

Чих, хамар, хоолой эмчийн мэргэжлийн үйл ажиллагаа эрхлэх зөвшөөрлийн шалгалтын жишиг сорил

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.)

Сонгогдсон сорил

/1./ Хамар дайврын хорт хавдар тохиолдох магадлалыг бүтцүүдэд тохируул 1. 55% 2. 35% 3. 9% 4. 5% 5. Бараг тохиолддоггүй А. Хамрын хөндий В. Зажуурын хөндий С. Суурийн хөндий D. Элхэгийн хөндий E. Таславч

- A. 1A, 2D, 3B, 4C, 5E.
- B. 1A, 2B, 3C, 4D, 5E.
- C. 1C, 2D, 3E, 4A, 5B.
- D. 1D, 2E, 3A, 4B, 5C.
- E. 1E, 2A, 3B, 4C, 5D.

/2./ Доорхи бүтцүүдэд тохиолдож болох эмгэгүүдийг тохируул. 1. Гадна чихний сувагт 2. Хэнгэргэн хальсанд 3. Хэнгэргэн хөндийд 4. Хэнгэргийн дээвэр хөндийд 5. Нүүрний мэдрэлд А. Грануляц В. Саа, саажилт С. Холестеатома D. Чулуужсан хулхи E. Цэврүү

- A. 1D, 2E, 3A, 4C, 5B
- B. 1E, 2A, 3C, 4B, 5D
- C. 1A, 2C, 3B, 4D, 5E
- D. 1C, 2B, 3D, 4E, 5A
- E. 1B, 2D, 3E, 4A, 5C

/3./ Дараахь эмчилгээнүүдийг эмгэгүүдэд тохируул
дунд чихний хуурай үрэвсэл
3. Дунд чихний шүүдэст дахилтат үрэвсэл
архаг үрэвсэл
имплант
мэс засал
Хэнгэргэн хальсанд агаар -жуулах гуурс байрлуулах

1. Хэнгэргийн цооролттой
2. Гадна чихний сувгийн төрөлхийн битүүрэлт
4. Хөхлөг сэртэнгийн идээт
5. Төрөлхийн таг дүлий
А. Кохлеар
В. Тимпаноластик мэс засал
С. Меатотимпаноластик
D. Мастоидэктоми мэс засал
E.

- A. 1C, 2E, 3D, 4A, 5B
- B. 1E, 2D, 3A, 4B, 5C
- C. 1D, 2A, 3B, 4C, 5E
- D. 1B, 2C, 3E, 4D, 5A
- E. 1A, 2B, 3C, 4E, 5D

/4./ Отомикроскопийн шинжилгээгээр юуг тогтоодог вэ?

А. Гадна чихний сувгаас эхлэн харж хэнгэргэн хальсны өөрчлөлт, цооролт, хэнгэргэн хөндий ба сонсголын ясны байдлыг тодорхойлж цэвэрлэх болон нөхөн сэргээх хагалгааны заалтыг тогтооно.

В. Хэнгэргэн хөндийг харж чийглэг, идээтэй эсэхийг нь тогтооно.

- C. Хэнгэргэн хальсны цооролтыг харж хэмжээг нь тодорхойлно.
D. Хэнгэргэн хальсны хөдөлгөөнийг тодорхойлно
E. Сонсголын яс бүтэн эсэхийг тодорхойлно.
- /5./ Зүрх-төвөнхийн рефлекс гэж юу вэ?
A. Зүрхээр өвдөхөд хоолой сөөх
B. Зүрхээр өвдөхөд амьсгал бачуурах
C. Төвөнх дээр дарахад тахикарди болох
D. Төвөнх дээр дарахад брадикарди болох
E. Төвөнх дээр дарахад аритми болох
- /6./ Дуу хүлээн авах аппаратын эмгэгийн үед Аудиограммд ямар өөрчлөлт гарах вэ?
A. Яс болон агааран дамжуулалт хэвтээ шугамд паралель буурах
B. Яс болон агааран дамжуулалт хэвтээ шугамд паралель уруудах
C. Яс болон агааран дамжуулалт зэрэг өгсөх
D. Ясан дамжуулалт хэвийн , агааран дамжуулалт буурах
E. Агааран дамжуулалт хэвийн, Ясан дамжуулалт буурах
- /7./ Тимпанометрийн шинжилгээнд хэвийн акустик рефлексийн түвшин хэд байх вэ?
A. 20-40 дБ
B. 65-80дБ
C. 40-60 дБ
D. 85-90дБ
E. 70-90 дБ
- /8./ Хөөмийн гүйлсний томролтыг ямар эмгэгээс ялган оношлох вэ?
A. Залгиурын арын буглаа
B. Гүйлс орчмын буглаа
C. Хөөмийн гүйлсний архаг үрэвсэл
D. Медиастенит
E. Гүйлсний хорт хавдар
- /9./ Хамар нармайн фибром ямар хүнд их тохиолдох вэ?
A. Эрэгтэй залуучуудад
B. Эмэгтэй залуучуудад
C. Нярай хүүхдэд
D. Бага насны хүүхдэд
E. 1 настай хүүхдэд
- /10./ Гадна хамар хаана оршдог эрхтэн бэ?
A. Гавлын дунд ба өмнөд хотгорын дор
B. Нүүрэн дээр
C. Гавлын өмнөд болон дунд хотгор, хатуу тагнайн дунд
D. Нүүрний төв хэсэгт
E. Гавлын өмнөд болон дунд хотгор, ухархайнуудын дунд
- /11./ Хамрын хатгийн үед үзүүлэх анхны тусламж юу вэ?
A. Хэвтрийн дэглэм сахиулж антибиотикийг өндөр тунгаар авна.
B. Хэсгийн мэдээгүйжүүлгээр хатгийг нээнэ
C. Ерөнхий мэдээгүйжүүлгээр хатгийг нээнэ.
D. Хатуу нэвчдэсийг шахаж антибиотик тарина
E. Буглааг нээгээд орхих нь хангалттай.
- /12./ Дисгаузия гэж юу вэ?
A. Үнэрлэхүй буурах
B. Үнэрлэхүй алдагдах
C. Амтлахүй алдагдах
D. Үнэрлэхүй ба амтлахүй алдагдах
E. Хүртэхүй алдагдах
- /13./ "Өвчлөл, илрэх шинжийг харьцуулна уу.
A. Дунд чихний цочмог шүүдэст үрэвсэл
B. Дунд чихний цочмог улайлтат үрэвсэл
C. Дунд чихний архаг сувдангарт үрэвсэл

D. Дунд чихний цочмогдуу идээт үрэвсэл

E. Дунд чихний халдварлагдаагүй архаг үрэвсэл

1. Хэнгэргэн хальс цоорсон , хуурай хулхитай
2. Чихнээс булаг гараад 5 д/х болсон
3. Сонсгол 35dB буурах, өөрийн дуу өөрт сонсогдох
4. Чихээр хатгуулж өвдөх, хоолонд муу байх
5. толгой эргэх, үнэртэй булаг гарах

A. 1A2B3E4D5C

B. 1E2C3A4B5D

C. 1E2D3A4B5C

D. 1E2D3A4B5C

E. 1E2A3D4B 5C

/14./ “Аденондын царай”-д илэрдэггүй шинжийг ол

A. Дээд уруул богино, ам хагас ангайсан

B. Нүд бүлтгэр, хамар-уруулын нугалаас гөлгөр

C. Хатуу тагнай нарийн хотгор, дээд эрүү уртсан шаантаг хэлбэртэй болсон

D. Царай сар мэт дугуй, мимик хийхгүй

E. Цээж хавчгар, өвчүү төвгөр

/15./ Квинкийн хавангийн үед нэн даруй авах

A. Судсанд глюкокортикоид тарих

B. Глюкозын гипертоник уусмал тарих

C. Шээс хөөх

D. Нүүрс уулгах

E. Хамрын хөндийд новокаины блокад хийх

/16./ Холестеатомтай хавсран тохиолддог нь ямар хэлбэрийн цооролт вэ?

A. Төвийн, захын

B. Эпитимпанумын, гипотимпанумын

C. Эпитимпанумын, мезотимпанумын

D. Хэнгэргийн төвийн

E. Хэнгэргийн захын

/17./ Нярайн хэнгэргэн хөндийн онцлог юу вэ?

A. Агааржилт сайтай

B. Миксоид эдээр баялаг

C. Мөгөөрсөн эдтэй

D. Хөвсгөр холбогч эдээр баялаг

E. Амьсгалын замын намираа хучуур эдтэй

/18./ Сонсголын өөрчлөлт бүхий толгой эргэлтэнд ямар эмгэг хамаарах вэ?

A. Эпидемик толгой эргэлт

B. Судасны эмгэгийн толгой эргэлт

C. Байрлалын хоргүй толгой эргэлт

D. Меньерийн өвчин

E. Төв мэдрэлийн тогтолцооны эмгэг

/19./ Хамрын дурангийн хагалгааны дараа хожуу тохиолдох хүндрэл юу вэ?

A. Цус алдалт

B. Синехия

C. Аносмия

D. Дисосмия

E. Хорт хавдар үүсэх

/20./ Чихний дэлбэнгийн түлэгдлийн үед ямар арга хэмжээ шаардлагагүй вэ?

A. Этилийн спиртэн шавшлага хэрэглэх

B. Марганцийн уусмал хэрэглэх

C. Физик эмчилгээ

D. Цэврүүг хагарахаас сэргийлэн ариун боолт хийх

E. Кортикостеройдтой тосон түрхлэг хэрэглэх

/21./ Tinnitus буюу “чих шуугих” гэдэг ойлголтыг зөв тодорхойлно уу.

