



Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы

Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

## БАҚЫЛАУ ӨЛШЕУ ҚҰРАЛДАРЫ

### 1 аралық бақылауға арналған тестілік тапсырмалар

- БББ атауы: 6B10103 Стоматология
- Пәннің коды: ZhADF 3305
- Пәннің атауы: Жұқпалы аурулар, дерматовенерология және фтизиатрия
- Оқу сағаттарының саны/кредиттер: 90/3
- Оқу курсы, семестрі: 3/6

Құрастырушы:

1. асистент Бейсетаева Б.Е.

Хаттама №6 26.01.2024 ж.

Кафедра менгерушісі, м.ғ.к., профессор

Абуова Г.Н

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SKMA —1979—</p>	<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы</p>		
<p>Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы</p>		<p>044 -49/11 8 беттің 1 беті</p>

1. Зонне дизентериясина қандай жұқтыру жолы тән емес:

- A) ауа-тамшы
- B) су
- C) тамақ
- D) контактілі-тұрмыстық
- E) ауа-шанды

2. Жіті дизентерия нәжісінің колитикалық нұсқасында:

- a) көп мөлшерде, сулы
- b) қара, жасыл түсті және сасық іісімен
- c) сұйық, аз, қан шырышы мен шырышы бар
- d) сұйық, нәжіс, патологиялық қоспасыз
- e) сұйық, қайнатылмаған бөлшектердің көптігімен

3. Қантышқақ ауруына тән гематологиялық өзгерістер:

- a) лейкоцитоз, нейтрофилез
- c) лейкоцитоз, лимфоцитоз
- d) лейкопения, нейтрофилез
- e) лейкопения, лимфоцитоз

4. Cl botulinum споралары қайнаған суда өледі:

- a) 30 минут
- b) 1 сағат
- c) 2-3 сағат
- d) 4 сағат
- e) 5 сағат

5. Ботулизм кезіндегі ауырлық клиникалық белгілері:

- a) тамакты жұтынудың, тыныс арудың бұзылуы
- b) көрудің бұзылуы
- c) жұтынудың бұзылуы
- d) тыныс арудың бұзылуы
- e) ұстама синдромы

6. Ботулизмге тән алғашқы клиникалық белгілер:

- a) диспепсиялық синдром
- b) көру қабілетінің бұзылуы
- c) жұтынудың бұзылуы
- d) құсықтың пайда болуы
- e) тыныс арудың бұзылуы

7. Сальмонеллез ауруына тән нәжістің өзгеруі:

- a) сұйық, қою-жасыл, бақа түстес
- b) күріш суы тәріздес
- c) ректальды қақырық тәріздес
- d) бұршақ сорпасы тәріздес
- e) сұйық су тәріздес

8. Сальмонеллезben ауыратын науқастарды сальмонеллездің жеңіл ағымында емдеуде қолданылады:

- a) дегидратация
- b) антибиотиктер
- c) парентеральды регидратация
- d) ішкі регидратация
- e) пероральді регидратация

9. Науқас П. қыркүйек айында Пәкістаннан келгеніне бір апта өтті. Ауру бірнеше рет құсу және жиі сұйық сулы нәжістен басталды. Температура 36<sup>0</sup>C. Әлсіздік, аяқ-қолдың тырысы, дауыс қарлығуы пайда болды. Тексеру кезінде жағдайы ауыр. Тері жамылғысы бозғылт, құрғақ, акроцианоз, жүрек

Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы

Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

тондары түйікталған, АД 90/60 мм рт.ст. Іш тартылып, несеп аз. Қандай жұқпалы ауру туралы болжауға болады?

a) тамақ токсикоинфекциясы

b) тырысқақ

c) салмонеллез

d) иерсиниоз

e) амебиаз

10. Тырысқақтың клиникалық белгілері:

a) үлкен сұйық сулы нәжіс

b) "таңқурай желе" түріндегі нәжіс

c) іштің тәменгі жағындағы ауырсыну

d) дene қызуының жоғарылауы

e) толғақ тәрізді ауырсыну ішектің бойымен

11. Іш сүзегі А және В паратифтерінің қоздырғыштары тұқымдастығына жатады:

a) салмонелл

b) шигелл

c) эшерихий

d) клебсиелл

e) энтеробактерия

12. Іш сүзегі кезінде инфекция көзі болып табылады:

a) балықтар

b) құстар

c) ауру адамдар

d) маймылдар

e) суслик

13. Іш сүзегінің берілу жолдары:

a) парентеральді

b) жыныстық қатынас

c) тамақ

d) вертикальді

e) трансмиссивті

14. Науқас адам ағзасынан іш сүзегінің қоздырғыштары бөлінеді. . .

