

<b>ОНДҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASTY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Клиникалық пәндер» кафедрасы</b>	<b>044-67/11</b>
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	

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

**БАҚЫЛАУ ӨЛШЕУ ҚҰРАЛДАРЫ**

**Пән:** «Ішкі аурулар пропедевтикасы»

**Мамандығы:** 09130200 - «Акушерлік іс»

**Біліктілігі:** 4S09130201 – «Акушер»

**Курс:** 2

**Семестр:** 3

**Қорытынды бақылау түрі:** Емтихан

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

**Аудиториялық сабак:** 24

**Симуляция:** 72

**Шымкент 2023 ж.**



«Клиникалық пәндер» кафедрасы

044-67/11

Бақылау өлшеу күралдары

Бақылау өлшеу күралдары «Ішкі аурулар пропедевтикасы» пәнінің жұмыс бағдарламасы  
(силлабусы) негізінде күрастырылды.

Күрастырушы:

Күлтаева А.Ә.

Хаттама №

«01» / 09

2023 ж.

Кафедра менгерушісі:

Махмут А.Ә.

<b>ОНДҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASTY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Клиникалық пәндер» кафедрасы  Бақылау өлшеу құралдары	044-67/11

### 8.1. Пән/модуль бойынша тесттер

#### Аралық бақылау 1

1. Науқасты тексеруді бастаған кезде студент жасай алу керек.

- A) Өзінді таныстырып, тексеру алдында науқастың оны жүргізуге ауызша келісімін алу
- B) Ешқандай эмоцияны білдірмей тексеруді жылдам жалғастыруы
- сенімсіздік тудырmas үшін студент екенін жасырып, қарауды жүргізуі
- C) Өзін таныстыру, науқасты толық шешіндіру
- D) Науқасты тексеру үшін дәлізге шығуын сұрау
- E) Науқасқа диагноз коюды .

2. Эпикриз-бұл:

- A) Клиникалық диагнозды, ауру ағымының ерекшеліктерін, емдеу нәтижелерін қамтитын ауру тарихының соңғы қорытындысы
- B) Науқастың объективті жағдайын сипаттау алдындағы ауру тарихының бөлігі
- C) Төлкүжат деректері
- D) Мүгедектікі тіркеу үшін МӘСК-ке жолдама
- E) Қорытынды диагноз

3. Семиология – бұл :

- A) Симптомдарды, олардың даму механизмдерін және диагностикалық маңызын зерттейтін ғылым
- B) Пропедевтиканың синонимі
- C) Диагнозды тұжырымдау ережелері туралы ілім
- D) Терапияға кіріспе
- E) Нозологиялық бірліктер туралы ілім

4. Нозологиялық бірлік - бұл:

- A) Өзіндік этиологиясы, патогенезі, клиникалық - анатомиялық көрінісі, терапияға стандартты жауабы бар нақты ауру
- B) Синдром
- C) Аурудың элементарлы симптомы
- D) Симптомдар кешеңінің компоненті
- E) Науқастың негізгі және қатар жүретін ауруларын қамтитын толық диагноз

5. Физикалық зерттеу әдістеріне жатқызуға болмайды:

- A) Анамнезді жинау
- B) Науқасты тексеру
- C) Пальпацияны
- D) Перкуссияны
- E) Аускультацияны

6. Негізгі шағымдарға мыналар жатады:

- A) Науқастың ең үлкен субъективті маңызы бар шағымдары
- B) Ең үлкен диагностикалық мәні бар 1-2 шағым
- C) Науқаста нақты болған барлық шағымдар, соның ішінде аталмағандар да тыныс алу және жүрек-тамыр жүйесіне тән шағымдар

<b>ОНДУСТИК ГАЗАОСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ АҚ</b> <b>«Оңтүстік Казахстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Клиникалық пәндер» кафедрасы</b> <b>Бакылау олттеу құралдары</b>	<b>044-67/11</b>

D) Симптомдар кешенінің компоненті

E) Косымша сұрау арқылы аныкталған шағымдар

7. Эпидемиологиялық тарихқа мыналар кіреді:

A) Наукастың өмір тарихы

B) Оқигалар тарихы

C) Косымша сұрау

D) Наукас туралы жалпы акпарат (төлкүжат деректері)

E) Жалпы тексеру

8. Клиникалық аурухана деп ... аталуы мүмкін.