- A. Гадаад орчинтой холбоогүй, чихэн дотор үүсч байгаа шуугиан
 - B. Гадаад орчинтой холбоогүй дотор чихэнд дотор үүсч байгаа дуу чимээний мэдрэмж
 - C. Гадаад орчны дуу чимээг чихэнд зовиуртайгаар хүлээн авах мэдрэмж
 - D. Толгой өвдөлтөөс үүдэлтэй шуугиан
 - E. Чихнээс гаралтай шуугиан
- /22./ Төвөнхийн төрөлхийн шийхнээ өвчний үед илрэхгүй шинжийг ол
- A. Шуугиантай амьсгал
 - B. Хүзүү цүлхийж хавдах
 - C. Шүгэлдэж исгэрсэн авиа
 - D. Ачааллын үед ээрэх, хөхрөх
 - E. Ам ангайж унтах
- /23./ Төрөлхийн холестеатомтой өвчтөний хөхлөг сэртэнгийн агааржилт голдуу хэвийн байдаг.
- A. Зөв
 - B. Буруу
 - C. Агааржилтгүй болсон байдаг.
 - D. Мөхлөгөнгөрт өөрчлөлтөөр дүүрэн байдаг.
 - E. Агааржилт нь хэт ихэссэн байдаг.
- /24./ Хамрын хатгийг юунаас ялган оношлох вэ?
- A. Хамрын гэмтэл
 - B. Хамрын намарс
 - C. Хамрын ёлом
 - D. Таславчийн буглаа
 - E. Хамрын хавдар
- /25./ Ямар дайвар хөндий гавлын суурьтай нийлдэггүй вэ.
- A. Sinus ethmoidalis
 - B. S. maxillaris
 - C. S. Frontalis
 - D. S. Sphenoidalis
 - E. Хамрын хөндий
- /26./ Хатингаршилт хэлбэрийн хамрын үрэвслийн үед илэрдэг нянг нэрлэнэ үү
- A. Staphylococcus epidermidis
 - B. Staphylococcus aureus
 - C. Klebsiella ozaenae
 - D. Proteus
 - E. Streptococcus pneumonia
- /27./ Төлөвлөгөөт журмаар тонзиллэктоми хагалгаа хийхэд дараахь хүүхдээс хэн нь хамгийн эрсдэлтэй өвчтөн бэ?
- A. Дауны синдромтой хүүхэд
 - B. Аденойдын томролтой хүүхэд
 - C. Одоо хурц ангинтай байгаа хүүхэд
 - D. Хөлөө хугалсан, гипстэй байгаа хүүхэд
 - E. Аутизмтай хүүхэд
- /28./ Хамрын бүлээсгэх үйл ажиллагааг гүйцэтгэдэг бүтэц юу вэ?
- A. Хамрын хөндийн тараагуур, хураагуур судсуудын сүлжээ
 - B. Салст бүрхүүлийн намираа хучуур эд
 - C. Салст бүрхүүлийн хундган эсүүд
 - D. Хамрын хөндийн зай болон дайвар хөндийнүүд
 - E. Үнэрлэхүйн мэдрэхүйн эсүүд
- /29./ Хоёр талын отосклерозтой өвчтөнд мэс заслыг хэрхэн шийдэх вэ?
- A. Хоёр чихэнд нь мэс засал хийнэ
 - B. Сайн сонсдог чихэнд нь мэс засал хийнэ
 - C. Муу сонсдог чихэнд нь мэс засал хийнэ
 - D. Аль ч чихийг оролдолгүй хүлээж хандана
 - E. Содын уусмалаа дуслаар хийнэ.

/30./ Хөөмийн гүйлсний томролтыг ямар эмгэгээс ялган оношлох вэ?

- A. Залгиурын арын буглаа
- B. Гүйлс орчмын буглаа
- C. Хөөмийн гүйлсний архаг үрэвсэл
- D. Медиастенит
- E. Гүйлсний хорт хавдар

/31./ Меньерийн өвчинтэй адилхан шинж тэмдэг илэрдэг эмгэг аль нь вэ?

- A. Судасны эмгэг
- B. Чихний халдвар
- C. Чихний сүрьеэ
- D. 8-р мэдрэлийн невринома
- E. Бусад чихний эмгэг

/32./ Хэдэн насанд хөхлөг сэртэнгийн агааржилт дуусах вэ?

- A. Төрсний дараа
- B. 6 насанд
- C. Шилжилтийн нас өнгөрөөд
- D. 20 насанд
- E. 25 насанд

/33./ Хамар, дайвар хөндийн эмгэгийг оношлох хамгийн найдвартай арга нь КТ юм (1). КТ-ийн шинжилгээний зураг нь 3-5 мм зузаанаар зүссэн, хэвтээ, хажуу, босоо байрлалд авсан байна

/34./ Орофарингоскопи хийхдээ хэл дарагчийг хаана байрлуулах вэ?

- A. Хэлний уг дээр
- B. Хэлний өмнөд 2/3 хэсэгт
- C. Хэлний үзүүрт
- D. Хэлний өмнөд 1/3 хэсэгт
- E. Хэлийг дарахгүйгээр ам залгиурыг шинжилсэн ч болно.

/35./ Хөөмийн сахуугийн үеийн өвөрмөц эмчилгээ юу вэ?

- A. Өндөр тунгаар антибиотик тарих
- B. Хордлогын эсрэг эрчимтэй эмчилгээ
- C. Сахуугийн анатоксин
- D. Хэсэг газрын өнгөрийг хуулж авах
- E. Хэсэг газарт үйлчилгээтэй эмийг хүлхүүлэх

/36./ Хамар дайварын хорт хавдар тохиолдох магадлалыг бүтцүүдэд тохируул 1. 55% 2. 35% 3. 9% 4. 5% 5. Бараг тохиолддоггүй А. Хамрын хөндий В. Зажуурын хөндий С. Суурийн хөндий D. Элхэгийн хөндий E. Таславч

- A. 1A, 2D, 3B, 4C, 5E.
- B. 1A, 2B, 3C, 4D, 5E.
- C. 1C, 2D, 3E, 4A, 5B.
- D. 1D, 2E, 3A, 4B, 5C.
- E. 1E, 2A, 3B, 4C, 5D.

/37./ 0-1 насны хүүхдийн чихийг шинжлэх хамгийн тохиромжтой рентген шинжилгээ аль нь вэ?

- A. Шюллерийн арга
- B. Майерийн арга
- C. Стенверсийн арга
- D. Гинзбургийн арга
- E. КТ

/38./ "Доорхи эмгэгүүдийг тохирох эмчилгээтэй холбо.

1. Сонсголын неврома
2. Шүүдэст лабиринтит
3. Идээт лабиринтит
4. Тэмбүүгийн толгой эргэлт

5. Тархмал шигээгдэс
A. Ихэвчлэн өөрөө хэвийн болно.
B. Антибиотик
C. Антибиотик, стероид
D. Өвөрмөц эмчилгээ
E. Мэс засал эмчилгээ

- A. 1E.2B.3A.4D.5C
B. 1D.2A.3C.4E.5B
C. 1E.2A.3B.4C.5D
D. 1E.2B.3A.4D.5C
E. 1D.2E.3A.4C.5B

/39./ Хамрын цус алдалтын үед авах хамгийн анхны арга хэмжээ юу вэ?

- A. Цус тогтоох эмүүдийг яаралтай тарина
B. Өвдөлт намдаана.
C. Хамрын өмнөд чихээс хийнэ.
D. Хамрын арын чихээс хийнэ.
E. Суугаа байрлалд толгойг бөхийлгөн, үүдэвчийг таславч руу дарж чимхүүлэн амаар амьсгалуулна.

/40./ Хатингаршилт хэлбэрийн хамрын үрэвслийн үед илэрдэг нянг нэрлэнэ үү

- A. *Staphylococcus epidermidis*
B. *Staphylococcus aureus*
C. *Klebsiella ozaenae*
D. *Proteus*
E. *Streptococcus pneumoniae*

/41./ Дурдсан өгүүлэмж, шинж тэмдгүүдээр өвчний урьдчилсан оношийг тогтоо 1. 6 настай хүүхэд, хурц үзүүртэй пластмассан тоглоомын хэсгийг залгисан. Одоо толгой хөдөлгөх, хүзүүг тэмтрэхэд өвдөнө, халуурна, цусархаг хольцтой бага зэргийн зүйлээр гулгина. 2. 6 настай хүүхэд, пластмассан тоглоомын хэсгийг залгисан, амьсгалахад бэрхшээлтэй, үе үе хөхүүлж ханиана, ханиалга эхэлбэл намдах нь удаан, хоолой сөөнгө. 3. Эмнэлэгт эмчлүүлж байгаа 3 сартай хүүхэд, төвөнхийн шинжилгээний үед гэнэт хөхөрч амнаас цагаан хөөс сахарч амьсгал өнгөц тасалданги болж татсан. 4. 2 настай хүүхэд, ханиадтай 3 хонож байгаа, хоолой гэнэт паргиж сөөсөн, одоо халуурна, хуцуулж ханиана, юм залгихад өвдөнө, хоолонд муу. 5. 1 сартай хүүхэд, “тагтаа шиг” дуугарна гэнэ, амаа ангайж унтана, амьсгал авалт шуугиантай боловч уйлах дуу цээл. A. Ларингоспазм B. Төвөнхийн шийхнээ C. Залгиурын гадны биет D. Цочмог ларингит E. Төвөнхийн гадны биет

- A. 1E, 2C, 3A, 4D, 5B.
B. 1D, 2E, 3A, 4B, 5C.
C. 1E, 2A, 3B, 4C, 5D.
D. 1A, 2B, 3C, 4D, 5E.
E. 1B, 2C, 3D, 4E, 5A.

/42./ Чих шуугих гэсэн тодорхойлолтыг олно уу?

- A. Дотор чихний дунгийн хөндийд байгаа сонсгол хүлээж авдаг кортийн эрхтний сонсголын мэдрэлийн хэсэг гэмтсэнтэй холбоотойгоор илэрдэг эмнэл зүйн шинж
B. Дотор чихний дунгийн хөндийд байгаа базиляр мембраны сонсгол хүлээж авдаг мэдрэлийн хэсэг гэмтсэнтэй холбоотойгоор илэрдэг эмнэл зүйн шинж
C. Дотор чихний дунгийн хөндийд байгаа сонсгол хүлээж авдаг тулгуур эсүүдийн хэсэг гэмтсэнтэй холбоотойгоор илэрдэг эмнэл зүйн шинж
D. Дотор чихний дунгийн хөндийд байгаа хагас цагирган сувгуудын сонсгол хүлээж авдаг мэдрэлийн хэсэг гэмтсэнтэй холбоотойгоор илэрдэг эмнэл зүйн шинж
E. Дээрх бүгд буруу

/43./ Чихний гаралтай зөөлөн эдийн хүндрэлийг оношлох хамгийн оновчтой шинжилгээ юу вэ?

- A. КТГ
B. MRI

- C. Биопси
- D. Чихний рентген зураг
- E. Бактериолог шинжилгээ

/44./ Доод самалдагт стеройд эм тарихад тохиолдох ховор боловч аюултай хүндрэлийг нэрлэнэ үү

- A. Цус алдалт
- B. Хүчтэй өвдөлт
- C. Хоёрдогчоор хараа алдагдах
- D. Нүд алдах
- E. Хаван хавдар

/45./ Хоёр талын чихний суваг төрөлхийн битүү үед ямар эмчилгээ хийх вэ?