a)зәр және сілекейден

b) қан және ананың сүтімен

c) ет және сілекеймен

d) жаңа

e) қақырық

15. Іш сүзегі кезіндегі патогенездің жетекші буыны

a) бактерия

b) вирусемия

c) қан тамырлары

d) адам ағзасына әсер етеді

e) асқазан-ішек жолында қоздырғышты табу

16. Іш сүзегі кезіндегі патоморфологиялық өзгерістер

a) аш ішектің жаралы-некротикалық процесі

b) тоқ ішектің катаральды қабынуы

c) терминалъді илеит

d) псевдомембранозды колит

c) ішекте серозды қабыну

17. Іш сүзегі кезіндегі инкубациялық кезеңнің ұзақтығы . . .

a) 7 - 50 күннен.

b) 6 аптадан 6 айға дейін.

Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы

Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

c) 3-тен 7 күнге дейін.

d) 7-ден 17 күнге дейін.

e) 8 күннен 10 күнге дейін

18. Іш сүзегі кезінде мынадай белгілер болуы мүмкін:

a) ұзақ қызба

b) сузыздандыру

c) бауыр және көкбауыр

d) жиі, мол сулы орындық

e) қызба және тершендік

19. Іш сүзегіндегі төсек режимі:

a) 7-ші күнге дene қызының тұрақталуы

b) дene қызының қалыпқа түскеніне дейін

c) нәжістің бак. зерттеуінің теріс мәнді болуына дейін

d) нәжістің қалыпты жағдайға келгеніне дейін

e) науқастың жалпы жағдайының жақсарғанына дейін

20. Іш сүзегі кезінде бөртпеге сипаттама беріңіз:

a) розеолезды, 8-10 күнде іштің және кеуде қуысының төменгі бөлігінде пайда болады

b) денедегі және аяқ-қолдағы розеолезды-петехиальды

c) аксилярлы аймақта петехиальді бөртпелер

d) табиғи қатпарларда қоюландырумен мол скарлатин тәрізді

e) аяқ-қолдағы геморрагиялық көріністер

21. Тырысқаңтың спецификалық зертханалық экспресс-диагностикасы әдістері:

a) биологиялық

b) иммунофлуоресцентті

c) аллергологиялық

d) копрологиялық

e) иммуноферментті

22. Тырысқаң ауруының тән орындығы:

a) сұйық, иіссіз

b) "батпақ тина" түрінде

c) сілекей және қан қоспасымен

d) сұйық, жағымсыз иісті

e) аз мөлшерде, шырышты

23. Тырысқаң қоздырғышы болуы мүмкін ...

a) ликворда

b) құсу массалары

c) қан

d) қақырық

e) мұрын жұтқыншағының шайылуы

24. Тырысқаң кезінде сузыздандудың клиникалық белгілері

a) брадикардия

b) бұлшық ет әлсіздігі, балтыр бұлшықетінің құрысуы., бұлшықет әлсіздігі

c) көрудің бұзылуы

d) сөйлеудің, жұтынудың бұзылуы

e) бас ауруы

25. Тырысқаң кезіндегі патогенездің негізгі буыны:

a) аш ішектің шырышты қабыну реакциясы

b) энтероциттердің ферменттік жүйелерінің зақымдануы

c) гемоколит

d) токсинемия

e) ішектің шырышты қабатының эпителиалды жасушаларында қоздырғыштың инвазиясы

26. Тамақ токсикоинфекциясының қоздырғыштары:

**Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы**

Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

- a) протей
- b) иерсинии
- c) кампилобактерии
- d) Эштейн-Барр вирустары
- e) рикетсии Проказека

27. Алиментарлы токсикоинфекцияның ең тән эпидемиологиялық белгісі:

- a) мезгілділік
- b) аурудың эпидемиялық сипаты
- c) жоғары контагиоздық
- d) "жару" тобы зақымдануымен
- e) аурушаңдықтың спорадиялық сипаты

28. Тағамдық токсикоинфекцияға тән емес симптомдарды көрсетіңіз

- a) диарея
- b) созылмалы қызба
- c) жүрек айнуы, бірнеше рет құсу
- d) аурудың ұзақтығы
- e) спазмы және ауырсыну сигма тәрізді ішекте

29. Асқынусыз ТТИ кезінде емдік іс-шараларды көрсетіңіз:

- a) Бактерияға қарсы терапия
- b) асқазанды жуу, тазалау клизмасы
- c) Гормонотерапия
- d) шокқа қарсы терапия
- e) дене шынықтыру

30. Науқас 30 жаста, 6 сағаттан кейін тоңазытқышта тұрып қалған тағамды қолданғаннан кейін бірнеше рет құсу, жиі сүйік нәжіс, іштің ауыруы пайда болды. Нәжіс көп мөлшерде, сүйік "ет жуындысы" тәрізді, гиптония, әлсіздік. Асқазанды жуғаннан және тазалау клизмасынан кейін жағдайдың тез жақсаруы байқалады.

Қандай ауру туралы ойлауға болады?

- a) сальмонеллез
- b) дизентерия
- c) тағамдық токсикоинфекция
- d) токсикалық энтерит
- e) амебиаз

31. Сальмонеллез кезінде бактериологиялық зерттеу үшін келесі материал алынады:

- a) қан, сілекей, нәжіс
- b) сілекей, нәжіс, несеп, өт
- c) нәжіс, зәр, асқазанның жуылған сұзы, құсу массалары
- d) нәжіс, зәр
- e) қақырық

32. Сальмонеллездің гастроинтестинальді түрінде ең тән симптомы:

- a) шырышты-қан тамырлары
- b) жасыл түсті жағымсыз іісті нәжіс
- c) созылыңқы қызба
- d) қатты қалтырау
- e) бауырдың ұлғаюы

33. Бруцеллез кезінде диагностикада серологиялық реакциялардың қайсысы пайдаланылмайды:

- a) реакция агглютинация Райта
- b) реакция гетерогемагглютинации Пауля-Буннеля
- c) Хеддельсон агглютинациясының реакциясы;
- d) РСК;
- e) РТГА

34. Бруцеллез – бұл ....

Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы

Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

- a)зоонозды
- b)антропонозды
- c)антропозоонозды
- d)сапрозоонозды
- e)паразитарлы

35.Бруцелланың түрі адам үшін патогенен емес

- a)Br. neotomae
- b)Br. meletensis
- c)Br. abortus bovis
- d)Br. canis
- e) Br. ovis

36. Бруцелланың морфологиялық белгілері:

құрамында, жылжымалы, перитрихиальды орналасқан жгутиктер бар

- a) гр -, шар тәрізді немесе овоид пішінді, олардың өлшемі 0,3-0,6 мкм
- b) гр -, РМ 0,5-0,5x1,5-3,0 таяқшаларының нысаны бар, споралар мен капсуладар
- c)гр-, ұсақ, кокковидті және таяқша тәрізді жасушалар разм. 0,2-0,5 мкм
- d) г-, дау құраушы таяқшалар

- e) гр -, көкөніс пішінді, жылжымалы, спора құраушы таяқшалар

37. Қазіргі кездегі бруцеллездің жедел түріне тән қызба түрлері:

- a) гектикалық, субфебрильді
- b) толқын тәрізді, ұзақ субфебрилитет, тұракты
- c) емиттирлеуші, толқын тәрізді
- d) тұракты
- e)интермиттирлеуші, толқын тәрізді, ремиттирлеуші, ұзақ субфебрилитет

38. Жіті бруцеллездің негізгі белгілері:

- a) қызба, полилимфоаденит, тершендік, гепато және спленомегалия
- b) қызба, диспепсия, сол жақ мықын аймағының пальпациясы кезіндегі ауырсыну, спазмдалған сигма
- c) тамактың ауыруы, құрғақ жөтел, қызба, аймақтық лимфаденит
- d) әлсіздік, бас ауруы, дene қызыры, жүрек айнуы, құсу
- e) іштің ауыруы, әлсіздік, дene қызының жоғарылауы, жүрек айнуы, құсу

39. Бруцеллез кезіндегі лимфа түйіндері ...

