

Ерөнхий мэргэжлийн эмчийн мэргэжлээр эмчлэх зөвшөөрөл олгох шалгалтын жишиг сорил

Хувилбар -17

1. Нэг сонголттой тест (Зөвхөн 1 хариулт зөв байх) Энэ хэлбэрийн сорил нь А, В, С, D, E гэсэн дугаартай бөгөөд Зөвхөн 1 зөв хариуг сонгоно.

2. Олон сонголттой тест (Хэдэн ч хариулт зөв байж болох)

1, 2, 3 дугаар хариултууд зөв бол (A.)

1, 2, 3, 4 дугаар хариултууд зөв бол (B.)

2 ба 4 дугаар хариултууд зөв бол (C.)

Зөвхөн 4-р хариулт зөв бол (D.)

Бүх хариулт зөв бол (E.)

3. Шалтгаан хамаарлын тест (Заагдсан тестүүдийн үнэн зөв хийгээд тэдгээрийн шалтгаан хамаарлыг тодорхойлно.)

Зөв, Зөв, Зөв (A.)

Зөв, Зөв, Буруу (B.)

Зөв, Буруу, Буруу (C.)

Буруу, Зөв, Буруу (D.)

Буруу, Буруу, Буруу (E.)

/1./ Гялтангийн шингэнд ямар эс давамгайлах тохиолдолд хурц үрэвслийн тухай бодож болох вэ?

A. Лимфоцит

B. Эозинофил

C. Нейтрофил

D. Эритроцит

E. Меноцит

/2./ Уушгины том хэмжээний нээгдсэн буглааны үед дараахаас бусад шинжүүд гарна:

A. Цэрний хэмжээ ихсэх

B. Хордлогын шинжүүд багасах

C. Голомтотнд тогшилтын дуу богиноч, амьсгал суларсан

D. Голомтонд тогшилтоор хэнгэргэн дуутай, гуурсан хоолойн эсвэл амфорын амьсгалтай

E. Биеийн халуун буурах

/3./ 25 настай өвчтөнд З хоногийн өмнө гэнэт чичруулж, хий ханиаж, хэвллийн баруун талд өвдөж, 38.9°C халуурсан. Өвдөлт гүнзгий амьсгал авахад нэмэгддэг. Анамнезд 14 настайгаас тамхи татсан, сүүлийн 10 жил өглөөн цагаар цэргээний ханиалгадаг, сурьеэтэй хүнтэй контакттай байсан. Үзэхэд цээжний баруун тал амьсгалд хоцорно, баруун дунд хэсгээр тогшилтын дуу дүлий, амьсгал сонсогохгүй. Урьдчилсан онош тавина уу:

A. Уушгины доод дэлбэнгийн үрэвсэл

B. Уушгины доод дэлбэнд байрласан голомтот үрэвсэл

C. Шүүдэст плеврит

D. Гуурсан хоолойн архаг үрэвсэл

E. Уушгины ателектаз

/4./ Уушгины тархмал сурьеэгийн үед хамгийн элбэг гэмтэх эрхтэн бол

A. Яс

B. Бөөр

C. Гэдэс

D. Дэлүү

E. Серозон бүрхүүл

/5./ Буглааны хөндийд гарах шингэний түвшин юутай холбоотой байх вэ?

A. Хөндийд сорвижлын өөрчлөлт гарах

B. Хөндийн эргэн тойронд сорвижлын өөрчлөлт гарах

C. Дренажийн гуурсан хоолой байх

D. Уушгины үрэвсэл хавсрах

E. Өвчний явцын онцлог

/6./ “Шувуун цээж” үүсэх шалтгаан:

- A. Уушгини фиброз
- B. Өвчүүний гаж хөгжил
- C. Сульдаа өвчин
- D. Уушгини гипоплази
- E. Уушгини эмфизем

/7./ Пиквикийн хам шинжийн үед уушгини ямар өөрчлөлт уушги-зүрхний хам шинж үүсэхэд нөлөөлөх вэ?

- A. Пневмосклероз
- B. Уушгини эмфизем
- C. Ателектаз
- D. Цулцангийн гиповентиляци
- E. Уушгини судасны гэмтэл

/8./ Цээжний хэт авиан шинжилгээний ач холбогдлыг нэрлэнэ үү.

- 1. Утлагдсан шингэнийг оношлох
- 2. Торацентез хийх цэг сонгох
- 3. Гялтангийн биопси хийх
- 4. Гялтангийн шингэн ба наалдацыг ялгах
- 5. Гялтангийн хөндийд гуурс тавих

/9./ Багтрааны оношийг батлах зорилгоор ямар шинжилгээ төлөвлөх вэ?

- 1. Спирографи
- 2. Метахолины сорил
- 3. Гуурсан хоолой тэлэгч эмийн сорил
- 4. Цээжний рентген шинжилгээ
- 5. Бронхоскопи

/10./ Багтрааны үед амьсгалын замын бөглөрөл үүсэх механизм бол:

- 1. Гуурсан хоолойд цэр хуримтлагдах
- 2. Гуурсан хоолойн гөлгөр булчин агших
- 3. Гуурсан хоолойн салст бүрхүүл хавагнах
- 4. Цагаан мөгөөрсөн хоолой, гуурсан хоолойн дискинези
- 5. Перибронхийн үрэвсэл

/11./ Гуурсан хоолой тэлэгдэх өвчний үед илрэх шинжүүдийг сонгоно уу:

