p>Тұнбаны, экстрактыларды (шырсөлді) қолдану.</p> <p>Науқасқа үнтакты қолдану.</p> <p>Дәрі-дәрімектерді сыртқы жолмен енгізу.</p> <p>Мұрынға дәрілік тамшыны тамызу.</p> <p>Көзге тамшы тамызу.</p> <p>Төменгі қабаққа көз майын қаттастырып салу.</p> <p>Құлаққа дәрілік ерітіндіні тамшылатып тамызу.</p> <p>Жеке ингаляторды қолдану</p> <p>Сеппені қолдану.</p> <p>Дәрілік жабысқақ пластырыді салу.</p> <p>Суппозиторийді (балауызды) тік ішек арқылы енгізу.</p> <p>Дәрілік ерітіндіні теріге жағу.</p> <p>Майлы таңғышты орындау.</p> <p>Теріге майды жағу.</p> <p>Теріге майды сылаап жағу.</p> <p>Дәрілік ерітіндіні теріге сылаап жағу.</p>	7,2
10	Дәрілік заттарды парентральді жолмен енгізу.	<p>Дәрі-дәрімектерді парентеральды жолмен енгізу.</p> <p>Бір рет қолданылатын шприцті құрастыру.</p> <p>Ампуладан дәрілік ерітіндіні сорып алу.</p> <p>Флаконнан дәрілік ерітіндіні сорып алу.</p> <p>Антибиотиктерді есептеу және еріту ережелері.</p> <p>Тері ішіне инъекцияны орындау.</p> <p>Тері астына инъекцияны орындау.</p> <p>Инсулинді енгізу.</p> <p>Бұлшық етке инъекцияны орындау.</p> <p>Көк тамырға инъекцияны орындау.</p> <p>Сүйықтықты көк тамырға тамшылатып қую үшін бір рет қолданылатын жүйені құрастыру.</p> <p>Сүйықтықтарды көк тамырға тамшылатып енгізуді орындау.</p>	7,2
11	Клизмалар.	<p>Тазарту клизмасын қою.</p> <p>Сифон клизмасын қою.</p> <p>Резенке алмұрт тәрізді баллонша көмегімен босату (майлы, тұзды, дәрілік) клизмаларын қою.</p> <p>Жел шығаратын тұтікті қою.</p>	7,2

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ici-2» кафедрасы Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы	044-80/11 () 11 беттін 7 беті

		Mайлыштың клизманы қою. Дәрілік клизманы қою. Тұзды (гипертониялық) клизманы қою.	
12	Қуықты катетерлеу.	Әйелдердің қуығын катетерлеу. Ер адамның қуығын катетерлеу. Қуықты жуу.	7,2
13	Лабораториялық зерттеу әдістеріне науқасты дайындау.	Лабораториялық анализге саусақтан қан алу. Вакуумды жүйе көмегімен веналық қанды алу. Биохимиялық зерттеуге көк тамырдан қан алу. Қақырықты зерттеуге жинау ережесі. Жалпы клиникалық анализге қақырықты жинау. Атиптік жасушаларға қақырықты жинау. Аурухана жағдайында туберкулезге бактериоскопиялық зерттеу үшін қақырықты жинау. Бактериологиялық зерттеуге қақырықты жинау. Жеке түкіргішті қолдану ережесі Жұтқыншақтан жағынды алу. Мұрын қуысынан жағынды алу. Жалпы клиникалық анализге зәрді жинау. Нечипоренко әдісімен зәрді жинау. Зимницкий байқауына зәрді жинау. Диастазага зәрді жинау. Кантты анықтауға зәрді жинау. Зәрдегі глюкозаны ұзынша-сопақ тестімен анықтау. Розин байқауын жүргізу (зәрдегі билирубинді анықтау – сапалы байқау). Билирубинді ұзынша-сопақ тестімен анықтау. Зәрді бактериологиялық зерттеуге алу (әйелдер үшін). Зәрді бактериологиялық зерттеуге алу(еркектер үшін). Копрологиялық зерттеуге нәжісті алу. Іш құртының жұмыртқасын анықтауға нәжісті алу. Жасырынды қанды анықтауға нәжісті алу. Бактериологиялық зерттеуге «ашық нәжістен» нәжісті қоректі ортасы бар Петри табақшасына алу. Бактериологиялық зерттеуге «ашық нәжістен» нәжісті пробиркаға алу. Бактериологиялық зерттеуге тікелей тік ішектен нәжісті алу.	7,2
14	Науқасты эндоскопиялық және рентгенологиялық зерттеулерге дайындау.	Науқасты бронхоскопияға даярлау. Науқасты фиброгастродуоденоскопияға даярлау.	7,2

ОНДҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ici-2» кафедрасы	044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы	11 беттін 8 беті