- A. Сонсголын аппарат зүүлгэнэ
- B. Меатотимпанопластик мэс засал хийж, титан протез тавина.
- C. Тимпанопластик мэс засал хийнэ.
- D. Гадна чихэнд гоо сайхны хагалгаа хийнэ.
- E. Битүү сувгийг онгойлгох тэлэх мэс засал хийнэ.

/46./ Дунд чихний эмгэгтэй, тэнцвэрийн алдагдалтай, нистагм илэрсэн, сонсголын бууралттай өвчтний оношийг ол.

- A. Отосклероз
- B. Лабиринтит
- C. Меньерийн өвчин
- D. Сонсох мэдрэлийн үрэвсэл
- E. Тимпаносклероз

/47./ Холестеатомтай хавсран тохиолддог нь ямар хэлбэрийн цооролт вэ?

- A. Төвийн, захын
- B. Эпитимпанумын, гипотимпанумын
- C. Эпитимпанумын, мезотимпанумын
- D. Хэнгэргийн төвийн
- E. Хэнгэргийн захын

/48./ Хамрын хөндийн доод хана буюу ёроолыг юу бүрдүүлэх вэ?

- A. Хатуу тагнай
- B. Тагнай ясны хэвтээ ялтас
- C. Тагнай ясны хэвтээ ялтас, зажуур ясны босоо сэртэн
- D. Суурь ясны далавчны дотор ялтас
- E. Хамрын хос яс, шүүр ялтас

/49./ Чихний сүрьеэгийн ангиллыг хэлнэ үү

- A. Мөхлөгөнгөрт ба эвдрэлтэт
- B. Уушигны ба чихний
- C. Идээт ба шүүдэст
- D. Анхдагч ба хоёрдогч
- E. Эвдрэлтэт ба эвдрэлтэт бус

/50./ Төвөнхийн гэмтлийг юу гэж ангилдаг вэ?

- A. Ил ба битүү
- B. Хөндлөн ба дагуу
- C. Хавсарсан ба дан
- D. Няцрал ба хугарал
- E. Хүнд ба хөнгөн

/51./ Доорхи бүтцүүдэд тохиолдож болох эмгэгүүдийг тохируул. 1. Гадна чихний сувагт 2. Хэнгэргэн хальсанд 3. Хэнгэргэн хөндийд 4. Хэнгэргийн дээвэр хөндийд 5. Нүүрний мэдрэлд

A. Грануляц B. Саа, саажилт C. Холестеатома D. Чулуужсан хулхи E. Цэврүү

- A. 1D, 2E, 3A, 4C, 5B
- B. 1E, 2A, 3C, 4B, 5D
- C. 1A, 2C, 3B, 4D, 5E
- D. 1C, 2B, 3D, 4E, 5A
- E. 1B, 2D, 3E, 4A, 5C

/52./ ABR шинжилгээнд IPL / inter peak latency/ - ийн зөрүү нь хэдээс дээш бол наймдугаар мэдрэлийн хавдарыг сэжиглэж болох вэ?

- A. 0.05 ms
- B. 0.1 ms
- C. 0.2 ms*
- D. 0.02ms
- E. 0.3ms

/53./ Зүрх-төвөнхийн рефлекс гэж юу вэ?

- A. Зүрхээр өвдөхөд хоолой сөөх
- B. Зүрхээр өвдөхөд амьсгал бачуурах
- C. Төвөнх дээр дарахад тахикарди болох
- D. Төвөнх дээр дарахад брадикарди болох
- E. Төвөнх дээр дарахад аритми болох

/54./ Баруун n. hypoglossus –йн саагийн үед

- A. Хэл зүүн тийш хазайна.
- B. Хэл баруун тийш хазайна
- C. Хэлний хөдөлгөөнд өөрчлөлт гарахгүй
- D. Хэл ямарч хөдөлгөөнгүй болно
- E. Хэлнийхээ үзүүрийг өргөж чадахгүй

/55./ Хамрын хөндийн дээд хана буюу дээврийг юу бүрдүүлэх вэ?

- A. Хамрын хос яс, шүүр ялтас, гавлын өмнөд хотгор, суурийн хөндийн өмнөд хана
- B. Хамрын хос яс, шүүр ялтас, таславч
- C. Хамрын хос яс, шүүр ялтас, таславч, тагнай явны хэвтээ ялтас
- D. Зажуур яс
- E. Үнэрлэхүйн мэдрэл

/56./ Залгиурын моноклеоз өвчнийг оношлох өвөрмөц арга юу вэ?

- A. Бактериолог шинжилгээ
- B. Paul-Bunnell-ийн сорил
- C. Харшлын сорил
- D. Орофарингоскопи
- E. Гүйлснээс эдийн шинжилгээ авах

/57./ Дууны үйл ажиллагааг ямар шинжилгээгээр үнэлэх вэ?

- A. Шууд бус ларингоскопи
- B. Шууд ларингоскопи
- C. Фиброскопи
- D. Стробоскопи
- E. Микроларингоскопи

/58./ Агаар ясан дамжуулалтын зөрөө 50 дБ-ээс илүү байх хамгийн элбэг тохиолдлыг заа.

- A. Сонсголын яснууд хөдөлгөөнгүй болох
- B. Хэнгэргэн хөндийд өтгөн цавуурхаг шингэн хуримтлагдах
- C. Хэнгэргэн хальс бүтэн цоорхой
- D. Хэнгэргэн хальс 4-р зэргээр татагдах
- E. Сонсголын яснууд салах

/59./ Шархны оёдол задрах хүндрэл хэзээ зонхилон тохиолддог вэ?

- A. Оёдол тавьж дуусмагц
- B. Хагалгааны дараахь 3-5 хоногт
- C. Хагалгааны дараахь 5-7 хоногт
- D. Хагалгааны дараахь 7-10 хоногт
- E. Хагалгааны дараахь 10-14 хоногт

/60./ Хамрын хорт хавдрын урьтал эмгэгт хамаарагдах эмгэгүүдийг ол

- A. Ангиофиброма, полип
- B. Папиллома, лейкоплаки
- C. Антрит, этmoidит
- D. Таславчийн буглаа, цусан хураа
- E. “Боргоцой хамар”, хамрын хатиг,

/61./ “Дуу сөөх” гэдэг ойлголтыг зөв тодорхойлно уу

- A. Дууны өнгө өөрчлөгдөх үйл явц
- B. Дуу үүсэх үйл ажиллагааны алдагдал
- C. Дууны чанга сул байдлын ээлжлэлт
- D. Төвөнхийн бүтцийн өөрчлөлттэй холбоотой хямрал
- E. Дууны хөвчийн чичирхийлэл өөрчлөгдөж хоорондоо нийлэхгүй байгаа төвөнхийн үйл ажиллагааны хямрал

/62./ Сонсгол бууралтын зэргүүдийг дБ-д нь тохируул 1. Сонсголын бэрхшээлгүй 2. Хөнгөн (1-р) зэрэг 3. Дунд (2-р) зэрэг 4. Хүнд (3-р) зэрэг 5. Дүлий А. 25дБ, түүнээс бага В. 81дБ, түүнээс дээш С. 61-80 дБ D. 41-60дБ E. 26-40дБ

- A. 1E, 2D, 3C, 4B, 5A
- B. 1D, 2C, 3B, 4A, 5E
- C. 1A, 2E, 3D, 4C, 5B
- D. 1C, 2B, 3A, 4E, 5D
- E. 1B, 2A, 3E, 4D, 5C

/63./ Төвөнхөөс эдийн шинжилгээ авсны дараа дууны дэглэмийн хэдий хугацаагаар сахиулах вэ?

- A. 3 хоног
- B. 3-5 хоног
- C. 5-7 хоног
- D. 7-10 хоног
- E. 14 хоног

/64./ Хамрын дайвар хөндийнүүд ямар хучуур эдээр хучигддаг вэ?

- A. Шоо эпителий
- B. Холбох эпителий
- C. Бортгон эпителий
- D. Хавтгай эпителий
- E. Янз бүрийн эпителий

/65./ Хамрын хөндийгөөс шүүрдэст дархлааны ямар ямар бодис ялгардаг вэ.

- A. Лизоцим
- B. Интерферон
- C. Муцин
- D. Панкипсин
- E. Панкретин

/66./ КТ-н зураглалд эд тус бүрийг ялгах нягтыг тохируулна уу.

- A. Яс
 - B. Тархи нугасны шингэн
 - C. Өөхөн эд
 - D. Агаар
 - E. Цус
1. 40 НУ
 2. -1000НУ
 3. -50-аас -100НУ
 4. 15НУ
 5. 1000НУ

- A. 1E2D3A4B5C
- B. 1E2C3D4B5A
- C. 1A2D3C4B5E
- D. 1E2D3C4B5A
- E. 1E2D3C4B5A

/67./ Нярай хүүхэд нүүрэн дээрээ гемангиомтой бөгөөд стридор илэрч байна. Төвөнхөд юуг сэжиглэх вэ?