- 1. Ханиалгаж, цэр гарна
- 2. Дунд цэврүүт нойтон хэржигнуур сонсогдоно
- 3. "Бөмбөрийн цохиур", "цагны шил"-ний шинж илэрнэ
- 4. Нэг газарт давтан хатгаа үүсэх
- 5. Багадаа хүүхдийн халдварт өвчин, уушгини үрэвслээр "хүнд" өвдсөн

/12./ Уушгини суурь хэсэгт тогшилтын дуу дүлий болох шалтгааныг нэрлэнэ үү:

- 1. Шүүдэст плеврит
- 2. Гялтангийн наалдац
- 3. Уушгини нэвчдэс
- 4. Уушгини коллапс
- 5. Өрц дээр байрлах

/13./ Уушгини архаг бөглөрөлт өвчний гол эрсдэлт хүчин зүйл бол:

- 1. Тамхины утаа
- 2. Гэрийн доторх агаарын бохирдол
- 3. Ажлын тоостой нөхцөл
- 4. Сүрьеэ
- 5. Өндөр нас

/14./ Уушгини үрэвслийн нийтлэг бус үүсгэгч юу вэ?

- 1. Микоплазм
- 2. Легионелл
- 3. Хламиди
- 4. Томуугийн вирус
- 5. Цитомегаловирус

/15./ Глюкоз болон аминхүчлүүдийн эргэн шимэгдэх процесс хаана явагддаг вэ ?

- A. Холын тахир сувганцар

- В. Генлийн гогцооны өгсөх бүдүүн хэсэг
С. Генлийн гогцооны уруудах нарийн хэсэг
Д. Ойрын тахир сувганцар
Е. Цуглуулах сувганцар
- /16./ Ямар эмгэгийн үед рентген шинжилгээнд Ходсоны шинж илрэх вэ?
- А. Пиелонефритийн хатингаршил
 - Б. Бөөрний уйланхай
 - С. Бөөрний поликистоз
 - Д. Бөөрний түүдгэнцэрийн үрэвсэл
 - Е. Бөөрний чулуу
- /17./ Артерийн гипертензийн нефропатийн эрт үед шээсэнд гарах өөрчлөлт
- А. Лейкоцитури
 - Б. Микроальбуминури
 - С. Протейнури+гематури
 - Д. Оксалатури
 - Е. Гипостенури
- /18./ Фольгардын сорилоор дараах зүйлийг тодорхойлно
- А. 1 мин-ын диурез, бөөрний фильтраци үзэх
 - В. Шингэний ачаалал өгч, бөөрний шингэрүүлэх үйл ажиллагааг үзэх
 - С. 1 мин-ын эзэлхүүнд дүрст элемент топорхойлох
 - Д. 24 цагийн шээсэнд дүрст элемент тодорхойлох
 - Е. 3,3 цагийн зйтай шээс цуглуулж бөөрний үйл ажиллагааг үзнэ
- /19./ Хүүхэд шөнө орондоо шээхийг юу гэж нэрлэх вэ?
- А. Олигоури
 - Б. Дизури
 - С. Никтури
 - Д. Странгури
 - Е. Энурез
- /20./ Нечипоренкогийн сорил ямар гарвал өөрчлөлттэй гэж үзэх вэ ?
- А. Бактериури
 - В. Лейкоцитури 2000 дээш
 - С. Лейкоцитури 2000 хүртэл
 - Д. Лимфоцитури
 - Е. Протейнури 1 гр/л
- /21./ Нефроз хам шинжийн үед дараах шинж тэмдгүүдээс аль нь илрэх вэ?
1. Хаван
 2. Гипопротеинеми
 3. Протеинури
 4. Лейкоцитури
 5. Гематури
- /22./ Дээрх эмүүдээс аль нь альдостероны антогонист вэ ?
1. Фуросемид
 2. Маннит
 3. Урегит
 4. Верошпирон
 5. Лазикс
- /23./ Бөөрний гаж хөгжлийг нэрлэнэ үү?
1. Төрөлхийн ганц бөөр
 2. Тэнэмэл бөөр
 3. Бөөрний төрөлхийн дутуу хөгжилт
 4. Бөөр унжилт
 5. Бөөр усжилт
- /24./ Тубулоинтерстициал нефритын шалтгааныг нэрлэнэ үү?
1. Эм
 2. Вирус
 3. Нян

4. Дархлаа

5. Тан

/25./ Пиелонефрит үүсэхэд дараах хүчин зүйлүүд нөлөөлнө.

1. Шээсний замын саатал бөглөрөл болсоноос салст бүрхэвч нь сунаж нимгэрэх
2. Шээсний замын багажийн шинжилгээ , эмчилгээний үед халдвартууд зөөгдөн тархах
3. Жирэмсэн үед дааврын өөрчлөлтөөс болон умайн томролтоос болж шээсний урсгал хөдөлгөөнд шууд ба шууд бус замаар саатал үүсэх

4. Чихрийн шижин өвчний үед бөөрний эдийн цусан хангамж муудах

5. Дархлаа дарангуйлах эмчилгээний улмаас бие махбодийн дархлааны өөрчлөлт

/26./ Экскретор урогрофи хийх эсрэг заалт нэрлэнэ үү?

1. Иодын бэлдмэлд хэт мэдрэг

2. Бөөрний дутагдал

3. Элэгний үйл ажиллагааны ээнэгшил алдагдсан

4. Зүрхний үйл ажиллагааны алдагдал

5. Хүнд хэлбэрийн тиреотоксикоз

/27./ Өвчтөн Л. эр, 28 настай хавагнан, шээсний шинжилгээнд протеинури 3,75г/л, Рентген шинжилгээнд архаг остеомиелит илэрсэн байлаа. Уг өвчтөнд гломерулонефрит онош тавиад кортикостероид эмчилгээг эхэлнэ.