		Науқасты колоноскопияға даярлау. Науқасты ректороманоскопияға даярлау. Науқасты цистоскопияға даярлау. Науқасты ультрадыбыстық зерттеулерге дайындау. Науқасты бронхографияға дайындау. Науқасты асқазан және он екі елі ішекті рентгенологиялық зерттеуге дайындау. Науқасты ирригоскопияға дайындау. Науқасты көк тамырлық (эксcretорлық) пиелографияға дайындау.	
15	Аспаптық зерттеу әдістеріне науқасты дайындау.	Аспаптық зерттеу әдістеріне науқасты дайындау.	7,2
16	Тыныс алу жүйесі аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	Тыныс алу жүйесі аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	7,2
17	Ас қорыту жүйесі аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	Ас қорыту жүйесі аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	7,2
18	Қан айналымы жүйесі аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	Қан айналымы жүйесі аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	7,2
19	Эндокриндік жүйе аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	Эндокриндік жүйе аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	7,2
20	Зәр шығару жүйесінің аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	Зәр шығару жүйесінің аурулары бар науқастарға негізгі мейірбикелік күтім.	7,2
	Барлығы:		144

2.8. Менгеру және/немесе бекіту қажет практикалық дағдылардың тізімі

	Бағдарламаға сәйкес орындалатын практикалық дағдылар	Саны
1.	ЕАМ жұмысын ұйымдастыру. Медициналық құжаттама жүргізу.	1
2.	Қабылдау бөлімшесінің және емдеу бөлімшесінің жұмыс принципіне негізделе отырып жұмыс жасау алгоритмі.	1
3.	Мейірлерлік тексеру әдістері. Пациентті тексеру: сұрау және қарастыру.	2
4.	АИИ алдын - алу мақсатында жүргізілерін іс - шара кешенін ұйымдастыру. Дезинфекция әдістерін жүргізу.	2
5.	Дезинфекциялық ерітінділерді дайындау техникасы. Дезинфекциялық перепараттармен жұмыс істеу кезіндегі сақтық шаралары.	1
6.	Науқастарды тасымалдау түрлері және әдістері. Зенбілмен тасымалдау. Орындық - арбамен тасымалдау. Науқас өз бетінше қозғалғанда көмектесу.	2
7.	Халі ауыр науқастар күтімін жүргізу. Науқас күтімі кезінде төсек жаймасын ауыстыру. Жағдайы ауыр науқастардың киімін ауыстыру.	2
8.	Анафилактикалық шок кезінде көмек көрсету.	2
9.	Парентеральді жолмен инъекция жасау техникасы.	2

ОНДҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA <small>—1979—</small>	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-2» кафедрасы		044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы		11 беттің 9 беті

10.	Eстен тану және коллапс кезіндегі мейіргерлік көмек.	1
11.	Егу кабинетінің жұмысын ұйымдастыру.	2
12.	Сумен емдеу, циркуляры себезгі, дәрілік ваннамен емдеу техникасы.	1
13.	Қышалар, жылытықштар, жылы компресс қою алгоритмі.	1
14.	Клизма көрсітілімдері және енгізу техникасы.	2
15.	Бұзылған қажеттілікті қанағаттандыруды мейірбикелік әрекеттер. Тері күтімі. Төсекте аяқты жуу. Тырнақ күтімі. Ауыз қуысы күтімі	2

2.9. Бақылау: Д/сынақ

Д/сынақ - бұл бағалау әдісі, онда студент тәлімгер мен оқытушыға өзінің білімі мен түсінігін көрсетеді.

Д/сынаққа арналған сұрақтар:

1. Мейіргер ісі туралы түсінік.
2. Науқас адамдарды күту және оның маңызы.
3. Медициналық этика және деонтология. Топтағы, ұжымдағы тұлғааралық қатынастар.
4. Мейіргер күтімінің міндеттері.
5. Емдеу-профилактикалық мекеменің басты типтері.
6. Дене биомеханикасы түсінігі.
7. . Қабылдау бөлімінің құрылымы.
8. Медициналық құжаттама.
9. Мейіргерлік үрдістің мақсаты.
10. Науқастарды тасымалдау және орнын ауыстыру.
11. Асептика және оның түрлері.
12. Мейіргер-дәрігер арсындағы қарым-қатынас.
13. Мейіргер іс- шарасының негіздері.
14. Антисептика және оның түрлері.
15. ЕПҰ-дағы емдік тамақтануды ұйымдастыру.
16. Дәрілік заттарды есепке алу және сақтау.
17. Аурухананың емдеу бөлімі. Емдеу бөлімінің құрамы.
18. Науқастарды зенбілмен тасымалдау техникасы.
19. Жағдайы ауыр науқастарды күту.
20. Науқастарды арнайы тексеруге дайындау.
21. Науқастың жеке басының гигиенасы.
22. Ауыр жарақат алған науқастарды тасымалдау.
23. Тамақтану рационын ұйымдастыру.
24. Науқастың жалпы жағдайын бағалау және бақылау.
25. Науқастарға тамақты ұлестіру және науқастарды тамақтандыру.
26. 2. №1, №2, №3 емдем туралы түсінік.
27. 3. Дәрілік заттарды көк тамыр ішіне енгізу.
28. Венозды катетерлермен жұмыс істеу техникасы.
29. №4, №5 емдем туралы түсінік.
30. Сифонды клизма жүргізу көрсеткіші.
31. Емдік тағам белгілеудің негізгі принциптері.
32. Дене қызыы және оны өлшеу.
33. Физиотерапия және оның түрлері.
34. Көз, мұрын, ауыз қуысын өндеу іс-шаралары.
35. Бұлышқы ет инъекциясын орындаудағы болуы мүмкін асқыну және оның себептері
36. Науқастың төсектегі қалыптының сипаттамасы.
37. Қышалар, жылытықштар, жылы компресс қою әдісі.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ici-2» кафедрасы	044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы	11 беттің 10 беті

