

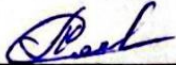
**«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ жанындағы
медицина колледжі**


БАҚЫЛАУ ӨЛШЕУ ҚҰРАЛДАРЫ

Мамандық: 009130100 «Мейіргер ісі»
Біліктілігі: 5AB09130101 «Мейіргер ісінің қолданбалы бакалавры»
Оқу түрі: күндізгі
Оқытудың нормативтік мерзімі: 3 жыл 6 ай
Циклдар мен пәндер индексі: АП 21
Курс: 3
Семестр: 6
Пән: «Мамандандырылған мейіргерлік күтім»
Бақылау түрі: емтихан
Жалпы еңбек сыйымдылығы сағат/кредит КЗ:96/4

OÑTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казакстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары		№72/11 () 12 беттің 2 беті

Бақылау өлшеу құралы «Мамандандырылған мейіргерлік күтім» пәнінің жұмыс бағдарламасы негізінде құрастырылып бекітілді.

Құрастырушы:  Токбай А.Ә.

Хаттама № 1 " 24 "  2024 ж.

Кафедра менгерушісі:  Серикова Б.Д.

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы		№72/11 ()
Бақылау өлшеу құралдары		12 беттің 3 беті

8.1. Пән/модуль бойынша тесттер

Аралық бақылау – 1.

1. Ота жасау алдында хирургтың қолын өңдеуге арналған дезинфекциялық заттар:

- A. құмырсқа қышқылы ерітіндісі (первомур)
- B. калий перманганат ерітіндісі
- C. сулема ерітіндісі
- D. сутегінің асқын тотығы
- E. фурациллин

2. Егу бөлмесінде жалпылама тазалау жиілігі:

- A. айына 1 рет
- B. аптасына 2 рет
- C. аптасына 3 рет
- D. аптасына 1 рет
- E. күнделікті

3. Егу бөлмесін ағымды тазалауда ... хлорамин ерітіндісі қолданылады.

- A. 10%
- B. 0,2%
- C. 5%
- D. 3 %
- E. 1%

4. Науқастың аяғын төменге түсіріп отыру қалпы:

- A. ортопноэ
- B. тізе-шынтактық
- C. белсенсіз
- D. фаулер
- E. симс

1. Қабылдау бөлімінің міндетіне ... кіреді.

- A. науқастарды қабылдау және тіркеу
- B. халықты профилактикалық қарау
- C. иммунды профилактика
- D. халықты санитарлы қарау
- E. науқастарды емдеу

6. Қабылдау бөлімінің құрамына ... кіреді.

- A. ота жасау және рентген бөлмесі
- B. қарау бөлмелері, изоляторлар
- C. науқастар асханасы, клиникалық зертхана
- D. физ. кабинет, егу бөлмесі
- E. реанимациялық, тексеруден өткізу

7. Қабылдау бөліміндегі мейіргердің қызметіне кірмейтіндер:

- A. паспорттық бөлімді толтыру “стационардағы науқастың медициналық картасы
- B. науқасты педикулезге тексеру
- C. емдік тағайындау
- D. науқасты санитарлы өңдеуді бақылау және ұйымдастыру
- E. науқастарды тіркеу журналында “науқастарды қабылдау және жатудан бас тарту”

8. Қабылдау бөлімінің құжаттары:

- A. дәрігерлік тағайындау журналы
- B. кезекшілікті тапсыру журналы
- C. амбулаторлы карта

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары		№72/11 () 12 беттің 4 беті