/28./ бөөр хамгаалах эмчилгээний багц нь Бөөрний архаг өвчний даамжралыг сэргийлэх ач холбогдолтой юм. Энэ зорилгоор үрэвслийн эсрэг, шээс хөөх үйлдэлтэй олон тооны ургамлын бэлдмэл хэрэглэж бөөрийг хамгаална.

/29./ Хodoодны шархлааны идэвхижлийн A-I зэргийн үед уян дуранд илрэх шинжийг хэлнэ үү?

- A. Шархны ёроол гүнзгий, фибринин өнгөртэй, хуниас харагдана. Шархны ирмэгний өнгө нь цайвар
- B. Шархны ёроол цайвар фибрин өнгөртэй
- C. Шархны идэвхижил нь өндөр, шархны ёроол нь бохир цус болон гематинэн бүрхүүлтэй ирмэг нь өргөгдсөн конвергенц илрээгүй
- D. Шархны идэвхижил нь өндөр, шархны ёроол нь гематинэн бүрхүүлтэй, ирмэг нь өргөгдсөн улаан өнгөтэй, конвергенц илэрсэн
- E. Шарх хэмжээгээр жижиг, конвергенц үүсч, ёроолын өнгөр нимгэн, грануляц үүссэн байна

/30./ X. 18 настай, эрэгтэй. Цээж хорсоно, хоолносноос 2 цагийн дараа аюулхайд хүчтэй нухаж өвдөнө, ар нуруу руу дамжина. Үзлэгт астеник галбиртай, хэл цэвэр, аюулхайд эмзэглэлтэй, нугалуур эмзэглэлтэй хатуувтар.Рентген шинжилгээнд хodoодонд шингэн ихтэй, барийн шохой saatna, дээд гэдэсний булцуу хэсгийн хэлбэр алдагдсан.Үйлчлүүлэгчийн хodoодны гистологи шинжилгээнд Helicobacter Pylori илэрчээ. Та Маастрихтийн III удирдамжийн дагуу хэрэглэж болох эмийг сонгоно уу?

1. Ранитидин, кларитромицин, трихопол
2. Висмут, омепразол, тетрациклин, метронидазол
3. Фамотидин, амоксациллин, фурадонин
4. Омепразол, кларитромицин, амоксациллин
5. Омепразол, эритромицин, трихопол

/31./ C.44 настай, эмэгтэй. Аюулхайд өвдөнө, хоолонд дургүй, махан хоолны шингэц тааруу, хааяа гүйлгэнэ, Улаан хоолой, хodoодны pH метрийн шинжилгээнд улаан хоолойн pH 6,7: хodoодны их бие хэсгийн pH 5,0. pH метрийн шинжилгээг үнэлнэ үү?

1. Хodoод-улаан хоолойн сөөргөө
2. Дээд гэдэс хodoодны сөөргөө
3. Гиперацидизм
4. Гипоацидизм
5. Нормоацидизм

/32./ Өрцний доор хий хуралдах шалтгааныг нэрлэнэ үү?

1. Абортын үед умай цоорсон бол

2. Хэвлийн хөндийн нээлттэй мэс ажилбарын дараа
 3. Хэвлийн хөндийн эрхтэн цоорох
 4. Гэдэсний түгжрэл
 5. Ходоодны шарх зэргэлдээ эрхтэнд нэвчих
- /33./ 1 хүртэлх насны хүүхдийн гэдэс өвдөлт дараах шинжүүдээр илэрнэ.
1. Хүүхэд тайван биш, унтамхай болно
 2. Хоёр хөлөө хооронд нь үрж уйлна
 3. Гэдсэнд хуримтлагдсан хий гармагц тайвширна
 4. Гэдсээр өвдлөө гэж заана
 5. Уруугаа харж хэвтэнэ
- /34./ Ходоодны хүчил багадах үндсэн шалтгааныг нэрлэнэ үү?
1. Тамхи
 2. Helicobacter pylori
 3. Цөсний сөөргөө
 4. Аутоиммун гастрит
 5. Мөхлөгт гастрит
- /35./ Синкопийг ямар эмгэгээс хамгийн түрүүнд ялган оношлох шаардлагатай вэ?
- A. Гипогликеми, комын байдал
 - B. Эпилепсийн уналт, коллапс
 - C. Истериин уналт, шок
 - D. Гипогликеми, эпилепсийн ба истериин уналт
 - E. Эпилепсийн ба истериийн уналт, коллапс
- /36./ Зүрхний шигдээсийн үед анхны яаралтай тусламжийг MONA гэдэг схемээр үзүүлдэг. Энэ нь ямар үгсийн товчлол вэ?
- A. Морфин, хүчилтөрөгч, нитрат, антикоагулянт
 - B. Морфин, хүчилтөрөгч, нитрат, антиагрегант
 - C. Морфин, хүчилтөрөгч, нитрат, анальгетик
 - D. Морфин, хүчилтөрөгч, нитроглициерин, аспирин
 - E. Морфин, хүчилтөрөгч, нитроглициерин, антиаритмитик
- /37./ Перикардитын үед ЗЦБ-д ямар өөрчлөлт илэрч болох вэ?
1. ST сегмент өргөгдөх
 2. R шүдний далайц нэг холболтонд харилцан адилгүй байх
 3. R шүдний далайц багасах
 4. Q шүд гүнзгийрэх
 5. ST сегмент буух
- /38./ Ямар тохиолдолд ST сегмент голч тэнхлэгээс доош буудаг вэ?
1. Миокардын ишеми
 2. Гипокалиеми
 3. Диоксины хордлого
 4. Ховдлын томрол
 5. Тахикарди
- /39./ Зүрхний ишеми өвчний үед нитратын бүлгийн эмийн бэлдмэлийг хэрэглэхэд ямар гаж нөлөө илэрдэг вэ?
1. Ханиалгах
 2. Эмэнд тэсвэрлэг шинж чанар үүсэх
 3. Бөөлжис цутгах
 4. Толгой өвдөх
 5. Хоолонд дүргүй болох
- /40./ Зүрхний цочмог шигдээсийн эмчилгээтэй холбоотой зөв хариултыг сонгоно уу?
1. Амь насанд аюултай хэм алдагдлаас сэргийлэх зорилгоор лидокайн тарих нь үр дүнтэй
 2. Эмчилгээнд нифедипин хэрэглэхэд нас барах эрсдэл ихэсдэг
 3. Курантил нь шигдээс дахилтыг бууруулдаг
 4. Эмчилгээний үр дүн нь оношлосон хугацаанаас шууд хамааралтай
 5. Бүлэн уусгах эмчилгээг эхний 24 цагт хийвэл үр дүнтэй
- /41./ Ямар хүмүүс халдварт эндокардит өвчинд өртөмтхий вэ?
1. Хиймэл хавхлага суулгасан