- a) грек жаңғағы өлшеміне дейін үлкейген, ауырсынады
- b) бұршақ мөлшеріне дейін үлкейген, ауыртпалықсыз.
- c) үрме бұршақ мөлшеріне дейін үлкейген, ауырсынусыз
- d) ұлғайған
- e) үрме бұршақ мөлшеріне дейін үлкейген, ауырсынады

40. Бруцеллез кезіндегі инкубациялық кезеңнің ұзақтығы:

- a) 7-30 күн
- b) 1-15 күн
- c)1-3 ай
- d) 5 күнге дейін
- e)1-10 күн

41. Сальмонеллездің жалпы түріне қатысты түрін таңдаңыз

- a) гастриттік вариант
- b) бактерия тасымалдаушылық
- c) гематоэнтероколитикалық вариант
- d) тип тәрізді вариант
- e) гематоэнтериялық вариант

42. Сальмонеллездің генерализацияланған түрлерінің тән белгісі:

- a) жоғары және ұзақ қызба
- b) бірнеше рет құсу.
- c) жалпы лимфаденопатия

**Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы**

**Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы**

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

- d) эритематозды сипаттағы экзантема  
e) бас ауруы, бас айналуы  
43. 26 жастағы науқас жедел ауырып қалды. Аурудың алдында асханада тاماқтанған (котлеттер, омлет, көкөністерден жасалған салат). Объективті: жағдайы орташа. Температура 38,3 С. Пульс 104 рет мин. АД 90/60 мм с. С. Тіл ылғалды, жабындымен жабылған . Іші жұмсақ, эпигастрияда және кіндік айналасында ауырсыну. Қабылдау бөлмесінде нәжісі: сүйық, жағымсыз иісті, көп мөлшерде, жасыл түсті .

Науқасты тексеру жоспарын құрастырының:

- a) бак посев нәжістің, зәрдің, РПГА сальмонеллезге  
b) бак посев нәжістің, РПГА шигеллезге  
c) бак посев нәжістің, зәр сальмонеллезге, РСК  
d) бак посев қанның, зәрдің, ЖҚА  
e) ЖҚА, копрологиялық зерттеу

44. Энтеральды жолмен берілетін вирусты гепатит:

- a) А вирусты гепатиті және Е вирусты гепатиті  
b) А вирусты гепатиті және С вирусты гепатиті  
c) А вирусты гепатиті және В вирусты гепатиті  
d) Д вирустық гепатиті және Е вирустық гепатиті  
e) В вирустық гепатиті және С вирустық гепатиті

45. Созылмалы түрге өту вирустық гепатиттерге тән:

- a) С және В  
b) В және Е  
c) А және С  
d) D және А  
e) Е және С

46. Жүкті әйелдерде вирустық гепатит өте ауыр өтеді:

- a) A  
b) B  
c) C  
d) D  
e) E

47. АВГ қоздырғышының берілу тетігіне байланысты:

- a) ішек инфекцияларына  
b) трансмиссивті инфекцияларға  
c) сыртқы қабаттардың инфекцияларына  
d) ауа-тамшы инфекциялары  
e) тыныс алу жолдарының инфекцияларына

48. А вирустық гепатиті кезіндегі инкубациялық кезең:

- a) 6 күннен 6 айға дейін  
b) 3 айға дейін  
c) 3 айдан 9 айға дейін  
d) 1-3 күн  
e) 45 - 50 күн

49. Спецификалық маркер ВГА:

- a) анти-HAV  
b) анти-HBsAg  
c) анти-HBcAg  
d) анти-HBeAg  
e) HBsAg

50. Вирустық гепатиттер кезіндегі базистік терапия:

- a) диета, режим, сүйықтықты көп ішу, поливитамиnder, гепатопротекторлар  
b) инфузиялық ерітінділерді көктамыр ішіне енгізу



Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы

Бақылау-өлшеу құралы I – аралық бақылау тесттер жиынтығы

044 -49/11  
8 беттің 1 беті

- c) гармондарды енгізу
- d) плазмоферез, гемосорбция
- e) дезинтоксикационды терапия, қан препараттары, ақуыздар