- A. Төрөлхийн шийхнээг
- B. Төвөнхийн папилломыг

- C. Төвөнхийн гемангиомыг
 - D. Төвөнхийн гаж хөгжлийг
 - E. Төвөнхийн хурц үрэвслийг
- /68./ Дунд чихний цочмог үрэвсэл үүсэх хамгийн түгээмэд зам юу вэ?
- A. Тимпаногенный
 - B. Тубогенный
 - C. Контактный
 - D. Агаар дуслын
 - E. Хавьтлын
- /69./ Төвөнхийн эмгэгийн үед баримтлах хамгийн чухал дэглэм юу вэ?
- A. Хэвтрийн дэглэм
 - B. Хагас хэвтрийн дэглэм
 - C. Ердийн дэглэм
 - D. Дууны дэглэм
 - E. Хөдөлгөөний дэглэм
- /70./ Хамрын хөндийн архаг, хөөнгөт үрэвслийн үед хийх гол мэс заслыг нэрлэ
- A. Хамрын самалдгуудад кальци хлорид тарих
 - B. Электрокоагуляци хийх
 - C. Крио ба лазер деструкци
 - D. Мукотомии ба конхотомии мэс засал
 - E. Trubinoplasty мэс засал
- /71./ Тоглоомын аудиометрийг хэдэн нас хүртэл хийх вэ?
- A. 0-2 насанд
 - B. 2-5 насанд
 - C. 6-16 хүртэл насанд
 - D. Том хүнд ч хэрэглэж болно.
 - E. Тоглоом ашиглан сонсгол шалгах нь буруу
- /72./ Хамрын доод жимд ямар суваг нээгдэх вэ.
- A. Духны цорго
 - B. Нулимсны цорго
 - C. Элхэгийн нүх
 - D. Зажуур хөндийн сүв
 - E. Суурь хөндийн нүх
- /73./ Нүдний алимны чичирхийлсэн хөдөлгөөн дараахи тохиолдолд илэрнэ
- A. Лабиринтит
 - B. Хэнгэрэг цоорсон үед
 - C. Отосклерозын үед
 - D. Чих хулхиар бөглөрсөн үед
 - E. Евстахитийн үед
- /74./ Суурийн хөндийд хамгийн элбэг тохиолдох үүсгэвэр юу вэ
- A. Полип
 - B. Мукоцеле
 - C. Киста
 - D. Хорт хавдар
 - E. Хоргүй хавдар
- /75./ Хамрын хавдруудаас хавтгай эст өмөнд шилжих эрсдэлтэйг нь ол
- A. Полип
 - B. Байнгын дахилтат папиллом
 - C. Ангиофибром
 - D. Гемангиом
 - E. Пиогенный гранулем
- /76./ Schwarz sign гэж юу вэ?
- A. Дунгийн ясжилт
 - B. Үүдэвчийн ясжилт
 - C. Хэнгэргэн хальсны шохойжилт

- D. Промонториумын судасжилтхэнгэргэн хальс улайж харагдах
- E. Дөш ба дөрөө ясны шохойжилт

/77./ Хамрын ясны хугарлыг хэдий хугацааны дараа засах вэ?

- A. 24 цагийн дотор
- B. 48 цагийн дотор
- C. 1 долоо хоногийн дотор
- D. 2 долоо хоногийн дотор
- E. 1 сарын дотор

/78./ Хамрын үзүүр, угалз хэсгийн тосны булчирхайн цорго битүүрч, батга өтгөрч, орчны цусны хялгасан судсууд холбогч эдтэй наалдан, хамар хэмжээгээрээ томрох эмгэгийг “боргоцой хамар” гэх (1) бөгөөд үүнийг зөвхөн мэс заслаар л эмчилнэ

/79./ Төвөнхийн мөөгөнцрийг сэжиглэх гол шинжийг хэлнэ үү.

- A. Ханиах
- B. Загатнах
- C. Хоолой сөөх
- D. Дуу цуцах
- E. Амьсгал бачуурах

/80./ Дунд чихний шүүдэст үрэвслийн дахилтат хэлбэрийн үед дараахь эмчилгээг хийнэ.

- A. Тимпанопластик мэс засал
- B. Хэнгэргэн хальсанд агааржуулагч гуурс тавих
- C. Антибиотик эмчилгээ
- D. Кортикостероид эмийн бэлдмэл тарих
- E. Дегидратац хийх

/81./ КТ-н шинжилгээнд идээт ялгадас ямар нягтралтай байх вэ?

- A. $+5 \pm 12 \text{HU}$
- B. $+10 \pm 18 \text{HU}$
- C. $+3 \pm 35 \text{HU}$
- D. $+25 \pm 70 \text{HU}$
- E. $+90 \pm 80 \text{HU}$

/82./ Зажуурын хөндийн хамгийн нимгэн хана аль вэ?

- A. Дээд
- B. Доод
- C. Ар
- D. Өмнөд
- E. Медиаль хана

/83./ Нармайн гүйлсний томролтын ангиллыг хэлнэ үү

- A. Жижиг, дунд зэрэг, том
- B. Ээнэгшилттэй, ээнэгшил гүй,
- C. Хөөнгө-шилт ба хатингар-шилт
- D. 1, 2, 3-р зэрэг
- E. Хэвийн ба эмгэг томролт

/84./ Сонсгол бууралтын зэргүүдийг дБ-д нь тохируул

1. Сонсголын бэрхшээлгүй

- 2. Хөнгөн (1-р) зэрэг
- 3. Дунд (2-р) зэрэг
- 4. Хүнд (3-р) зэрэг
- 5. Дүлий

- A. 25дБ, түүнээс бага
- B. 81дБ, түүнээс дээш
- C. 61-80 дБ
- D. 41-60дБ
- E. 26-40дБ

A. 1E, 2D, 3C, 4B, 5A

- B. 1D, 2C, 3B, 4A, 5E
- C. 1A, 2E, 3D, 4C, 5B
- D. 1C, 2B, 3A, 4E, 5D
- E. 1B, 2A, 3E, 4D, 5C

/85./ Аносмия гэж юу вэ?

- A. Үнэрлэхүйн өөрчлөлтгүй байх
- B. Үнэрлэхүй нь хэт ихсэх
- C. Үнэрлэхүй арилах, алга болох
- D. Үнэрлэхүй нь бодит байдалтай тохирохгүй байх
- E. Үнэрлэхүй багасах

/86./ Төвөнхийн гэмтлийг юу гэж ангилдаг вэ?

- A. Ил ба битүү
- B. Хөндлөн ба дагуу
- C. Хавсарсан ба дан
- D. Няцрал ба хугарал
- E. Хүнд ба хөнгөн

/87./ Улаан хоолойн урт хэд вэ?

- A. 18-20см
- B. 20-22см
- C. ≈25 см
- D. ≈35 см
- E. ≈45 см

/88./ Дуу авиа мэдэрдэг эсүүд дунгийн хаана байрладаг вэ?

- A. Дунгийн мушгиа эрхтэнд
- B. Дугуй уутанцарт
- C. Хагас цагираг сувгуудын өргөсөлд
- D. Хагас цагираг сувгуудын нарийсалд
- E. Базиляр мембранд

/89./ Чихний гаралтай зөөлөн эдийн хүндрэлийг оношлох хамгийн оновчтой шинжилгээ юу вэ?

- A. КТГ
- B. MRI
- C. Биопси
- D. Чихний рентген зураг
- E. Бактериолог шинжилгээ

/90./ Дууны үйл ажиллагааг ямар шинжилгээгээр үнэлэх вэ?

- A. Шууд бус ларингоскопи
- B. Шууд ларингоскопи
- C. Фиброскопи
- D. Стробоскопи
- E. Микроларингоскопи

/91./ Хамрын үндсэн бүрэлдхүүн хэсгийг нэрлэнэ үү

- A. Гадна хамар, хамрын хөндий, дайвар хөндийнүүд
- B. Гадна хамар, зажуур, элхэг, суурийн хөндий
- C. Гадна хамар, үүдэвч, хамрын хөндий
- D. Хамрын үзүүр, хянга, үүдэвч, хөндий
- E. Хамрын ерөнхий хөндий, самалдгууд, жимүүд, гадна ба дотор хана

/92./ Төвөнх хаана оршдог эрхтэн бэ?

- A. Хэлэн доорхи яс болон цагаан мөгөөрсөн хоолойн хооронд
- B. Хэлэн доорхи ясны доор, хүзүүнд
- C. Хэлэн доорхи ясны доор, хүзүүний 2-4-р нугалмын харалдаа
- D. Хэлэн доорхи яс болон цагаан мөгөөрсөн хоолойн хооронд, хүзүүний 6-р нугалмын харалдаа, хүзүүний өмнөт гадаргууд
- E. Хэлэн доорхи ясны доор, хүзүүний 3-5-р нугалмын харалдаа

/93./ Цочмог ангино гэж юу вэ?

А. Залгиурын лимфойд эд үрэвсэлт өөрчлөлтөд нэрвэгдэх хэсэг газрын шинжээр илрэх бүх биеийг хамарсан хурц халдвар.

В. Хөөмийн гүйлсний хурц үрэвсэл

С. Хөөмийн гүйлсний архаг үрэвсэл

Д. Хөөмий-нармайн гүйлсний хавсарсан халдвар

Е. Залгиур нармайн лимфойд эд үрэвсэлт өөрчлөлтөд нэрвэгдэх хэсэг газрын шинжээр илрэх бүх биеийг хамарсан архаг халдвар.

/94./ Дунд чих ямар үүрэгтэй вэ?

А. Дуу цуглуулах

В. Дууны байрлал тогтоох

С. Гоо сайхны

Д. Гадна чихнээс дотор чих рүү дууг дамжуулах

Е. Орон зайд тэнцвэрийг зохицуулах

/95./ Харшилт ринитын гурвалсан шинжийг хэл.

А. Найтаана, цайвар нус гоожно, загатнана

В. Найтаана, өнгөгүй нус гоожно, хамар хуурайшина

С. Найтаана, шингэн нус гоожно, хамар битүүрнэ

Д. Найтаана, хамраас цус гарна, хамар битүүрнэ

Е. Найтаана, хамар загатнана, хамар битүүрнэ

/96./ хамар, хамрын дайврын рентген оношлогооны аргуудыг нэрлэнэ үү.

А. фронталь, менталь, аксиаль, хажуугийн

В. фронталь, шюллер, менталь, аксиаль

С. хажуугийн, менталь, фронталь, майер

Д. фронталь, менталь, гинзбург

Е. хажуугийн, менталь, морсити

/97./ Пиогенный гранулем хамарт хаана голдуу байрладаг вэ?

А. Хамрын дээвэрт

В. Дунд самалдагт

С. Доод самалдагт

Д. Хамрын ёроолд

Е. Таславчид

/98./ Бөгж мөгөөрс ямар үүрэгтэй вэ?

А. Утгуур мөгөөрстэй нийлж хиллэнэ

В. Бамбай мөгөөрсний доод эвэртэй нийлж хиллэнэ

С. Трахеостом тавихад таних тэмдэг болно

Д. Төвөнхөд “яс мод”-ны үүрэг гүйцэтгэнэ

Е. Төвөнхийн суурь, тулгуур болно

/99./ Рейнке-гийн зай хаана оршдог вэ?

А. Төвөнхийн хөндийд дууны хөвчийн дээр

В. Төвөнхийн хөндийд, дууны хөвчийн доор

С. Дууны туслах хөвчүүдийн ирмэгээр

Д. Төвөнхийн халхавчийн ирмэгээр

Е. Дууны жинхэнэ хөвчүүдийн хучуур эдийн дор

/100./ Доод самалдагт стеройд эм тарихад тохиолдох ховор боловч аюултай хүндрэлийг нэрлэнэ үү

А. Цус алдалт

В. Хүчтэй өвдөлт

С. Хоёрдогчоор хараа алдагдах

Д. Залгих чадвар үгүй болох

Е. Хаван хавдар үүсэх

/101./ Дараахь эмгэгүүдийн

1. Үнэрлэхүй хэт ихсэх илэрхийлж чадахгүй байх тохирохгүй байх.