2. Хар тамхи хэрэглэдэг
 3. Гемодиализ хийлгэдэг
 4. Митрал хавхлагын унжилттай
 5. Гүйлсэн булирхайн үрэвсэлтэй
- /42./ Зүрхний архаг дутагдалд хамаарах зөв хариултыг соногон уу?
1. Тархалт нь нас ахих тутам ихэсдэг
 2. Систолын дутагдал нь илүү тохиолддог
 3. Хөгжиж буй орнуудад зүрхний олдмол гажиг нь гол шалтгаануудын нэг болдог
 4. Зүрх судасны гаралтай нас баралтын гол шалтгааны нэг мөн
 5. Эмнэлэгт хэвтэн эмчлүүлэх үндсэн шалтгааны нэг
- /43./ Хоёрдогч артерийн гипертензийг таамаглах эмнэл зүйн шинж тэмдэг аль нь вэ?
1. Эмийн эмчилгээ үр дүн багатай байх
 2. Залуу насанд АД ихсэж эхлэх (<35 нас)
 3. Диастолын АД давамгайлж ихсэх
 4. Систолын АД давамгайлж ихсэх
 5. Удамшлын өгүүлэмжтэй байх
- /44./ Зүрхний цочмог шигдээсийн үед ЗЦБ-д илрэх өвөрмөц өөрчлөлтийг нэрлэнэ үү?
1. ST сегмент голч тэнхлэгээс дээш өргөгдөх
 2. Эмгэг Q шүд шинээр илрэх
 3. Т шүд урвуу болох
 4. ST сегмент голч тэнхлэгээс доош буух
 5. R шүд намсах
- /45./ Жинхэнэ полицитеми-н /ЖП/ оношлогооны А шалгууруудыг заана уу?
1. А1-эргэлдэх эритроцитийн хэмжээ ихсэх (эргэлдэх цусны хэвийн эзэлхүүнээс>25%)
 2. А2- Клонт маркер, хромсомын гажиг илрэх
 3. А3- Дэлүү тэмтрэгдэхүйц томрох
 4. А4- Лейкоцитоз, >12*109/л
 5. А5- тромбоцитоз, >400*109/л
- /46./ Архаг миелолейкозын морфологийн ямар хэлбэрүүд байдаг вэ?
1. Эозинофилийн хэлбэр
 2. Базофилийн хэлбэр
 3. Нейтрофилийн хэлбэр
 4. Промиелоцитийн хэлбэр
 5. Миеломонобластын хэлбэр
- /47./ Витамин B12 дутлын цус багадалтын үед мэдрэлийн талаас илрэх өөрчлөлтүүдийг нэрлэнэ үү?
1. Хорхой гүйж байгаа юм шиг ирвэгнэх
 2. Үнэрлэх, амтлах сонсох чадвар алдагдана
 3. Халуун хүйтэн мэдрэх мэдрэхүй алдагдана
 4. Хөлний эрээн булчин бадайрах
 5. Хөлний ул бамбайсан юм шиг мэдрэгдэх
- /48./ Төмөр дутлын цус багадалт үед дараахь өөрчлөлтийн аль нь илрэх вэ?
1. Сийвэнгийн төмөр багассан байх
 2. Сийвэнгийн төмөр холбох чадвар ихэссэн байх
 3. Трансферриний төмрөөр ханалт буурсан байх
 4. Сийвэнгийн витамин B12 буурсан байх
 5. Сийвэнгийн фолийн хүчил буурсан байх
- /49./ Дэлүүний томрол халууралттай хавсрان илэрдэг ямар эмгэгүүд байдаг вэ?
1. Үжил
 2. Бактерийн эндокардит
 3. Цусаар түгсэн сүрьеэ
 4. Дэлүүний буглаа
 5. Бруцеллез
- /50./ Эх барихын “хярзан” гэдэгт аль хэсэг хамрах вэ?
- A. Ахар сүүл арын заадасны хоорондох хэсэг
 - B. Бэлгийн уруулын арын заадас болон хошногоны амсарын хооронд