- D. науқастарды қабылдау және жатудан бас тарту журналы
 E. егу журналы
9. Қабылдау бөлімінде науқастың толық санитарлы өңдеуден өтуі:
- A. гигиеналық душ, ванна, дезинсекция
 B. сүрту, дезинфекциялық құралдардың күтімі
 C. бас жуу, жеке заттардың дезинфекциясы
 D. төсек жабындысын жуу, қолын деконтаминациялау
 E. ауруханалық таза киімдерін кию
10. Науқастың жеке гигиенасы:
- A. ауыз қуысының күтімі
 B. көкірек өлшемін анықтау
 C. бой өлшемін анықтау
 D. салмағын анықтау
 E. науқасты тамақтандыру
11. Ауыр науқастың гигиеналық күтімі:
- A. тамақтандыру, тыныс алуын бақылау
 B. басын жуу, тері күтімі
 C. диурезді анықтау, термометрия
 D. жуындыру, АҚҚ өлшеу
 E. пульсті және үлкен дәретін бақылау
12. Ауыз қуысын тазалау ... ерітіндімен жүргізіледі.
- A. 0,5% гипохлорид кальций
 B. 3 % сутегінің асқын тотығы
 C. 1:5000 фурациллин
 D. хлоргексидин
 E. 5% глюкоза
13. Ауыр науқас күтімі кезінде ауыз қуысын өңдеуге ... ерітіндісі қолданылмайды.
- A. бор қышқылы
 B. натрий гидрокарбонат
 C. фурациллин
 D. түймедақ
 E. калий перманганат
14. Стоматит белгілеріне ... жатпайды.
- A. тамақтанғандағы ауырсыну
 B. сілекейдің ағуы
 C. дене қызуының жоғарылауы
 D. қызыл иектің қанталауы
 E. ақ жабынқы
15. Ауыз қуысының шырышты қабатының қабынуында ... қолданылады.
- A. булау
 B. шаю
 C. ингаляция
 D. кварцтау
 E. аппликация
16. Жедел медициналық көмекті қажет ететін аурулар мен жағдайлар кезінде медициналық көмек көрсету түрі:
- A. жедел медициналық көмек
 B. амбулаторлы емханалық көмек
 C. стационарлық көмек

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары		№72/11 () 12 беттің 5 беті

- D. біріншілік медико санитарлық көмек
 E. консультативті диагностикалық көмек
17. Науқастарға уақытша жұмысқа жарамсыздық экспертизасын жүргізетін емдік алдын-алу мекемесі:
 A. диспансер
 B. әйелдер консультациясы
 C. фельдшерлік-акушерлік пункт
 D. медициналық пункт
 E. емхана
18. Емдік алдын-алу мекемелердің ішінде жедел медициналық көмек көрсететін мекеме:
 A. Диспансер
 B. жедел жәрдем станциясы
 C. әйелдер консультациясы
 D. фельдшерлік-акушерлік пункт
 E. медициналық пункт
19. Жүкті әйелдердің диспансерлік бақылауын және «қатер тобындағы» әйелдерді анықтаумен айналысатын емдік алдын-алу мекеме:
 A. перзентхана
 B. диспансер
 C. әйелдер консультациясы
 D. жедел жәрдем станциясы
 E. клиника
20. Қатаң төсектік тәртіптегі науқаста жағымсыз иіс, тері жабындысының бұлшық етке дейін зақымдануы байқалды. Бұл ойық жараның ... дәрежесі.
 A. үшінші
 B. бірінші
 C. екінші
 D. төртінші
 E. бастапқы
21. Қатаң төсектік тәртіптегі науқаста ауырсыну, барлық жұмсақ тіндердің сүйекке дейін зақымдануы байқалды. Бұл ойық жараның ... дәрежесі.
 A. бірінші
 B. екінші
 C. үшінші
 D. төртінші
 E. бастапқы
22. Д есімді науқас төсектік тәртіп. Жауырынның аймағында ісінген, алқызыл түсті, ойық жараға ұқсас жарақат пайда болды. Бұл ойық жараның ... даму дәрежесі.
 A. II
 B. бастапқы
 C. I
 D. III
 E. IV
23. Үлкен жастағы науқас бір минутта 14 рет тыныс алды. Тынысы ритмді, дұрыс. Науқастың жағдайын бағалаңыз:
 A. Тахипноэ
 B. брадипноэ
 C. Куссмаул тынысы
 D. апноэ

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары		№72/11 () 12 беттің 6 беті

Е. Чейн – Стокса тынысы

24. Науқаста АҚ 240\120мм.с.б. пульс 108 соққы минутына, аритмиялық. Мейіргердің амалы:

- A. Пациентті терапевтің қабылдауына жіберу
- B. ЭКГ-бөліміне жіберу
- C. Гипотензивті дәріні қабылдауды ұсынып үйіне жіберу
- D. Пациентті үйіне жіберу
- E. жатқызу, тыныштандыру, кезекші дәрігерді шақыру

25. Н 17 жаста, ревматизм белсенді фаза диагнозымен кардиологиялық бөлімшеге келіп түсті. Ревматоидты полиартрит. Шағымы: 37,8 С дене қызуына, тізе, шынтақ, білек буынарында ауырсыну, жүрек аймағында жағымсыз сезім, жалпы әлсіздік, тәбетінің төмендеуі. Пульс 92, АҚ=110/70. Науқастың мәселесін шешуге мейіргердің тәуелсіз араласуын анықтаңыз:

- A. асқазан ішектің жағдайын бағалау
- B. диурезді бақылау
- C. жылы көрпе жабу
- D. АҚ және пульсті бағалау
- E. Тынысын бағалау

Аралық бақылау -2.