үгүй байхад үнэр мэдрэх

тодорхойлолтыг тохируул

2. Үнэрийг мэдэрч чадаж байвч үгээр

3. Үнэрлэхүй нь бодит байдалтай

4. Үнэрийн эх үүсвэр

5. Үнэрлэхүй

арилах, алга болох.

Дизосми

Е. Гиперосми

- A. 1E, 2D, 3B, 4C, 5A.
- B. 1D, 2B, 3C, 4A, 5E.
- C. 1B, 2C, 3A, 4E, 5D.
- D. 1C, 2A, 3E, 4D, 5B.
- E. 1A, 2E, 3D, 4B, 5C

А. Аносими В.
С. Фантосми D. Үнэрлэхүйн агнози

/102./ дараах шинж тэмдэгийг хооронд тохируул

1. Гүйлс орчим хуурахдаа муу, цус гарамтгай цагаан саарал өнгөр
 2. Нэг гүйлс дээр шархлаа үүссэн
 3. Гүйлс болон тагнайд эмх замбараагүй цагаан өнгөр байх
 4. Зөвхөн гүйлс дээр цагаан өнгөр байх
 5. Нэг талын гүйлс томрох
- A. Хонхлойн бах
 - B. Сахуу
 - C. Гүйлсний хавдар
 - D. Өвөрмөц бах
 - E. Плаут- Винцетийн бах

- A. 1B, 2E, 3D, 4A, 5C
- B. 1A, 2C, 3B, 4D, 5E
- C. 1E, 2A, 3D, 4C, 5B
- D. 1C, 2A, 3B, 4E, 5D
- E. 1A, 2B, 3C, 4D, 5E

/103./ Дууны мутаци гэж юу вэ?

- A. Шилжилтийн насны хөвгүүдийн дуу хоолой бүдүүрэх
- B. Шилжилтийн насны охидын дуу хоолой нарийсах
- C. Хүүхдийн дуу хоолойн өнгө шилжилтийн наснаас эхлэн өөрчлөгдөх физиологийн үйл явц
- D. Мутацийн улмаас хүүхдийн төвөнх, дуу хоолойд илэрсэн өөрчлөлт
- E. Төвөнхийн өөрчлөлт мутацийн шинжтэй бусад өөрчлөлттэй хавсран илрэх

/104./ Хамрын дурангийн хагалгааны дараа хожуу тохиолдох хүндрэл юу вэ?

- A. Цус алдалт
- B. Синехия
- C. Аносмия
- D. Дисосмия
- E. Хорт хавдар үүсэх

/105./ Дисосмия гэж юу вэ?

- A. Үнэрлэхүйн өөрчлөлтгүй байх
- B. Үнэрлэхүй нь хэт ихсэх
- C. Үнэрлэхүй арилах, алга болох
- D. Үнэрлэхүй нь бодит байдалтай тохирохгүй байх
- E. Үнэрлэхүй багасах

/106./ "Сувдангарын үеийн чамархай ясны КТ-н оношлогооны критер тус бүрийг тохируулна уу?

- A. Сонсголын яс
 - B. Гадна сувгийн дээвэр.
 - C. Тахир ангал
 - D. Тал цагираг суваг, үүдэвч
 - E. Венийн синус
1. Бөлөн
 2. Dehiscence, эвдэрсэн
 3. Цүлхэн үүссэн
 4. Байрандаа биш, эвдэрсэн

5. Идэгдэж хотойсон

- A. 1C2E3D4A5B
- B. 1E2D3C4A5B
- C. 1B2C3D4A5E
- D. 1E2C3A4D5B
- E. 1E2C3D4A5B

/107./ Суурийн хөндийд хамгийн элбэг тохиолдох үүсгэвэр юу вэ?

- A. Полип
- B. Мукоцеле
- C. Киста
- D. Хорт хавдар
- E. Хоргүй хавдар

/108./ Хөөмийн сахуугийн үеийн өвөрмөц эмчилгээ юу вэ?

- A. Өндөр тунгаар антибиотик тарих
- B. Хордлогын эсрэг эрчимтэй эмчилгээ
- C. Сахуугийн анатоксин
- D. Хэсэг газрын өнгөрийг хуулж авах
- E. Хэсэг газарт үйлчилгээтэй эмийг хүлхүүлэх

/109./ Меньерийн өвчинтэй адилхан шинж тэмдэг илэрдэг эмгэг аль нь вэ?

- A. Судасны эмгэг
- B. Чихний халдвар
- C. Чихний сүрьеэ
- D. 8-р мэдрэлийн невринома
- E. Бусад чихний эмгэг

/110./ Дунд чихний цочмог үрэвсэл, дайвар хөндийн цочмог үрэвслийн үед авах эхний сонголтын антибиотик нь юу вэ?

- A. Пенициллин
- B. Макропен
- C. Сефатаксим
- D. Амоксациллин
- E. Ванкомицин

/111./ Дунд чихэнд хамгийн элбэг тохиолдох хавдар юу вэ?

- A. Грануляц
- B. Саркома
- C. Гломус хавдар
- D. Акустик невринома
- E. Базалиома

/112./ Төвөнхийн хавдруудаас хүүхэд насанд тохиолддог нь аль вэ?

- A. Саркома
- B. Хондрома
- C. Папиллома
- D. Фиброма
- E. Ангиома

/113./ Чихний гаралтай тархины буглааны үед брадикарди илрэх нь ямар мэдрэлээс шалтгаалах вэ?

- A. Тэнэгч мэдрэл
- B. Гурвалсан мэдрэл
- C. Симпатик мэдрэл
- D. Нүүрний мэдрэл
- E. Хэл залгиурын мэдрэл

/114./ Зөв хариултыг ол

- A. Цагаан мөгөөрсөн хоолойн урт нь- 8 см, 15-19 мөгөөрсөн тал цагирагаас бүтнэ
- B. Цагаан мөгөөрсөн хоолойн урт нь- 11-13 см, 18-20 мөгөөрсөн тал цагирагаас бүтнэ
- C. Цагаан мөгөөрсөн хоолойн урт нь- 15 см, 19-24 мөгөөрсөн тал цагирагаас бүтнэ

- D. Цагаан мөгөөрсөн хоолойн урт нь- 19 см, 19-24 мөгөөрсөн тал цагирагаас бүтнэ
E. Цагаан мөгөөрсөн хоолойн урт нь- 24 см, 19-24 мөгөөрсөн тал цагирагаас бүтнэ
- /115./ Төвөнхийн хавдруудаас хүүхэд насанд тохиолддог нь аль вэ?
A. Саркома
B. Хондрома
C. Папиллома
D. Фиброма
E. Ангиома
- /116./ Хамрын цэвэрлэх үйл ажиллагааг гүйцэтгэдэг бүтэц юу вэ?
A. Хамрын хөндийн тараагуур, хураагуур судсуудын сүлжээ
B. Салст бүрхүүлийн намираа хучуур эд
C. Салст бүрхүүлийн хундган эсүүд
D. Хамрын хөндийн зай болон дайвар хөндийнүүд
E. Үнэрлэхүйн мэдрэхүйн эсүүд
- /117./ Хамрын чийглэх үйл ажиллагааг гүйцэтгэдэг бүтэц юу вэ?
A. Хамрын хөндийн тараагуур, хураагуур судсуудын сүлжээ
B. Салст бүрхүүлийн намираа хучуур эд
C. Салст бүрхүүлийн хундган эсүүд
D. Хамрын хөндийн зай болон дайвар хөндийнүүд
E. Үнэрлэхүйн мэдрэхүйн эсүүд
- /118./ Орофарингоскопи хийхдээ хэл дарагчийг хаана байрлуулах вэ?
A. Хэлний уг дээр
B. Хэлний өмнөд 2/3 хэсэгт
C. Хэлний үзүүрт
D. Хэлний өмнөд 1/3 хэсэгт
E. Хэлийг дарахгүйгээр ам залгиурыг шинжилсэн ч болно.
- /119./ Хэсгийн мэдээ алдуулалт хийх лидокаины хамгийн дээд тунг тогтоо
A. 15мл
B. 10мг/кг
C. 5мг/кг
D. 10мл
E. 5мл
- /120./ Хамар дайврын хорт хавдар тохиолдох магадлалыг бүтцүүдэд тохируул
1. 55% 2. 35% 3. 9% 4. 5% 5. Бараг тохиолддоггүй
A. Хамрын хөндий
B. Зажуурын хөндий
C. Суурийн хөндий
D. Элхэгийн хөндий
E. Таславч
A. 1A, 2D, 3B, 4C, 5E.
B. 1A, 2B, 3C, 4D, 5E.
C. 1C, 2D, 3E, 4A, 5B.
D. 1D, 2E, 3A, 4B, 5C.
E. 1E, 2A, 3B, 4C, 5D.
- /121./ Хэсгийн мэдээ алдуулалт хийх лидокаины хамгийн дээд тунг тогтоо
A. 15мл
B. 10мг/кг
C. 5мг/кг
D. 10мл
E. 5мл
- /122./ Чамархайн яс дагуу хугарсан үед дараахи шинж илэрэхгүй
A. Чихнээс цус гарах
B. Дотор чихний сонсгол муудах
C. Чихнээс тархи нугасны шингэн гарах
D. Нүүрний мэдрэлийн саа