- С. Хошного ахар сүүлний хооронд
Д. Умдагны доод ирмэгээс хошногоны амсар хүртэл
Е. Шээсний сүвнээс хошногоны амсар хүртэл
- /51./ Жирэмсний 37 долоо хоногтойд зовиургүйгээр үтреэнээс цус гарч байвал эхний ээлжинд ямар арга хэмжээ авах вэ?
- А. Цусны бүлэгнэлтийг тодорхойлно
Б. Үтреэнд толь тавьж харна
С. Яаралтай кесар хагалгаагаар төрөлтийг шийднэ
Д. Төрөлтийг сэдээнэ
Е. Ургийн бурхүүл хальсыг хагална
- /52./ Жирэмсний эрт хугацаанд аяндаа зулбахад нөлөөлөх үндсэн шалтгааныг нэрлэнэ үү:
- А. Резус үл тохиро
Б. Эрхтэн тогтолцооны эмгэгтэй байх
С. Халдвэр
Д. Умайн хүзүүний дутмагшил
Е. Хромосомын эмгэг
- /53./ Ураг бөгсөөр түрүүлсэн үед ургийн зүрхний цохилт хаана тод сонсогдох вэ?
- А. Эхийн хүйсний баруун эсвэл зүүн талд
Б. Эхийн хүйсний баруун талд
С. Эхийн хүйсний зүүн талд
Д. Эхийн хүйснээс дээр
Е. Эхийн хүйснээс доор
- /54./ Ж., 25 настай 3650 гр хүү төрүүлсэн, хойтохийг идэвхитэй аргаар гаргасан. Хойтхыг шалгахад бүтэн. Төсрний дараа умайд иллэг хийхэд 600 мл цус гарсан. Эмэгтэйд ямар арга хэмжээ авах вэ?
- А. Умайд чихээс хийнэ
Б. Умайн хөндийг багажаар хусна
С. Умайн хөндийг гараар шалгаж иллэг хийнэ
Д. Цус сэлбэнэ
Е. Ажиглана
- /55./ 40настай эрэгтэй. Бамбай булчирхай авахуулснаас хойш хэдэн цагийн дараа амьсалахад хүнд байна гэж зовиурласан. Үзэхэд: Шуугисан амьсгалтай, хүзүүний шарх овойж чинэrsэн. Анхны ямар тусламж үзүүлэх вэ?
- А. Трахей-д гуурс тавих
Б. Трахеостоми хийх
С. Хагалгааны нөхцөлд цустогтоох
Д. Шархыг нээж, гематомыг авах
Е. Гемотомоос пункцийж соруулна
- /56./ Парапроктитийн халдвэр орохгүй зам нь аль вэ?
- А. Шулуун гэдэсний салстын бичил гэмтэл
Б. Хошногоны булчирхай
С. Цусны замаар
Д. Гадны гэмтэл
Е. Шулуун гэдсээр
- /57./ Гол судасны хавхлагын дутагдлын үеийн шинж:
- А. Гол судас нь нийтдээ өргөснө
Б. Гол судасны өгсөх хэсэг нь өргөснө
С. Гол судас нь нийтдээ нарийсна
Д. Гол судас өөрчлөгдөхгүй
Е. Зүүн ховдлын хэмжээ багасна
- /58./ Цээжний шахалтыг нэг минутанд хэдэн удаа хийх вэ?
- А. Нярайд 120, Хүүхдэд 100, том хүнд 70
Б. Нярайд 100, Хүүхдэд 90, том хүнд 80 удаа
С. Бүх насанд адилхан 100-120
Д. Нярайд 120, Хүүхдэд 100, том хүнд 100
Е. Нярайд 100, Хүүхдэд, том хүнд 90

/59./ Уушигны хаванг буулгах зорилгоор шээс хөөх эм хэрэглэдэг. Доорх эмээс алийг нь хэрэглэх вэ?

- A. Маннитол
- B. Лазикс
- C. Верошпирон
- D. Тэхийн шээг
- E. Маннитол тарьж тэхийн шээг уулгана

/60./ Тархины хаван буулгах зорилгоор ямар арга хэмжээг хамгийн эхлэн авах вэ?

- A. Орны толгойг өндөрлөх
- B. Фуросемид хийх
- C. Дексаметазон хийх
- D. Маннитол хийх
- E. Полиглюкин хийх

/61./ АсАТ-ийн идэвхижил ихсэх нь ямар эмгэгийн үед оношлогооны ач холбогдолтой вэ?

- A. Зүрхний шигдээс
- B. Баруун ховдлын дутагдал
- C. Цус задрал
- D. Вирусийн халдвэр
- E. Бөөр болон тархины гэмтэл

/62./ Зүүн ховдлын дутагдлын эхэн үед ямар төрлийн гипокси үүсдэг вэ?

- A. Цус эргэлтийн
- B. Гемоглобины
- C. Хүчилтөрөгчгүйдлийн
- D. Эд хордлогын
- E. Эдийн

/63./ Амилуулах тусламж үзүүлэхэд цээжний шахалтын гүн насанд хүрэгчдэд хэдэн см вэ?

- A. 4 см дээш
- B. 3 см орчим
- C. Хамгийн багадаа 6 см
- D. Хамгийн багадаа 5 см
- E. 4 см

/64./ Амилуулах лавшуулсан тусламжинд хэрэглэх гол эм:

- A. Лидокайн
- B. Диоксин
- C. Атрофин
- D. Адреналин
- E. Кальци хлорид

/65./ Өвчтөний баруун талын хамар-уруулын нугалаас тэнэгэр, хэл баруун тийш хазгай, баруун гар хөлд төвийн саажилтай, өнгөц гүний мэдрэхүй баруун таллах хэвшинжээр буурсан бол голомт хаана вэ?