1. Үлкен жастағы науқас бір минутта 14 рет тыныс алды. Тынысы ритмді, дұрыс. Науқастың жағдайын бағалаңыз:

- A. Брадипноэ
- B. тахипноэ
- C. Куссмаултынысы
- D. апноэ
- E. Чейн - Стоксатынысы

2. Науқаста АҚ 240\120мм.с.б. пульс 108 соққы минутына, аритмиялық. Мейіргердің амалы:

- A. Пациентті терапевтің қабылдауына жіберу
- B. ЭКГ-бөліміне жіберу
- C. жатқызу, тыныштандыру, кезекші дәрігерді шақыру
- D. гипотензивті дәріні қабылдауды ұсынып үйіне жіберу
- E. пациентті үйіне жіберу

3. Харди бойынша мейіргердің түрі:

- A. жүйкесі жұқарған, кекшіл, құбылмалы, аналық
- B. еркекшора, тынымсыз, жалқау
- C. психо-эмоционалды жан-жақты тұрақсыз
- D. аналық, рутинерлі, жүйкесі жұқарған, еркекшора, артист тәрізді
- E. тар мамандандырылған, еркекшора, мұқиятсыз, дөрекі

4. Кейбір ауруларда ауырсынуды төмендету үшін науқастың төсектегі жағдайы:

- A. белсенсіз
- B. белсенді
- C. мәжбүрлік
- D. еркін
- E. шектелген

5. Ес-түссіз жатқан науқастың төсектегі жағдайы:

- A. белсенді
- B. мәжбүрлі
- C. еркін

OÑTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары		№72/11 () 12 беттің 7 беті

- D. шектелген
 E. белсенсіз
6. Басы мен аяғын қажет жағдайға (көтеруге, түсіруге) келтіруге арналған кереует:
- A. функционалді
 B. стандартты
 C. модифицирленген
 D. хирургиялық
 E. оталық
7. Қабылдау бөліміне қайта түскен науқастан педикулез табылғанда, мейіргердің іс-әрекеті:
- A. науқасты дезинфекциялық бекетке педикулезге қарсы өңдеуге жіберу
 B. педикулезге қарсы өңдеуді емдік бөлімшеде жүргізу
 C. педикулез табылғанын бас дәрігерге хабарлау
 D. науқасты боксталған палатаға жатқызу
 E. қабылдау бөліміндегі санитарлық өткізуде педикулезге қарсы өңдеу жүргізу
8. Педикулезбен күрес үшін қолданылмайды:
- A. сутегі асқын тотығы
 B. 0,15% карбофос ерітіндісі, ниттифор
 C. 10% сабын-керосин эмульсиясының сулы ерітіндісі
 D. 10% сірке қышқылы ерітіндісі
 E. 70 % этил спирті
9. Сіркені жою үшін ... қолданылады.
- A. сутегі асқын тотығы
 B. жылы асханалық сірке су
 C. сабынды су
 D. сынапты май
 E. қожалық сабыны
10. Жабысқақтарды өңдеуде жүрізіледі:
- A. 5-10% сұр сынапты жақпа майымен сұрту,
 B. 0,5% натрий гидрокарбонат ерітіндісімен жуу
 C. 33% күкірт жақпа майын жағу, 10% сабынды-керосинді эмульсиясының сулы ерітіндісі
 D. сулема сіркесімен сұрту (1:300)
 E. 10% сабынды-керосинді эмульсиясының сулы ерітіндісі
11. Көзді шаю үшін ... қолдануға болмайды.
- A. альбуцид ерітіндісін
 B. камфор спиртін
 C. натрий хлоридінің изотониялық ерітіндісін
 D. дистильденген су
 E. фурациллин
12. Көз күтімі ... мақсатында жүргізілмейді.
- A. дәрілік заттарды орау
 B. емдік процедураны орындау
 C. дезинфекция жасау
 D. ауыр науқастарға таңғы жуыну
 E. көздің өткірлігін тексеру
13. Еріннің құрғауымен жарылуын алдын алу мақсатында ... жағылмайды.
- A. гигиеналық далап
 B. вазелин майы
 C. глицерин