A) Клиникалық кафедралар орналаскан аурухана

B) Облыстық аурухана

C) Өзінің арсеналында зертханалық аспаптық диагностика үшін заманауи жабдықтармен және ғылыми дәрежесі бар жоғары білікті мамандармен жабдықталған аурухана

D) Кез келген аурухана

E) Тәулік бойы болу үшін стационары бар аурухана

9. Жұмыс беруші өз қызметкерінің ауруы туралы акпарат алуға ...

A) Жұқпалы аурулардың, жаппай уланудың және зақымданудың таралу қауілі кезінде құқылы

B) Кез келген жағдайда ауру демалысын төлеу туралы мәселені шешу үшін құқылы

C) Ешқандай жағдайда құқылы емес, өйткені бұл акпарат медициналық құпия болып табылады

D) Егер қызметкер АИТВ жұқтырган болса құқылы

E) Егер аурудың өте нашар болжамы болса құқылы

10. Қандай симптом патогенді деп аталады?

A) Тек бір ауруға тән симптом

B) Спецификалық емес симптом

C) Аурудың терминалдық сатысын көрсететін симптом

D) Өттеген ауруларда кездесетін симптом

E) Спецификалық симптом

## Аралық бакылау 2

1. Егер ауру тарихы дұрыс жазылmasa:

A) Қате жазбаны сыйып тастау, жанында "түзетілгенге сену" деген сөйлеммен дұрыс нұсқаны жазу, дәрігердің қолы мен жеке мөрін қою керек

B) Ж ана медициналық тарихты бастау керек

C) Ештепені өзгертуге болмайды

D) Мәтінді түзету арқылы қатені түзетуге болады

E) Сұрыс емес жазбаны түзетілген мәтіні бар қағазбен жапсырып жабуы керек

2. Косымша сұрауга жатады:

A) Негізгі шағымдарға косымша шағымдар



B) Қазіргі аурудың даму тарихы

C) Өмір тарихы

D) Төлкүжат деректері

E) Зиянды әдептегі интоксикациялар

3. Ауру симптомдарының пайда болу реттілігін анықтауға ... жатады.

A) Аауру анамнезі

B) Шагымдар

C) Өмір анамнезі

D) Жалпы мәліметтер

E) Қосымша сұрау

4. Физикалық зерттеу әдістерінің дұрыс реттілігін көрсетініз:

A) Тексеру, пальпация, перкуссия, аускультация

B) Тексеру, пальпация, аускультация, перкуссия

C) Пальпация, тексеру, перкуссия, аускультация

D) Тексеру, аускультация, пальпация, перкуссия

E) Сұрау, тексеру, перкуссия, пальпация, аускультация

5. Инвазивті зерттеу әдістеріне жатады:

A) Лапароскопия

B) Эндоскопия

C) УДЗ

D) Рентгенография

E) Фонокардиография

6. 41°C-тан жоғары дене температурасы ... деп аталады:

A) Иперпиретикалық

B) Орташа жоғары

C) Жоғары

D) Тым жоғары

E) Субфебрильді

7. 15 жастан асқан қабілетті пациент:

A) Занға сәйкес диагноз және емдеу әдістерін білуге құқылы

B) Қатерлі ісіктің хирургиялық емес сатысын қоспағанда, диагноз бен емдеу әдістерін білуге құқылы

C) Диагнозды білуге құқығы бар, емдеу әдістерін - жоқ

D) Емдеу әдістерін біле алады, диагнозын - жоқ

E) Өзінің диагнозын және қолданылатын емдеу әдістерін білуге құқығы жоқ

8. 13 жасар науқас қабылдау бөліміне түнде жеткізіледі. Шұғыл хирургиялық араласуды қажет етеді, науқастың ата-аңасы басқа қалада. «Медициналық араласуға келісім беру» 32-бабын бұзбай, кезекші дәрігер:

A) Операцияны жүргізу туралы шешім қабылдау, содан кейін

<b>ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Клиникалық пәндер» кафедрасы	044-67/11
Бақылау елшеу құралдары	

денсаулық сактау мекемесінің лауазымды тұлғаларына және науқастың ата-анасына хабарлайды

- B) Ата-анасының келісімінсіз операциялық араласу жүргізбейді
- C) 13 жастағы науқасқа операцияға келісімге қол қоюды ұсынады
- D) Ешкімге ескертпей операция жасау туралы шешім қабылдайды
- E) Өз атынан операциялық араласуға келісімге, қол қойылады

9. Науқасты жалпы тексеру ... бағталады:

- A) Жалпы қараудан
- B) "Сыртынан ішке" зерттеуден
- C) Дене бөліктері бойынша тексеруден
- D) Тірек-кимыл жүйесін зерттеуден
- E) Теріні және оның туындыларын зерттеуден

10. Ступорлық күйге тән:

- A) Науқастың коршаған ортада нашар бағдарлануы, сұрақтарға кешігіп жауап беруі
- B) Сыртқы ынталандыруларға реакцияның толық болмауы
- C) Рефлекстердің болмауы және өмірлік функциялардың бұзылуы
- D) Еріксіз зәр шығару, дефекация, тілді тістеуі
- E) Науқас қатты дауыстан немесе сілкүден қысқа уақытқа шығатын үйқы

## 8.2. Пән/модуль бойынша тест, емтихан сұрақтары

1. Науқасты тексеруді бастаған кезде студент жасай алу керек?
2. Эпикриз-бұл?
3. Семиология – бұл?
4. Нозологиялық бірлік – бұл?
5. Физикалық зерттеу әдістеріне жатқызуға болмайды?
6. Негізгі шағымдарға мыналар жатады?
7. Эпидемиологиялық тарихқа мыналар кіреді?
8. Клиникалық аурұхана деп ... аталуы мүмкін?
9. Жұмыс беруші өз қызметкерінің ауруы туралы ақпарат алуға?
10. Қай симптом патогенді деп аталады?
11. Егер ауру тарихы дұрыс жазылmasa?
12. Қосымша сұрауға жатады?
13. Ауру симптомдарының пайда болу реттілігін анықтауға жатады?
14. Физикалық зерттеу әдістерінің дұрыс реттілігін көрсетініз?
15. Инвазивті зерттеу әдістеріне жатады?
16. 41°C-тан жоғары дене температурасы деп аталады?
17. 15 жастан асқан қабілетті пациент?
18. 13-жасар науқас қабылдау бөліміне түнде жеткізіледі. Шұғыл хирургиялық араласуды қажет етеді, науқастың ата-анасы басқа қалада. «Медициналық араласуға келісім беру» 32-бабын бұзбай, кезекші дәрігер?