- A. Дунд тархины зүүн хагас
- B. Гүүрийн зүүн хагас
- C. Дотор капсул зүүн тал-бөмбөлөгт
- D. Нугасны баруун хагас C1-C4
- E. Уртавтар тархины зүүн хагас

/66./ Менингиттэй өвчтөний хөлийг өвдөгний үеээр тэнийлгэх агшинд нөгөө хөл нь өвдөг, түнхний үеэр нугарна. Энэ аль шинжид хамаарах вэ?

- A. Брудзинскийн дээд шинж
- B. Брудзинскийн дунд шинж
- C. Брудзинскийн доод шинж
- D. Кернигийн шинж
- E. Лесажийн шинж

/67./ Сүрьеэгийн халдварт тарааж буйг ямар шинжилгээгээр тодорхойлох вэ?

- A. Уушгини гэрлийн шинжилгээ
- B. Туберкулины сорил
- C. Цусны ерөнхий шинжилгээ

- D. Цэргийн түрхэцийн шинжилгээ
E. Гуурсан хоолой дурандах шинжилгээ
- /68./ Хүнд сүрьеэ өвчин голдуу үүсгэдэг сүрьеэгийн савханцарын төрлийг нэрлэнэ үү?
A. Ухрийн төрлийн сүрьеэгийн савханцар
B. Сүрьеэгийн савханцар
C. Африкийн сүрьеэгийн савханцар
D. Бусад төрлийн сүрьеэгийн савханцар
E. Дээрхи бүгд
- /69./ Витамин "В"-ийн солилцоог алдагдуулдаг сүрьеэгийн эмийн бэлдэмлийг нэрлэнэ үү?
A. Изониазид
B. Рифамицин
C. Пиразинамид
D. Этамбутол
E. Стрептомицин
- /70./ БЦЖ вакциныг найруулаад хэдэн цагийн дотор тарьж хэрэглэх ёстой вэ?
A. 30 мин
B. 1 цаг
C. 2 цаг
D. 5 цаг
E. 24 цаг
- /71./ Сүрьеэгийн идэвхитэй илрүүлэлтийн арга гэж юу вэ?
A. Бүх хүн амын дунд зориудаар урьдчилан сэргийлэх үзлэг хийж сүрьеэгийн тохиолдлыг илрүүлэх
B. Сүрьеэгээр өвчлөх эгзэг өндөртэй хүмүүсийн дунд урьдчилан сэргийлэх үзлэг хийж сүрьеэтэй тохиолдлыг илрүүлэх
C. Эмчид хандсан үйлчлүүлэгчдээс сүрьеэгийн сэжигтэй шинж илэрсэн тохиолдлыг сонгож, үзлэг шинжилгээ хийж илрүүлэх
D. Сүрьеэгийн сэжигтэй тохиолдлуудад урьдчилан сэргийлэх үзлэг хийж сүрьеэгийн тохиолдлыг илрүүлэх
E. Дээрхи бүгд
- /72./ Цээжний хөндийн тунгалгийн булчирхайн сүрьеэгийн клиник-рентгены хэлбэрүүдийг нэрлэнэ үү?
1. Бага хэлбэр
2. Нэвчдэст хэлбэр
3. "Хавдар" төст хэлбэр
4. Шинж тэмдэггүй хэлбэр
5. Хүндрэлтэй хэлбэр
- /73./ Сүрьеэгийн нянгийн эсрэг үйлчлэлтэй нэгдүгээр эгнээний эмийн бэлдмэлийг нэрлэнэ үү?
1. Изониазид
2. Рифамицин
3. Пиразинамид
4. Этамбутол
5. Стрептомицин
- /74./ Уушигны голомтот сүрьеэгийн төгсгөлүүдийг нэрлэнэ үү?
1. Бүрэн шимэгдэнэ
2. Хатуурч шохойжсон голомт үүснэ
3. Задарч хөндийт сүрьеэ үүснэ
4. Уушгини бус эрхтэний сүрьеэ үүснэ
5. Гуурсан хоолойн сүрьеэ үүснэ
- /75./ Аденовирусийн халдвартын тодорхойлолтыг тэмдэглэнэ үү?
A. Ерөнхий хордлогын хам шинж болон амьсгалын замын үрэвслийн хам шинжээр илэрдэг цочмог халдварт өвчнийг хэлнэ.
B. Хамрын салстын үрэвсэл давамгайлсан, ерөнхий хордлогын хам шинж багатай явагддаг амьсгалын замын цочмог халдварт өвчнийг хэлнэ.

C. Амьсгалын зам ба гэдэсний салст бүрхүүл, тунгалагийн эдүүдийг гэмтээж, халуурах болон бага зэргийн хордлогын хам шинжээр илэрлэг цочмог халдварт өвчнийг хэлнэ.

D. Хамрын салстын үрэвсэл болон суулгах хамшинжээр илэрдэг амьсгалын замын цочмог халдварт өвчнийг хэлнэ.

E. Амьсгалын доод замын үрэвсэл болон хамрын салстын үрэвсэл, суулгах хам шинжээр илэрдэг цочмог халдварт өвчнийг хэлнэ

/76./ Урвах тахлын үүсгэгчийн ямар бодис усгүйжилт үүсэхэд гол үүргийг гүйцэтгэдэг вэ?

- A. Дотор хор
- B. Гадар хор буюу холероген
- C. Энтеротоксин
- D. Нэвчимтгий чанарын хүчин зүйС
- E. Лимфоцит

/77./ Цочмог Е гепатит гэдгийг батлах оношын маркерыг сонгоно уу?