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы		№72/11 ()
Бақылау өлшеу құралдары		12 беттің 8 беті

- D. 2% бор қышқылы ерітіндісі
 E. сары май
14. Ауыз қуысын шаю ... көмегімен жүргізілмейді.
 A. Эсмарх кружкасы
 B. Жане шприці
 C. резенкелік груша
 D. пипеткалар
 E. туфер
15. Әрбір конъюктив қапшығына ... тамшы тамызылады.
 A. 3-4
 B. 5-6
 C. 6- дан көп
 D. 10-нан көп
 E. 1-2
16. Құлаққа тамшы тамызу ... көмегімен жүргізіледі.
 A. Жане шприці
 B. инъекциға арналған шприцтер
 C. Пипетка
 D. груша
 E. Эсмарх кружкасы
17. Ересек адамның әрбір құлағына орта есеппен дәріні ... тамшы тамызады.
 A. 2-4
 B. 6-8
 C. 10-нан көп
 D. 1-2
 E. 3-5
18. Емдік алдын- алу мекемесіндегі тексеру және емдеу жұмыстарын тәулік бойы жүргізетін құрылымдық бөлім:
 A. стационар
 B. емхана
 C. амбулаторлық
 D. жедел жәрдем бөлімі
 E. здравпункт
19. Амбулаторлы-емханалық және ауруханалық медициналық көмек көрсету аралығындағы бөлім:
 A. Диспансер
 B. күндізгі стационар
 C. жедел жәрдем бекеті
 D. емхана
 E. санатория
20. Төтенше жағдайда халыққа медициналық көмекпен қамтамасыз ететін мекеме:
 A. жансақтау бөлімі
 B. денсаулық пункті
 C. аурухана
 D. медициналық санитарлы бөлімі
 E. жедел жәрдем станциясы
21. Науқас 65 жаста, жансақтау бөлімшесінде жатыр. Бірінші дәрежелі ойылу кезінде мейіргер ... іс-шарасын жүргізеді.
 A. жараның жазылдыратын байлам салу

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары	№72/11 () 12 беттің 9 беті	

- В. теріні перманганат калия ертіндісімен өңдеу
 С. ығысу, жанасу, қысым факторларын жою
 D. 1 литрге дейін сұйықтықты қабылдауды азайту
 E. науқастың белсенді қимылын шектеу
22. Науқас 67 жаста, инсульт орталығына түсті. Екінші дәрежелі ойылу кезінде мейіргер ...
 іс-шарасын жүргізеді.
 A. науқастың белсенді қимылын шектеу
 B. жараның айналасындағы теріні бриллиант көгімен өңдеу
 C. 1 литрге дейін сұйықтықты қабылдауды азайту
 D. Некроздалған аймағын кесу
 E. Терідегі қызарған аймақты уқалау
23. Сестрогения:
 A. Мейіргердің науқасқа жағымсыз әсер етуі
 B. Науқастың бір-біріне жағымсыз әсер етуі
 C. Науқастың өзі туралы кері ойда болуы
 D. Дәрігердің науқасқа жағымсыз әсер етуі
 E. Қоршаған ортаның науқасқа жағымсыз әсер етуі
24. Науқас мәжбүрлі қалыпта ... болады.
 A. бронхитте
 B. гипертониялық ауруларда
 C. гастритте
 D. бронх демікпе ұстамасында
 E. пиелонефритте
25. Науқастың жеке гигиенасы:
 A. көкірек өлшемін анықтау
 B. бой өлшемін анықтау
 C. ауыз қуысының күтімі
 D. салмағын анықтау
 E. науқасты тамақтандыру

8.2. Пән/модуль бойынша тест, емтихан сұрақтары

1. Мамандандырылған мейіргерлік күтім.
2. Мейіргерлік үрдістің кезеңдері.
3. Мейіргерлік диагнозбен дәрігерлік диагноздың айрмашылығы.
4. Жүрек қан-тамыр жүйесінің патологиясы.
5. Неврологиялық диагноздың бастапқы кезеңі.
6. Кардиологиялық науқастарға мамандандырылған мейіргерлік күтімін ұйымдастыру.
7. Неврологиялық науқастарды тексеру әдістері.
8. Миокард инфарктісінің клиникалық белгілері.
9. Ойық жара кезіндегі мейіргерлік күтімді ұйымдастыру.
10. Инсульттің клиникалық белгілері.
11. Таза және ірінді жараларды таңу ережесі.
12. Инсульттық науқастарға мамандандырылған мейіргерлік күтімді ұйымдастыру
13. Онкологиялық аурулармен науқастарға паллиативтік жәрдем ұйымдастыру.
14. Онкологиялық кабинет медбикесі жұмысының ерекшелігі.
15. Жарақаттан кейінгі мамандандырылған мейіргерлік күтімді ұйымдастыру
16. Патологиялық тыныс алу түрлері.
17. Перифериялық катетер арқылы тамыр ішіне тамшылату.