19. Науқасты жалпы тексеру неден басталады?
20. Ступорлық күйге тән?
21. Гиперстениялық типтегі конституцияда?
22. Науқаста іштің артындағы қарқынды ауырсыну, ентігу; сана айқын, терісі бозарған, ТАЖ 26 сағ/мин. Экг-да сол жақ қарыншаның алдыңғы қабыргасының инфаркт белгілері. Науқастың жалпы жағдайы?
23. Өмірge қауіп төндірмейтін және негізгі аурумен байланысты емес ауру деп аталады?
24. Ұзактығы 15-тен 45 күнге дейінгі қызба не деп аталады?
25. Қызба кезеңдерінің фебрильді емес кезеңдерімен алмасып тұратын қызба қалай аталады?
26. Тері бөртпелерінің пальпацияланбайтын элементтеріне не жатады?
27. Диаскопия ажыратуға мүмкіндік береді?
28. Жалпы тексеру кезінде пациентті "сыртынан ішке" зерттеу тексеруден басталады?
29. Сопороз жағдайы үшін тән?
30. Науқас нитроглицерин қабылдау арқылы 1 минут ішінде тоқтатылатын ауыр физикалық күш салудан туындағы төс сүйегінің артындағы ауырсынуға шағымданады. Ауырсыну сипаты соңғы алты айда өзгермеген. Санда анық, жүрек жұмысының ырғағы тұракты; жүрек соғу жиілігі, тозақ, chd қалыпты; ісіну жок. ЭКГ-да сол жақ қарынша гипертрофиясының белгілері байқалады. Науқастың жалпы жағдайы?
31. Лимфа түйіндері пальпацияланады?
32. Тәуліктік тербелісі T° 1°C-тан жоғары және таңертенгі минимумы 37°C-тан жоғары қызба қалай аталады?
33. Құрамы ірің бар пальпацияланатын бастапқы тері элементтеріне мыналар жатады?
34. Нормостениялық конституцияда?
35. Тірек-кимыл аппаратының скринингтік зерттеуі өткізіледі?
36. Keude қуысын пальпациялау міндеттерінің бірі?
37. Өтімді бронхы бар дауыс трепоры күшейеді?
38. Дені сау адамның өкпе үстіндегі салыстырмалы перкуссиясы қандай дыбысты анықтайты?
39. Обтурациялық ателектаз көзіндегі перкуторлық дыбыстың сипаты қандай?
40. Әлсіз үстірт және терең тыныс алу кезеңдерінің ауысуымен толқын тәрізді сипатқа ие тыныс алу қалай аталады?
41. Өкпенің ошақты тығыздалу проекциясындағы перкуторлық дыбыстың сипаты?
42. Keуделенген иық пышақтары бар, күрт ұзартылған, жалпақ keude қуысы - және бұғана астылық шұнқыр қалай аталады?
43. Keude қуысының алдыңғы және бүйірлік бағытта қысылуы кезінде қалай аталады?
44. Біркелкі терең, сирек, шулы тыныс қалай аталады?
- 45: Өкпенің салыстырмалы перкуссиясы дегеніміз?

46. Патология болмаган кезде өкпенің төменгі жиегінің ең үлкен тыныс алу қозғалыштығы анықталады?
47. Сұйықтық проекциясындағы гидроторакс кезіндегі перкуторлық дыбыстың сипаты?
48. Плевра қуысында сұйықтық болған кезде өкпенің шекаралары?
49. Элсіз перкуссиядағы абсолютті бұлынтырылыш анықталады?
50. Ауа проскциясындағы гидропневмоторакс кезіндегі перкуторлық дыбыстың сипаты?
51. Плевра үйкелісшүйн ажыратуға болатын белгі?
52. Ұзіліссіз ингаляциямен және өзгермеген дем шығарумен жүретін везикулярлы тыныс қалай аталады?
53. Крепитация экссудат болған кезде пайда болады?
54. Сау адамдарда бронхиалды тыныс алу тындалады?
55. Ұсақ көпіршікті ылғалды сырыйлар қайдан естіледі?
56. Өкпе змфиземасындағы негізгі тыныс шуының сипаты?
57. Тұйық перкуторлы дыбыс аймағында плевра қуысында сұйықтық болған кезде негізгі тыныс алу шуының сипаты?
58. Обтурациялық ателектаз кезіндегі жанама тыныс шулары?
59. Бронх демікпесінің шабуылымен тындалады?
60. Бронхофонияның әлсіреуі келесі жағдайларда байқалады?
61. Бронх тынысы түзіледі?
62. Терен тыныс алу биіктігінде пайда болатын және жөтелден кейін өзгермейтін жанама тыныс шуылы қалай аталады?
63. Құрғақ төмен, басты, дірілдейтін, күйдіретін сырыйлар пайда болады?
64. Плевра қуысындағы сұйықтықтың үстіндегі негізгі тыныс шуының сипаты?
65. Өкпенің төменгі бөлігінің обструктивті ателектазындағы негізгі тыныс шуының сипаты?
66. Бронхиальды өтімділігі бұзылмаған өкпенің лобальдығызыдалуы кезіндегі негізгі тыныс шуының сипаты?
67. Жабық пневмоторакс кезінде жанама тыныс шуының сипаты?
68. Тимпаникалық перкуторлы дыбыс проекциясындағы гидропневмоторакс кезіндегі негізгі тыныс шуының сипаты?
69. Бронхофония бұл?
70. Жүрек ұшы тұрткісі пайда болады?
71. V және VI қабырға аралықтарында анықталған қүшеттілген және диффузиялық апикальды импульс көрсетеді?
72. Төс сүйегінің он жағындағы екінші қабырға аралықтағы пульсация байланысты?
73. IV қабырға аралықта салыстырмалы жүреқтің сол жақ шекарасы қалыптасады?
74. Сол жақ қарыншада жүректің салыстырмалы жүрек бұлдырылғының контуры қалыптасады?