- A. HBsAg
- B. Анти HBc-IgM
- C. Анти HD-IgM
- D. Анти HEV-IgM
- E. Анти HAV-IgM

/78./ Салхин цэцгийн болон бүсэлхий ярын вирус нь аль бүлэгт хамарагддаг вэ?

- A. Герпес вирусийн альфа дэд бүлэгт хамарагдана
- B. Герпес вирусийн бетта дэд бүлэгт хамарагдана
- C. Герпес вирусийн гамма дэд бүлэгт хамарагдана
- D. Герпес вирусийн альфа болон гамма бүлгүүдэд хамарагдана
- E. Герпес вирусийн альфа болон бетта бүлгүүдэд хамарагдана

/79./ Урвах тахал өвчний үед илрэх шингэн алдалтын 2-р зэргийн үед биеийн жингийн хэдэн хувийг алддаг вэ?

- A. 4-6%
- B. 6-8%
- C. 7-9%
- D. 8-10%
- E. 10%-иас дээш

/80./ Тарваган тахал өвчний арьсны хэлбэрийг ямар өвчнөөс ялган оншлох вэ вэ?

- A. Хачигт энцефалит
- B. Бoom өвчний арьсны хэлбэр
- C. Галзуу өвчний арьсны хэлбэр
- D. Татран өвчний арьсны хэлбэр
- E. Шүлхий

/81./ Элэгний цочмог энцефалопатийг эмчлэхэд зайлшгүй чухал эмчилгээний аргуудыг сонго.

1. Тархины хаванг бууруулах
2. Ходоод гэдсийг цэвэршүүлэх
3. Уургийн задралыг саатуулагч ферментүүдийг тарих
4. Хүчилтөрөгч амьсгалуулах
5. Хордлого тайлах

/82./ Томуугийн үүсгэгчийн шинжүүдийг түүж бич.

1. Ретровирус
2. Ортомиксовирус
3. ДНХ агуулсан
4. Хатаах буцалгахад амархан үхнэ
5. Гадаад орчинд тэсвэртэй

/83./ Халдварт өвчний санаа авахуулах шинжид ямар шинжүүд хамаарах вэ?

1. Халуурах
2. Дотор муухайрах
3. Бие сулрах
4. Туурах
5. Баасны шинж өөрчлөгдөх

/84./ Балнад өвчний үед тохиолдох онцлог шинжүүдийг сонгоно уу?

1. Өнгөртэй зузаан хэл
2. Падалкийн шинж
3. Филипповичийн шинж
4. Стефанскийн шинж.
5. Гиппократын царай

/85./ Төвөнхийн сахуугийн эмнэл зүйн шинжүүд юу вэ?

1. 38 хэм хүртэл халуурна
2. Хоолой сөөж ханиана
3. Төвөнхийн салстад зузаан өнгөр тогтдог
4. Гүйлсэн булчирхай, хүүхэн хэл зузаан саарал өнгөртэй
5. Гүйлсэн булчирай эмзэглэлтэй

/86./ Ямар эмгэг нь хорт хавдарт шилждэг вэ?

1. Дисплази
2. Факультативный предрак
3. Хоргүй хавдар
4. Облигатный предрак
5. Байран өмөн /in situ/

/87./ 66 настай эмэгтэй нилээд махлаг ба шатаар дээш өгсөх үед амьсгааддаг ба өвдөгний нүдрүү хатгуулж өвддөг болсон байв. Түүний өвдөг яагаад өвддөг болсон байх магадлал илүү ихтэй вэ?

1. Өвдөг биеийн жингээ даахгүй болсон тул.
2. Өвдөгний үений жийргэвч элэгдэж, нимгэрсэн тул.
3. Өвдөгний үнд остеоартрит буюу үрэвсэл үүссэн тул.
4. Тулай өвчний улмаас.
5. Өвдөгний сүрьеэ өвчтэй тул.

/88./ Настанд арьсaa хөгшрүүлэхгүйн тулд ямар зөвлөгөө өгөх вэ?

1. Шингэн сайн уух, шинэ жимс, ногоо сайн идэх
2. Наранд нүцгэн удаан байж болохгүй, зун өргөн саравчтай малгай өмсөх.
3. Чийгшүүлэх чанартай тос хэрэглэх, тосон иллэг хийлгэх
4. Шар усаа хатаахын тулд наранд сайн гарч байх
5. Усанд өдөр бүр орж байх

/89./ Нас ахих тусамд чих ба сонсголд ямар өөрчлөлт илрэх магадлалтай вэ?

1. Хэнгэрэг хатуурна
2. Сонсгол муудна
3. Өндөр давтамжтай дуу чимээг сонсох чадвар буурна, шуугианд мэдрэг болно
4. Шивнээг сонсоходоо сайжирдаг боловч, чанга дууг сонсохгүй
5. Шөнийн сонсгол сайжирч, өдрийн сонсгол мууддаг

/90./ Настанг ганцаардал, сэтгэл гутралаас сэргийлэхийн тулд өрхийн эмч ямар зөвлөгөө өгөх вэ?

1. Тэтгэвэрт гарсанаар гавьяаныхаа амралтыг эдэлж, сэтгэл хангалаун байх
2. Ач, зээ нарынхаа амьдрал, хүмүүжилд идэвхитэй оролцож байх. Тэд нартаа сайхан дурсамжуудаасаа ярьж өгөх, зурагтай альбомоо тайлбарлах, ном уншиж өгч байх.
3. Ахмадын клубт очиж шатар, даалуу, бильярд тоглодог байх, явган аялал, гүйлтийн марафонд оролцох.
4. Хүүхдүүдтэйгээ цэвэр агаарт зуслан гарч жимс, мөөг түүх, загасчлах
5. Өрхийн эмчийн сайн дурын туслагчаар ажиллаж, хүн амд эрүүл мэндийн боловсрол олгоход оролцох.