- Е. Сонсголын ясны хэлхээ тасрах
- /123./ Хамрын гаралтай тархины буглааг юунаас ялган оношлох вэ?
- А. Энцефалит
 - В. Этmoidит
 - С. Тархины анхдагч мэнэн, буглаа
 - D. Ретробульбар буглаа
 - Е. Мастоидит
- /124./ “Аденоидын царай”-д илэрдэггүй шинжийг ол
- А. Дээд уруул богино, ам хагас ангайсан
 - В. Нүд бүлтгэр, хамар-уруулын нугалаас гөлгөр
 - С. Хатуу тагнай нарийн хотгор, дээд эрүү уртсан шаантаг хэлбэртэй болсон
 - D. Царай сар мэт дугуй, мимик хийхгүй
 - Е. Цээж хавчгар, өвчүү төвгөр
- /125./ "Тохирох шинж болон өвчлөлийг холбоно уу
- А. Акустик рефлекс илрэхгүй байх
 - В. Үг, яриа буруу ойлгох
 - С. Сонсгол C5 дээр унах
 - D. Шингэн авиа сонсохгүй болох
 - Е. Рекриутмент илрэх
1. Удлиг
 2. Меньерийн өвчин
 3. Отосклероз
 4. Сонсох мэдрэлийн эмгэг
 5. Төвийн гаралтай сонсголын эмгэг
- А. 1D,2B,3A,4C,5E
 - В. 1C,2E,3A,4D,5B
 - С. 1D,2A,3E,4C,5B
 - D. 1D,2E,3A,4C,5B
 - Е. 1D,2E,3D,4C,5B
- /126./ Төлөвлөгөөт журмаар тонзиллэктоми хагалгаа хийхэд дараахь хүүхдээс хэн нь хамгийн эрсдэлтэй өвчтөн бэ?
- А. Дауны синдромтой хүүхэд
 - В. Аденоидын томролтой хүүхэд
 - С. Одоо хурц ангинтай байгаа хүүхэд
 - D. Хөлөө хугалсан, гипстэй байгаа хүүхэд
 - Е. Аутизмтай хүүхэд
- /127./ Нармайн гүйлсний томролтын ангиллыг хэлнэ үү
- А. Жижиг, дунд зэрэг, том
 - В. Ээнэгшилтэй, ээнэгшилгүй,
 - С. Хөөнгөшилт ба хатингаршилт
 - D. 1, 2, 3-р зэрэг
 - Е. Хэвийн ба эмгэг томролт
- /128./ Хамрын харшилт хэлбэрийн хувьсуурт нусгайн үед илрэх эмнэлзүйн шинжийг олно уу
- А. Хамар битүүрэх, хамраас өтгөн ногоон нус гарах, үе үе найтаах
 - В. Хамар битүүрэх, самалдгууд томорч улайх
 - С. Хамар битүүрэх, өтгөн ногоон нус гарах, нүүр өвдөх
 - D. Хамар битүүрэх, нүүр толгой өвдөх, таславч мурий байх
 - Е. Хамар битүүрэх, хамраас шингэн нус гоожих, угсруулан найтаах
- /129./ Хөөмийн гүйлсэнд байдаггүй бүтцийг нэрлэ
- А. Гүйлсний хальс
 - В. Цулцан, хонхор
 - С. Холбогч эдэн таславчууд
 - D. Цусны бичил судсууд, мэдрэлийн ширхэг
 - Е. Мөхлөгөнгөр
- /130./ Хамрын харшлийг оношлох хамгийн оновчтой аргыг нэрлэнэ үү?

- A. Хамрын дусаах сорил
 - B. Арьсны хатгах сорил
 - C. Цусны дархлаа үзэх шинжилгээ
 - D. Риноманометр
 - E. Бүх шинжилгээ орно
- /131./ Хөөмийн гүйлсэнд байдаггүй бүтцийг нэрлэ
- A. Гүйлсний хальс
 - B. Цулцан, хонхор
 - C. Холбогч эдэн таславчууд
 - D. Цусны бичил судсууд, мэдрэлийн ширхэг
 - E. Мөхлөнгөр
- /132./ Ямар өвчнийг ринофима гэх вэ?
- A. Доод самалдагт төвгөр үүсэх
 - B. Хамрын арьсны тосны булчирхай томрох
 - C. Хамрын таславчийн дисплази
 - D. Хамрын арьсны хавдар
 - E. Хамрын ясны хугарал
- /133./ Хамрын дурангийн хагалгааны эрт үед хамгийн элбэг тохиолдох хүндрэл юу вэ?
- A. Цус алдалт
 - B. Синехия
 - C. Аносмия
 - D. Дисосмия
 - E. Хорт хавдар үүсэх
- /134./ Нярай хүүхэд нүүрэн дээрээ гемангиомтой бөгөөд стридор илэрч байна. Төвөнхөд юуг сэжиглэх вэ?
- A. Төрөлхийн шийхнээг
 - B. Төвөнхийн папилломыг
 - C. Төвөнхийн гемангиомыг
 - D. Төвөнхийн гаж хөгжлийг
 - E. Төвөнхийн хурц үрэвслийг
- /135./ Мастоидит дунд чихний цочмог үрэвслийн дараах ямар хугацаанд үүсэх магадлал өндөр вэ?
- A. 7 хоногийн дараа
 - B. 2-3 долоо хоногийн дараа
 - C. 4-6 долоо хоногийн дараа
 - D. 8 долоо хоногийн дараа
 - E. Үүсэх магадлал бага
- /136./ Нүүрэн дээрхи шархыг эдгээхэд хэрэглэгдэх аргуудаас хамгийн тохиромжтой нь аль вэ?
- A. Нүүрийг бактерийн эсрэг савангаар хөөсрүүлэн угаах
 - B. Антибиотиктой тосон түрхлэг
 - C. 5.0-6.0 утсаар түр оёдол тавиад 3-5 хоногийн дараа авах
 - D. Шархны тууз наах
 - E. Цэвэр битүү боолт хийх
- /137./ Төвөнхөд хамгийн элбэг тохиолддог хорт хавдар юу вэ?
- A. Папиллома
 - B. Карцинома
 - C. Рабдомио саркома
 - D. Хавтгай эст өмөн
 - E. Хондрома
- /138./ Хэнгэргэн хальсны хөдөлгөөнийг шалгах ямар шинжилгээнүүд байна вэ?
- A. Тимпанометр, Зиглийн хийлэгч лүүз
 - B. Аудиометр, ABR
 - C. Тоглоомын аудиометр, тимпанометр
 - D. Зиглийн хийлэгч лүүз, отоакустик эмиссион

- Е. Аудиометр, тимпанометр
- /139./ Төвөнхийн хортой хавдар үүсэхэд нөлөөлөх хамгийн гол хүчин зүйл юу вэ?
- А. Тамхи олон жил татах
 - В. Дууны хэт ачаалал
 - С. Бусад эрхтэн тогтолцоонд хорт хавдартай байх
 - Д. Төвөнхийн архаг үрэвслээр олон удаа өвөдөх
 - Е. Уур хийтэй нөхцөлд олон жил ажиллах
- /140./ Tensor tympani булчин нь сонсголын яснуудын аль хэсэгтэй холбогддог вэ?
- А. Дөшний урт сэртэн
 - В. Алхны бариул
 - С. Алхны толгой
 - Д. Дөрөөний дээд бүтэц
 - Е. Дөшний богино сэртэн
- /141./ Төвөнхөөс эдийн шинжилгээ авсны дараа дууны дэглэмийн хэдий хугацаагаар сахиулах вэ?
- А. 3 хоног
 - В. 3-5 хоног
 - С. 5-7 хоног
 - Д. 7-10 хоног
 - Е. 14 хоног
- /142./ Аль нь хамрын өмнөд тольдолтын шинжилгээ вэ?
- А. Хамраар дуран оруулж шинжлэх
 - В. Хамраар жижиг толь оруулж хамрын хөндийг толинд тусган шинжлэх
 - С. Хамрын ясыг тэмтрэн шалгах
 - Д. Нармайн толиор харж өөрчлөлтийг илрүүлэх
 - Е. Хамрын толь ашиглан үүдэвчийг өргөсгөж хамрын хөндийн бүх ханыг харж өөрчлөлтийг илрүүлэх
- /143./ Төвөнхөд хамгийн элбэг тохиолддог хорт хавдар юу вэ?
- А. Папиллома
 - В. Карцинома
 - С. Рабдомиосаркома
 - Д. Хавтгай эст өмөн
 - Е. Хондрома
- /144./ Хамрын дунд жим юутай харьцах вэ.
- А. Хамар духны цорго, хамар нулимсны суваг
 - В. Суурь гонх, еустахи гуурс
 - С. Зажуурын гонх, духны гонх, намалдгийн гонх
 - Д. Намалдгийн ар гонх
 - Е. Зажуурын гонх
- /145./ Хоёр талын чихний суваг төрөлхийн битүү үед ямар эмчилгээ хийх вэ?
- А. Сонсголын аппарат зүүлгэнэ
 - В. Меатотимпанопластик мэс засал хийж, титан протез тавина.
 - С. Тимпанопластик мэс засал хийнэ.
 - Д. Гадна чихэнд гоо сайхны хагалгаа хийнэ.
 - Е. Битүү сувгийг онгойлгох тэлэх мэс засал хийнэ.
- /146./ Хамрын арын цус алдалт гэж юу вэ?
- А. Хамрын хөндийгөөс хоанаар дамжин залгиур руу цус алдахыг хэлнэ.
 - В. Хамраас цус гарахыг хэлнэ
 - С. Киссельбахын бүсээс цус алдахыг хэлнэ
 - Д. Хамрын таславчид байрлалтай шархлаанаас цус гарахыг хэлнэ
 - Е. Гадна хамрын тарагуураас цус алдахыг хэлнэ
- /147./ Нистагм гэж юу вэ?
- А. Нүдний эмгэгийн үед илрэх тэнцвэрийн өөрчлөлт
 - В. Дотор чих цочирсныг илтгэх нүдний замбараагүй хөдөлгөөн
 - С. Дотор чихний эмгэгийн үеийн түгээмэл шинж