75. II қабырға аралықта салыстырмалы жүректің сол жақ шекарасы қалыптасады?
76. II қабырға аралықта салыстырмалы жүректің он жақ шекарасы түзілген?
77. Жүректің қалыпты бел өлшемдері?
78. Митральды конфигурацияның сипаты?
79. Жүрек ұшы түрткісі әдетте орналасқан?
80. Төртінші қабырға аралықта апикальды импульстің жоғарыға жылжуын көрсетеді?
81. Теріс эпигастрый толқындары ғайланысты?
82. Төс сүйегінің он жағындағы екінші қабырға аралықта систолалық трепор тән?
83. III қабырға аралықта салыстырмалы түтіктің сол жақ шекарасы қалыптасқан?
84. IV қабырға аралықта салыстырмалы жүректің он жақ шекарасы түзілген?
85. Абсолютті жүрек түтігі - перкуссияда анықталады?
86. Салыстырмалы жүрек түтігінің диаметрі?
87. IV және V қабырға аралықта салыстырмалы жүректің сол жақ шекарасының солға ығысуын көрсетеді ?
88. Жүрек тондарын бағалау үшін тыңдау жеткілікті?
89. Жүрек тондарының әлсіреуі мүмкін?
90. Жүрек тондарының әлсіреуі мүмкін?
91. Бірінші жүрек тоны қалыптасады?
92. Бірінші жүрек дыбысы келесі белгімен анықталады?
93. Бірінші жүрек тонының естілеттің компоненттері?
94. Жүректің екінші тоны қалыптасады?
95. Жүректің екінші тонының бөлінуі қалыпты жағдайда естілуі мүмкін?
96. Екінші жүрек дыбысының акценті физиологиялық болып табылады, егер?
97. Жүректің үшінші тоны қалыптасады?
98. Галоп ыргағы кезінде?
99. Жүрек тондары қай кезде қүшейеді?
100. Бірінші жүрек тонының алғашқы естілмейтін компоненті қалыптасады?

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

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

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

Бағалаудың мақсаты-білім алушылардың оқу-танымдық қызметтің ынталандыру және бағыттау. Бағалаудың негізгі талаптары: обьективтілік, жариялыштық, айқындық, тиімділік, жан-жақтылық, маңыздылық және бедел. Бақылаудың барлық түрлері

<b>ОНДУСТИК QАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <small>«Оңтүстік Казахстан медицина академиясы» АҚ</small>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <small>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</small>
«Клиникалық пәндер» кафедрасы Бақылау өлшеу күралдары	
044-67/11	

бойынша білім алушылардың оқу жетістіктерін бағалау - үлгерімді ағымдағы бақылау және аралық аттестаттау №1 кестеге сәйкес балдық-рейтингтік әріптік жүйе бойынша жүзеге асрылады.

№1

**кесте 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	
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
F	0	0-49	Қанағаттанарлық
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>Қанағаттанарлық «C» - «D»:</b> Студент сұрақтарға қанағаттанарлық жағдайда <b>Қанағатсыз «F»:</b> Студент сұрақтарға толық емес жауап берген жағдайда		

Пән бойынша қорытынды баға мынадай формула бойынша бақылаулар нысандағының белгіленген қатынасына сүйене отырып ресми ведомостьқа 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 үlestіру 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 жүктөу үшін белгіленген мерзім: оқу курсын аяқтаған сәттен бастап екі апта. Уақытында тапсырылмаған жағдайда төмендешу коэффициенті қолданылады: мысалы, 0,75-0,9.