/91./ 83 настай эмэгтэй насны доройтлын улмаас хэвтэрт орсон. Түүнийг хэвтрийн цооролтоос урьдчилан сэргийлэхийн тулд С аминдээмийг хоногт ямар тунгаар уулгах ёстой вэ?

- A. 50 мг
- B. 100 мг
- C. 200 мг
- D. 500 мг
- E. 1000 мг

/92./ Настанд цусны даралт ихсэх өвчний 2-р шатанд ямар эмийн эмчилгээ хийх вэ?

1. Ангиотензин хувиргач
2. Төвийн гаралтай даралт буулгах эмүүд
3. Судас тэлэгч эмүүд
4. Шээс хөөх эмийг адреноблокатор, кальцийн блокатор эмүүдийн аль нэгтэй нь хавсарч хэрэглэнэ
5. Шээс хөөх эм, адреноблокатор, кальцийн блокатор эмүүдээс аль нэгийг хэрэглэнэ.

/93./ Настанд тохиолдох чихрийн шижин хүүхэд, залуучуудын чихрийн шижингээс юугаар ялгаатай вэ?

1. .Нойр булчирхайны Лангергансын аралд инсулин ялгаралт багассанаас үүсдэг.
2. Глюкозыг эд эс тэсвэрлэх чанар буурснаас үүсдэг
3. Насан турш инсулин тарих шаардлагатай
4. Хоолны дэглэм сахих эсвэл эм уухад үр дүнтэ
5. Дэглэм алдвал оврого үүсэх нь элбэг.

/94./ Ямар настан тулаигаар өвчлөх эрсдэл өндөр байдаг вэ?

1. Мах, ялангуяа дотор мах (элэг, бөөр, тархи), өндөг их иддэг
2. Шингэн бага уудаг ба шээсээр урат, оксалат байнга гардаг
3. Арьсан дээр цагаан батга ба тулаин борогцоонууд ургах хандлагатай.
4. Стрептококкийн архаг халдвартай
5. Гүйлсэн булчирхайн архаг үрэвсэлтэй

/95./ Зүрхний шигдээс стенокарди өвчнөөс юугаар ялгаатай вэ?

1. Зүрх орчим хүчтэй өвдөх
2. Нитроглицерин З шахмалаар хэлэн дор тавихад ч зүрхний өвдөлт намдахгүй
3. Хүйтэн хөлс гарна
4. ЗЦБ-т гүнзгий Q шүд, ST сегмент өргөгдөнө, Т шүдний өөрчлөлт илэрнэ
5. Зүрхний хүчтэй өвдөлт 30 минутаас илүү удаан үргэлжлэх

/96./ Хуурамч дурсамжийг өөрөөр юу гэж нэрэлдэг вэ?

- A. Андуурах дурсамж
- B. Ойгүйдэл
- C. Ойн гажуу тусгал
- D. Зохиомол дурсамж
- E. Ойн эндүүрэл

/97./ Аман ярианы хий үзэгдлийг нэрлэнэ үү?

1. Зэмлэн буруушаах хий үзэгдэл
2. Доромжлох хий үзэгдэл
3. Захиран тушаах хий үзэгдэл
4. Тайлбарлах хий үзэгдэл
5. Сайшаах хий үзэгдэл

/98./ Дотоод шүүрлийн захын эрхтэнд аль нь хамарагдах вэ.

1. Бамбай булчирхай
2. Өндгөвч
3. Бамбайн дэргэдэх булчирхай
4. Бөөрний дээд булчирхай
5. Боргоцой бие

/99./ Талхчны уйланхайг хаана илрүүлэх вэ.

- A. Ахиллын шөрмөсний уутанд
- B. Маяагийн хонхорт
- C. Шагайны хонхорт
- D. Шаант тахилзуурын холбоосонд
- E. Тахимны хонхорт

/100./ Хэрэх өвчний үед лабораторид ямар өөрчлөлтүүд гарах вэ.

1. Цагаан эс ихсэх
2. Гамма глобулин ихсэх
3. С урвалж уураг ихсэх
4. АСЛО буурах
5. Анти CCP зөрөг байх

Сорилын зөв хариулт

1-C, 2-C, 3-C, 4-E, 5-C, 6-C, 7-D, 8-E, 9-A, 10-A, 11-E, 12-E, 13-A, 14-E, 15-D, 16-A, 17-B, 18-B, 19-E, 20-B, 21-A, 22-D, 23-C, 24-E, 25-E, 26-E, 27-C, 28-C, 29-C, 30-C, 31-D, 32-A, 33-B, 34-C, 35-D, 36-D, 37-A, 38-A, 39-C, 40-C, 41-A, 42-E, 43-A, 44-B, 45-A, 46-A, 47-E, 48-A, 49-E, 50-B, 51-B, 52-E, 53-D, 54-C, 55-D, 56-C, 57-A, 58-C, 59-B, 60-A, 61-A, 62-A, 63-D, 64-D, 65-C, 66-C, 67-D, 68-B, 69-A, 70-C, 71-A, 72-A, 73-E, 74-A, 75-C, 76-B, 77-D, 78-A, 79-A, 80-B, 81-E, 82-C, 83-A, 84-A, 85-A, 86-C, 87-A, 88-A, 89-A, 90-E, 91-D, 92-D, 93-C, 94-A, 95-E, 96-C, 97-E, 98-B, 99-E, 100-A,