- D. Тэнцвэрийн эмгэгийн улмаас үүссэн нүдний хүндрэл
E. Тэнцвэрийн анализаторын эмгэгийн үед нүдний алимд үүссэн чичирхийлэх хөдөлгөөн
- /148./ Дараахь эмгэгүүдийн тодорхойлолтыг тохируул
1. Үнэрлэхүй хэт ихсэх 2. Үнэрийг мэдэрч чадаж байвч үгээр илэрхийлж чадахгүй байх 3. Үнэрлэхүй нь бодит байдалтай тохирохгүй байх. 4. Үнэрийн эх үүсвэр үгүй байхад үнэр мэдрэх 5. Үнэрлэхүй арилах, алга болох. А. Аносими В. Дизосми
- C. Фантосми D. Үнэрлэхүйн агнози E. Гиперосми
- A. 1E, 2D, 3B, 4C, 5A.
B. 1D, 2B, 3C, 4A, 5E.
C. 1B, 2C, 3A, 4E, 5D.
D. 1C, 2A, 3E, 4D, 5B.
E. 1A, 2E, 3D, 4B, 5C
- /149./ Хамрын харшлын дархлаа эмчилгээ хэдэн үе шаттай хийдэг вэ?
- A. 3 үе шатаар хийнэ
B. 6 үе шатаар хийнэ
C. 9 үе шатаар хийнэ
D. 15 үе шатаар хийнэ
E. 20 үе шатаар хийнэ
- /150./ Хөөмий хоолой ба Мезофарингс-д харагдах бүтцүүдийг нэрлэнэ үү
- A. Хэл, хэлний уг
B. Хөөмийн гүйлс
C. Залгиурын ар хана, амны салст
D. Өмнөд ба арын хөвчүүд
E. Шүд, буйл
- /151./ "Саравчийн шинж" дараахи үед илэрнэ.
- A. Иритис
B. Дух суурийн хугарал
C. Фронтит
D. Шанааны хугарал
E. Шүднээс үүссэн хугарал
- /152./ Үнэрлэхүйн бүс хаана байдаг вэ?
- A. Хамрын таславчид
B. Хамрын самалдгуудад
C. Хамрын дайварт
D. Хамрын хөндийн дээвэрт, хамрын ерөнхий жимийн дээд 1/3 хэсгийг хамран оршино.
E. Хамрын хөндийн ёроолд, хамрын ерөнхий жимийн доод 1/3 хэсгийг хамран оршино.
- /153./ Хамрын ангиофиброма хавдар хэнд илүү тохиолдох вэ?
- A. Нярайд
B. Хүүхэд насанд
C. Шилжилтийн насны хөвгүүдэд
D. Шилжилтийн насны охидод
E. Насанд хүрэгсэдэд
- /154./ Пиогенный гранулем хамарт хаана голдуу байрладаг вэ?
- A. Хамрын дээвэрт
B. Дунд самалдагт
C. Доод самалдагт
D. Хамрын ёроолд
E. Таславчид
- /155./ Зажуур хөндийн архаг үрэвслийн үед илрэх эмнэлзүйн шинжийг олно уу
- A. Хамар битүүрэх, хамраас өтгөн ногоон нус гарах, үе үе найтаах
B. Хамар битүүрэх, самалдгууд томорч улайх
C. Хамар битүүрэх, өтгөн ногоон нус гарах, нүүр өвдөх
D. Хамар битүүрэх, нүүр толгой өвдөх, таславч мурий байх
E. Хамар битүүрэх, хамраас шингэн нус гоожих, угсруулан найтаах
- /156./ Сонсголын ямар яснуудын дундуур Chorda tympani өнгөрдөг вэ?

- A. Дөш болон алхны толгой
 - B. Алхны бариул болон дөшний урт сэртэн
 - C. Дөшний урт сэртэн болон дөрөөний гуя
 - D. Дөшний богино сэртэн болон алхны толгой
 - E. Алхны бариул болон дөшний богино сэртэн
- /157./ Рейнке-гийн зай хаана оршдог вэ?
- A. Төвөнхийн хөндийд дууны хөвчийн дээр
 - B. Төвөнхийн хөндийд, дууны хөвчийн доор
 - C. Дууны туслах хөвчүүдийн ирмэгээр
 - D. Төвөнхийн халхавчийн ирмэгээр
 - E. Дууны жинхэнэ хөвчүүдийн хучуур эдийн дор
- /158./ Хэнгэргэн хальсны цооролтыг юу гэж ангилдаг вэ?
- A. Төвийн, захын
 - B. Эпитимпанумын, гипотимпанумын
 - C. Эпитимпанумын, мезотимпанумын
 - D. Хэнгэргийн төвийн
 - E. Хэнгэргийн захын
- /159./ Гадна чихний сувгийн нарийсал хаана тохиолдох вэ?
- A. Сувгийн ясан хэсэгт
 - B. Сувгийн мөгөөрсөн хэсэгт
 - C. Хэнгэрэг бэхлэгдэх цагирагт
 - D. Мөгөөрсөн ба ясан хэсэгт
 - E. Сувгийн орох амсарт
- /160./ Шархыг оёход харьцангуй эсрэг заалт юу вэ?
- A. Шархны хэмжээ том
 - B. Шархны хэмжээ жижиг
 - C. Шарх срепто -коккоор халдварлагдсан бол
 - D. Хурц цус алдалт нь зогссон
 - E. Шарх өнгөртэй
- /161./ Озёны үед дараах эмчилгээг хийхгүй
- A. Хамарт тос дусаах,
 - B. Конхотоми
 - C. Салст бүрхэвчийг эдээр бүрхэх,
 - D. Хамрыг давстай усаар угаах,
 - E. Хамарт тостой чихээс хийх.
- /162./ Дэлбэнгийн хөлдөлт хэдэн зэрэгтэй вэ?
- A. 3
 - B. 4
 - C. 5
 - D. 2
 - E. 6
- /163./ Хамрын арын нүхний төрөлхийн битүүрэлтийг нярайд яаж оношлох вэ?
- A. Тэмтрэх багаж хоанаар нэвтрэхгүй ба салст агшаах эмэнд хамар онгойхгүй
 - B. Хуруугаар тэмтрэхэд мембран тэмтрэгдэнэ
 - C. Хамрын ясыг тэмтрэхэд цөмрөлт мэдрэгдэнэ.
 - D. Нармайн толиор харахад мембран харагдана
 - E. Салст агшаах эм дусаахад хамар онгойно
- /164./ Хамрын хорт хавдрын урьтал эмгэгт хамаарагдах эмгэгүүдийг ол
- A. Ангиофиброма, полип
 - B. Папиллома, лейкоплаки
 - C. Антрит, этmoidит
 - D. Таславчийн буглаа, цусан хураа
 - E. “Боргоцой хамар”, хамрын хатиг,
- /165./ Чихийг шинжилдэг рентгений аргуудыг нэрлэнэ үү
1. Шюллерийн арга

2. Майерийн арга
3. Стенверсийн арга
4. Гинзбургийн арга
5. КТ

/166./ Төвөнхийн харшилт хавангийн үед хийх зөв эмчилгээг сонгоно уу.

1. Глюкокортикоидыг судсаар яаралтай тарих,
2. Өвөрмөц бус гипосенсибилизация хийх
3. Шээс хөөх
4. Цагаан мөгөөрсөн хоолойд интубац тавих
5. Трахеостоми

/167./ Ототоксик эмүүдийг ол

1. Стрептомицин, неомицин, канамицин
2. Салбутамол, парацетамол
3. Фуросемид, ванкомицин, цисплатин
4. Хлорфенирамин, пипольфен
5. Преднизолон, дексаметазон

/168./ Чихний мэнэнгийн шинж аль нь вэ?

1. Толгой өвдөх, огиж бөөлжих
2. Хүзүүний хөшингө
3. Албадмал байдалд орох
4. Нугасны усанд эс 200-аас дээш илрэх, уураг ихсэх
5. Чихнээс өтгөн ногоон идээ гоожих, чихний араар хөндүүр хавдсан

/169./ Хамрын харшил илрүүлэх сорилын хэлбэрүүдийг нэрлэнэ үү

1. Хамрын хөндийн сорил
2. Арьсан дээрхи сорил
3. Арьсан доорхи сорил
4. Хэлний доор дусааж сорил хийх
5. Нүдэнд дусааж сорил хийх

/170./ Холестеатомын ямар хэлбэрүүд байдаг вэ?

1. Төрөлхийн
2. Хэнгэргэний дээврийн
3. Олдмол
4. Хөнцөнцөр хөндийн
5. Хэсэг газрын

/171./ Папилломын ангиллыг хэлнэ үү.

1. Тархмал ба хэсэг газрын
2. Том хүний хавтгай эст папиллом ба хүүхдийн папилломатоз
3. Бачууралтай ба бачууралгүй
4. Анх дагч зөөлөн ба хоёр догч хатуу
5. Дууны өөрчлөлттэй ба дуу цээл

/172./ Халдварын гаралтай сонсгол мэдрэлийнүрэвслийн шалтгааныг ол.

1. Тархи нугасны халдварт мэнэн
2. Гэдэсний хижиг
3. Гахайн хавдар
4. Сахуу
5. Улаан бурхан

/173./ Дотор чихний үрэвслийг ямар эмгэгээс ялган оношлох вэ?

1. Сонсох мэдрэлийн хавдар
2. Меньерийн өвчин
3. Төв мэдрэлийн системийн тэнцвэр алдагдалт
4. Мэдрэл мэдрэхүйн дүлий
5. Дунд чихний үрэвсэл

/174./ Хүүхдэд нойрон дунд амьсгал зогсоход нөлөөлөх хүчин зүйлсийг нэрлэнэ үү

1. Аденойд булчирхайн томрол

2. Хөөмийн булчирхайн томрол
 3. Илүү жин
 4. Хоаны атрези
 5. Нармайн киста
- /175./ Чих ясжих өвчний үед отоскопи-д ямар шинж илрэх вэ?
1. Гэрлийн рефлекс харагдахгүй
 2. Хэвийн хэнгэрэг харагдана
 3. Хэнгэргэн хальсан дээр сорвижилт
 4. Чихэнд хулхигүй цэвэрхэн байна
 5. Хэнгэргэн хальсны цооролт
- /176./ Анафилаксийн цочмог урвал гэнэт илэрсэн өвчтөнд ямар арга хэмжээ авах вэ?
1. Амьсгалын замыг чөлөөлнө
 2. Шаардлагатай бол трахеостоми тавина
 3. Судсаар глюкокортикостероид тарина
 4. Гистамины эсрэг эмийг тарина
 5. Гуурсан хоолой тэлэх эм хэрэглэнэ
- /177./ Швабахын сорил дуу дамжуулах аппаратын эмгэгтэй өвчтөнд яаж илрэх вэ?
1. Эрүүл чихэнд эерэг
 2. Өвчтэй чихэнд уртассан
 3. Эрүүл чихэнд уртассан
 4. Эрүүл чихэнд хэвийн
 5. Өвчтэй чихэнд илрэхгүй
- /178./ Доорхи үйл ажиллагаануудын аль нь эрүүл залгиурт хамаарагдах вэ?
1. Амьсгал-хоол дамжуулах
 2. Хамгаалах
 3. Дууг цуурайтуулах
 4. Хурхирах
 5. Хахах
- /179./ Хамрын ясан хэсгийн аль хэсгийн хугарал хамгийн элбэг тохиолддог вэ.
1. Зажуур ясны духны сэртэн
 2. Духны ясны хамрын сэртэн
 3. Зажуур хөндийн дээд хана
 4. Хамрын яснууд
 5. Хамрын таславч
- /80./ Озены үр дагварыг нэрлэнэ үү
1. Аносмия
 2. Салст бүрхэвчийн метаплазия
 3. Хамрын хөндийд өмхий товх үүсэх
 4. Самалдаг томрох
 5. Хамраас цус гоожих
- /181./ Төвөнхийг шинжилдэг ямар аргууд байна вэ?
1. Шууд микроларингоскопи
 2. Шууд бус ларингоскопи
 3. Видеоларингостробоскопи
 4. Рентген
 5. MRI
- /182./ Дайвар хөндийн гаралтай ухархайн хүндрэлүүдийг нэрлэнэ үү
1. Дээд, доод зовхины буглаа,
 2. Ухархайн ясны хальсны буглаа
 3. Нүдний алимын арын буглаа, ухархайн нэвчдэс
 4. Алимын доторхи буглаа
 5. Ухархайн буглаа
- /183./ Хамрын таславч цоорох шалтгаануудыг нэрлэнэ үү
1. Хамрын гэмтэл
 2. Мэс засал