38. №6, №7, №8 емдәмдер туралы түсінік.
39. Инфильтраттың себептері, алдын-алу, емдеу.
40. Сумен емдеу, сулы ванна, дәрілік ванна туралы түсінік.
41. Гипертониялық клизмага көрсетілімдер
42. №9, №10, №11 емдәмдер туралы түсінік.
43. Дәрі-дәрмектерді дәріханадан алу, сақтау және қолдану.
44. Дәрілік препараттарды парентеральді жолмен енгізу.
45. Анафилактикалық шок, алдын-алу
46. Қарапайым физиотерапиялық шаралар. Оксигенотерапия.
47. №12, №13 емдәмдер туралы түсінік.
48. Дәрігерлік және мейіrbикелік диагноздың айырмашылығын сипаттау.
49. Антибиотиктерді еріту ережесі.
50. Зертханалық зерттеу әдістері.
51. Майлы клизма және оны жүргізу себептері.
52. Егу кабинетінде болуы тиіс құжаттар.
53. Асқазанды шаю алгоритмі.
54. Функционалды кереуеттің мақсаты.
55. Егу кабинетінің жұмысын ұйымдастыру
56. Бұйрек ауруымен ауырған науқастарды құту.
57. Тыныс алушы бағалау.
58. Тері ішіне инъекция жасау.
59. №14 емдәмдер туралы түсінік.
60. Асқазанды шаю алгоритімі.
61. Тері астына инъекция жасау.
62. Кәсіби мейіргер жұмысын ұйымдастыру.
63. Аллергиялық тестілер жүргізу.
64. Бұлышық ет ішіне инъекция жасау.
65. Дауындалған инсулин дозасын шприцпен алу техникасы.
66. Ішек қызметі бұзылған кездегі мейіргерлік үрдіс.
67. Абсцес және оның пайда болу себебі.
68. Электр тогымен емдеу көрсеткіші.
69. Қақырықты жалпы анализге жинау.
70. Қектамырішлік – тамшылы жүйені жинау техникасы.
71. Тыныс алу мүшесін аспаптармен зерттеу әдістері.
72. Мейіргерлік үрдіс кезендері.
73. Электрокardiография.
74. Стерилизация: түрлері, әдістері, қолданылатын заттар.
75. Жүрек қан-тамыр жүйесімен ауырған науқастарды құту және бағалау.
76. Перифериалық қектамыр катетерін кою техникасы.
77. Дәрілік электрофорез техникасы.
78. Пульсті зерттеу әдісі.
79. Мейіргерлік күтімді ұйымдастыру.
80. Клизма және оның түрлері.
81. Көп рет қолданылатын құрал-жабдықтарды заарсыздандыру тәртібі.
82. Артерия қысымын өлшеу ережесі.
83. Инфильтрат және оның пайда болу себебі.
84. Мейіргер мен науқас арасындағы қарым қатынас.
85. Емдік диета түсінігі.
86. Асқорыту жүйесі бұзылған кездегі мейіргерлік үрдіс.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер іci-2» кафедрасы	044-80/11 ()
Ондірістік практика бойынша жұмыс оку бағдарламасы	11 беттің 11 беті

87. Жүрек астмасы кезінде көрсетілетін шүғыл жәрдем.
 88. Науқастың төсегін әзірлеу.
 89. Қантамырлардың жедел кемшілігі. Талма.
 90. Мейіргер мен науқастың туыстары арасындағы қарым қатынас.

Бағалау критерийлері

Бағалау	- бұл оқытуудың соңғы нәтижелеріне сәйкес практика бағдарламасының мақсаттарының жетістіктерін анықтаудың үздіксіз процесі
Бағалау түрлері	
Корытынды бағалау	- бұл тьютор, тәлімгер тәжірибелі бағалаудың мақсаттары мен критерийлеріне сәйкес білімді, дағыларды немесе құзыреттілікті менгеру деңгейін анықтайтын процесс. Бағалау медициналық ұйымның базасында бағалау нысанында жүзеге асырылады.

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	Қанағаттанарлық
C+	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	Қанағатсыз
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	Қанағатсыз
D-	1,0	50-54	
F	0	0-49	Қанағатсыз
Бағалау критерилері	Өте жақсы «A»: Студент сұрақтарға толығымен жауап берген жағдайда Жақсы «B+» - «C+»: Студент білімін орта қалыпта жауап берген жағдайда Қанағаттанарлық «C» - «D»: Студент сұрақтарға қанағаттанарлық жағдайда Қанағатсыз «F»: Студент сұрақтарға толық емес жауап берген жағдайда		