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары	№72/11 () 12 беттің 10 беті	

18. Тыныс алу жүйесінің аурулары бар науқастарға мамандандырылған мейіргерлік күтімді ұйымдастыру
19. Гериатрияда қолданылатын мейіргерлік үрдіс.
20. Хирургиялық пациентке көрсетілетін күтім жоспары.
21. Онкологиялық бөлімшенің мейіргерінің жұмысының негізгі бағыттары.
22. Тыныс алу жиілігін анықтау ережесі.
23. Өкпеден қан кетудің клиникалық белгілері.
24. Пациенттің операциядан кейінгі ауырсынуын басу жұмысындағы мейіргердің рөлі.
25. Зәр шығару жүйесінің патологиясы.
26. Инсульт- ми қан айналымның бұзылуы.
27. Зәр шығару жүйесінің аурулары бар науқастарға мамандандырылған мейіргерлік күтімді ұйымдастыру.
28. Гломерулонефриттің клиникалық белгілері.
29. Перифериялық тамырды катетерлеу алгоритмі.
30. Гломерулонефрит кезіндегі мамандандырылған мейіргерлік күтім.
31. Ауыр халдегі науқастарды төсекте тамақтандыру.
32. Асептика және антисептика ережелері.
33. Тыныс алу жүйесінің ауруларындағы мамандандырылған мейіргерлік күтім.
34. Асқорыту жүйесінің қызметі бұзылған кездегі мамандандырылған мейіргерлік күтім.
35. Науқастың жағдайын бағалау.
36. Пациенттің жағдайын ауыстырудағы эргономика.
37. Мейіргердің орталық тамырларды катетерлеу жұмысына қатысуы.
38. Арнайы инфузиялар. Трансфузиялар.
39. Ми қан айналымы бұзылысы кезінде мейіргерлік күтімнің ұйымдастырылуы
40. Инсульт ми қан айналымының бұзылысы.
41. Ойық жаралар кезіндегі мейіргерлік күтім.
42. Сүт безін өздігімен тексеру әдістемесі.
43. Ми қан айналымы бұзылысындағы қозғалыстың бұзылу синдромы.
44. Онкологиялық ауруларды анықтаудағы алдын ала тексерулердің рөлі.
45. Эндокриндік жүйе қызметі бұзылған кездегі мамандандырылған мейіргерлік көмек.
46. Қант диабетімен ауыратын науқастардың күтімі.
47. Қарт науқастарды күту ерекшеліктері.
48. Қант диабетінің клиникалық белгілері.
49. Дәрі-дәрмектердің негізгі топтары
50. Емшара кабинетінің жұмысын ұйымдастыру
51. Инсульттің дамуының қауіпті факторлары.
52. Наркотиктік, психотроптық және қатты әсер ететін дәрі – дәрмектерді сақтау тәртібі.
53. Мейіргердің қанмен және басқа да биологиялық сұйықтықтармен жұмыс істеу кезіндегі тәсілі және қауіпсіздік шаралары.
54. Сал ауруы кезіндегі мейіргерлік күтім.
55. Кома жағдайында науқасты тексеру.
56. Инсульт алған науқасқа көрсетілетін мейіргерлік күтім.
57. Инсульттен кейін оңалту бағдарламасының орындалу қағидасы.
58. Неврологиялық аурулардың вербальді реакциялары.
59. Өкпе қабынуы кезіндегі клиникалық белгілер.
60. Өкпе қабынуына шалдыққан науқастарға мейіргерлік күтімді ұйымдастыру.
61. Психологиялық оңалту.
62. Медициналық манипуляцияларға пациентті дайындау ерекшеліктері.
63. Өкпе эмфиземасы кезіндегі мамандандырылған мейіргерлік көмек.

OÑTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-І» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары	№72/11 () 12 беттің 11 беті	

64. Дененің биомеханикасы.
65. Пациенттің жағдайын ауыстырудағы эрнономика.
66. Асқазан ойық жарасы кезіндегі мамандандырылған мейіргерлік көмек.
67. Эргономиканың техникалық құралдары.
68. Асқазан ойық жарасының клиникалық белгілері.
69. Панкреатит кезіндегі мамандандырылған мейіргерлік көмек.
70. Инфузиялы терапия кезінде болатын асқынулар.
71. Неврологиялық аурулары бар науқастардың тексерілуі.
72. Аддисон ауруы кезіндегі мамандандырылған мейіргерлік көмек.
73. Мейіргердің орталық тамырларды катетерлеу жұмысына қатысуы.
74. Инсульт алған науқасқа көрсетілетін мейіргерлік күтім.
75. Семіздік кезіндегі мамандандырылған мейіргерлік көмек.
76. Әр түрлі тәуелді түрлерімен науқастардың мейіргерлік күтім ерекшеліктері және психикалық бұзылыстар.
77. Инсульт кезіндегі болуы мүмкін асқынулар және олардың алдын-алу.
78. Қуықты жууға қарсы көрсетімдер
79. Медициналық этика және деонтология.
80. Есірткіге және басқа зиянды заттарға тәуелділік түрлеріне шалдыққан науқастармен қатынас ерекшеліктері.
81. Кәрілік пен егде жастағы фармакотерапия принциптері.
82. Асқорыту жүйесінің қызметі бұзылған кездегі мамандандырылған мейіргерлік күтім.
83. Науқастың жағдайын бағалау.
84. Пациенттің жағдайын ауыстырудағы эргономика.
85. Мейіргердің орталық тамырларды катетерлеу жұмысына қатысуы.
86. Арнайы инфузиялар. Трансфузиялар.
87. Ми қан айналымы бұзылысы кезінде мейіргерлік күтімнің ұйысдастырылуы.
88. Инсульт ми қан айналымының бұзылысы.
89. Ойық жаралар кезіндегі мейіргерлік күтім.
90. Сүт безін өздігімен тексеру әдістемесі.

8.3. Білімді бағалау критерийлері мен ережелері: әрбір деңгейдегі білімді бағалау шкаласы мен критерийлері (ағымдағы, аралық, қорытынды бақылау) Сабақтардың барлық түрлерін бағалау ережелері.

Оқыту нәтижелерін бақылау және бағалаудың нысандары мен әдістері білім алушыларда кәсіби құзыреттіліктердің қалыптасуын ғана емес, сонымен қатар базалық құзыреттіліктер мен оларды қамтамасыз ететін дағдылардың дамуын тексеруге мүмкіндік беруі керек.

Білімді бағалау-бұл білім алушылардың оларды меңгеру деңгейіне қол жеткізген оқу бағдарламасында сипатталған эталондық көрсеткіштермен салыстыру процесі.

Бағалаудың мақсаты-білім алушылардың оқу-танымдық қызметін ынталандыру және бағыттау. Бағалаудың негізгі талаптары: объективтілік, жариялылық, айқындық, тиімділік, жан-жақтылық, маңыздылық және бедел. Бақылаудың барлық түрлері бойынша білім алушылардың оқу жетістіктерін бағалау - үлгерімді ағымдағы бақылау және аралық аттестаттау №1 кестеге сәйкес балдық-рейтингтік әріптік жүйе бойынша жүзеге асырылады.

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Мейіргер ісі-1» кафедрасы		№72/11 ()
Бақылау өлшеу құралдары		12 беттің 12 беті

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	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
F	0	0-24	
Бағалау 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>Қанағаттанарлық «C» - «D»: Студент сұрақтарға қанағаттанарлық жағдайда</p> <p>Қанағаттанарлықсыз «FX» - «F»: Студент сұрақтарға толық емес жауап берген жағдайда</p>		

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

Қорытынды баға = (ТК (аудиториялық, семинарлар) + ТК (аралық бақылау) + СӨЖ) = РД (жіберу рейтингі) x 60% + баға (Э x 40%) Емтихан(жеке): қорытынды емтихан.

Оларды орындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар (ұсынымдар) :

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

Бағалау критерилері:

Қорытынды тест: барлық курстың білімі мен түсінігін тексеруге.

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

Тапсыру мерзімі:

Орындалған тапсырмаларды жүктеу үшін белгіленген мерзім: оқу курсы аяқтаған сәттен бастап екі апта. Уақытында тапсырылмаған жағдайда төмендету коэффициенті қолданылады: мысалы, 0,75-0,9.