3. Кокаин хэрэглэх
 4. Вегенерийн өвчин
 5. Стероид цацлага
- /184./ Аль эмгэгийн үед Желле сорил сөрөг байх вэ?
1. Отосклероз
 2. Сонсголын гуурс бөглөрөх
 3. Насжилтын сонсгол бууралт
 4. Мэдрэлийн гаралтай сонсгол бууралт
 5. Дунд чихний шүүдэст үрэвсэл
- /185./ Чихийг дайрдаг нүүрний мэдрэлийн хэсгүүдийг нэрлэнэ үү
1. Дотор чихний хэсэг
 2. Хэнгэрэгийн хэсэг
 3. Хөхөнцрийн хэсэг
 4. Гадна чихний хэсэг
 5. Чамархайн хэсэг
- /186./ Дунд чихний цочмог үрэвслийн дараа ямар хугацаанд мастойдит үүсэх магадлал өндөр вэ?
1. 7 хоногийн дараа
 2. 2-3 долоо хоногийн дараа
 3. 4-6 долоо хоногийн дараа
 4. 8 долоо хоногийн дараа
 5. үүсэх магадлал бага
- /187./ Холестеатомын хүндрэл юу вэ?
1. Менингит
 2. Идээт болон шүүдэст лабиринтит
 3. Нүүрний мэдрэлийн саа
 4. Тахир ангалын бөлөн
 5. Тархины буглаа
- /188./ Дунгийн тодорхойлолтод тохирох зүйлийг олно уу?
1. 3,5см урт
 2. Гол ясыг 2,5 дахин ороосон
 3. Гол ясны орон зайд нь цусны судас байна
 4. 8-р хос мэдрэлийн эсүүд ба түүний сэртэнгүүд байна
 5. Дуу мэдэрдэг болон тэнцвэрийн эсүүдтэй
- /189./ Архаг тонзиллитийн үеийн бодит шинжийг нэрлэнэ үү.
1. Өмнөд хөвчүүд зузаарсан, улааарсан байна.
 2. Гүйсний хонхрууд барзайсан, өргөссөн байна
 3. Гүйлсний хонхорт идээт бөглөө үүссэн байна
 4. Захын тунгалгийн булчирхайнууд томорсон байна
 5. Гүйлсэн дээр үхжилт өнгөр тодорхойлогдоно.
- /190./ Багалзуурыг тольдох шинжилгээгээр харагдах бүтцүүдийг нэрлэ
1. Хэлний уг
 2. Залгиурын хажуу хана
 3. Өргөн ховил
 4. Төвөнхийн халхавч
 5. Төвөнх ба улаан хоолойн орох амсар
- /191./ Зажуурын хөндийд төгс мэс засал хийхэд дараах ажилбарууд орно
1. Зажуурын хөндийд тулсан арааг авах
 2. Зажуур хөндийн эмгэгтэй салстыг авч цэвэрлэх
 3. Хамар-духны цоргыг хаах
 4. Доод жимд цонх гаргах
 5. Дунд жимд цонх гаргах
- /192./ Хамрын хөндийд орсон гадны зүйл ямар шинж тэмдгээр илрэх вэ.
1. Идээт ялгадас гарах
 2. Хамар битүүрэх

3. Өмхий үнэртэх
 4. Гунших
 5. Өвдөх
- /193./ Миринготомии гэдэг нь ямар ажилбар вэ?
1. Хэнгэргэн хальсанд зүслэг хийж хэнгэргийн дээврийг угаах
 2. Хэнгэргэн хальсыг сөхөж гадны биетийг авах
 3. Чихний арын зүслэгээр хэнгэргэн хөндийг нээх
 4. Хэнгэргэн хальсанд жижиг хэмжээний зүслэг хийж хэнгэргэн хөндийн шингэнийг гадагшлуулах
 5. Чихний арын зүслэгээр хөхлөг сэртэнг нээх
- /194./ Хөхлөг сэртэнгийн архаг үрэвслийн хүндрлийг нэрлэнэ үү?
1. Гавлын ар ба дунд хотгорын буглаа
 2. Үжил
 3. Мэнэн
 4. хавдар
 5. Анотия
- /195./ Төвөнх гэмтсэнийг илтгэх шинжүүд аль нь вэ?
1. Дуу сөөх
 2. Хүзүү өвдөх
 3. Хүзүүний голын шугамаар таних тэмдгүүд хазайх
 4. Крепитаци
 5. Хамраас цус алдах
- /196./ Хамрын хөндийн архаг, хөөнгөт үрэвслийн үед хийх гол мэс заслыг нэрлэ
1. Хамрын самалдгуудад кальци хлорид тарих
 2. Электрокоагуляци хийх
 3. Криво ба лазер деструкци
 4. Мукотомии ба конхотомии мэс засал
 5. Trubinoplasty мэс засал
- /197./ Чихэнд гадны биет байхад илрэх шинжүүд эль нь вэ?
1. Чихээр өвдөх
 2. Чихэнд юм байгаа мэт мэдрэмж төрөх
 3. Сонсгол буурах
 4. Амтлахуй алдагдах
 5. Дайвалзах
- /198./ Төвөнхийн саа саажилтын ангиллыг хэлнэ үү.
1. Органик ба үйл ажиллагааны
 2. Мэдрэлийн ба булчингийн гаралтай
 3. Хүнд ба хөнгөн
 4. Нэг ба хоёр талын
 5. Эргэшгүй ба ээнэгшилт
- /199./ Ямар өвчнүүдийн үед хамрын хэлбэр алдагдах вэ?
1. Ринофима
 2. Хамрын гэмтэл
 3. Төрөлхийн хандлага
 4. Хамрын хавдар
 5. Архаг хөөнгө нусгай
- /200./ Пирогов-Вальдеерийн гадна цагирагт ямар гүйлсүүд хамаарагдах вэ?
1. Хөөмийн ба нармайн гүйлсүүд
 2. Сонсголын гуурсны гүйлсүүд
 3. Хэлний угийн гүйлс
 4. Эрүүний ар болон доод хэсгийн тунгалагийн зангилаанууд
 5. Төвөнх цагаан мөгөөрсөн хоолойн хажуу талын тунгалгийн зангилаанууд
- /201./ Пирогов-Вальдеерийн дотор цагирагт ямар гүйлсүүд хамаарагдах вэ?
1. Хөөмийн ба нармайн гүйлсүүд
 2. Эрүүний ар болон доод хэсгийн тунгалагийн зангилаанууд

3. Хэлний угийн гүйлс
4. Төвөнх цагаан мөгөөрсөн хоолойн хажуу талын тунгалгийн зангилаанууд
5. Сонсголын гуурсны гүйлсүүд

/202./ Хамрын арын хэсгээс цус залгиурт ороход яаралтай ямар арга хэмжээ авах вэ.

1. Өмнөд чихээс хийх
2. Арын чихээс хийх
3. Цус тогтоох шингэн сэлбэх
4. Киссельбахын бүсийг химийн бодисоор түлэх
5. Цус тогтоох хөвөн наах

/203./ Хамрын арын хэсгээс цус залгиурт ихээр ороход яаралтай ямар арга хэмжээ авах вэ?

1. Арын чихээс хийх
2. Өмнөд чихээс хийх
3. Цус тогтоох шингэн сэлбэх
4. Цус тогтоох хөвөн наах
5. Киссельбахын бүсийг химийн бодисоор түлэх

/204./ Төвөнхийн саа саажилтын ангиллыг хэлнэ үү.

1. Органик ба үйл ажиллагааны
2. Мэдрэлийн ба булчингийн гаралтай
3. Хүнд ба хөнгөн
4. Нэг ба хоёр талын
5. Эргэшгүй ба ээнэгшилт

/205./ Хөхлөг сэртэнгийн архаг үрэвслийн хүндрэлүүдийг нэрлэнэ үү

1. Гавлын ар ба дунд хотгорын буглаа
2. Үжил
3. Мэнэн
4. Халууралт
5. Өвдөлт

/206./ Хамрын цус тогтоох хэсэг газрын эмчилгээнүүдийг нэрлэнэ үү

1. Хамарт хүйтэн жин тавих
2. Хамрын өмнөд чихээс хийх
3. Хамрын арын чихээс хийх
4. Азотоор хөлдөөх
5. Цахилгаан төөнүүрээр түлэх

/207./ Ямар дайвар хөндийн үрэвслийн улмаас гавал тархины хүндрэл тохиолдох нь элбэг вэ?

1. Духны хөндий
2. Элхэгийн хөндий
3. Суурийн хөндий
4. Зажуурын хөндий
5. Аль ч хөндийн үрэвслийн үед гавал тархины хүндрэл үүснэ

/208./ Төвөнхийн сахуугийн үед илрэх гурвал шинжийг хэлнэ үү.

1. Стеноз
2. Дисфони
3. Ханиалга
4. Хаван
5. Дуу гунших

/209./ Дунд чихний хурц, архаг үрэвслүүдийн хүндрэлийн шинж аль нь вэ?

1. Толгой хүчтэй өвдөх
2. Толгой эргэх, тэнцвэр алдах
3. Нүүрний мэдрэл саажих
4. Ухамсарт ухаан балартах
5. Халууралт нэмэгдэх

/210./ Хальсан дунгийн цоргоны ханыг нэрлэ.

1. Вестибуляр мембран

2. Базиляр мембран
3. Текториал мембран
4. Судаслаг мембран
5. Ялтсан мембран

/211./ Гадна чихний үрэвслийн шинж тэмдэгт аль, аль орох вэ?

1. Чих загатнах
2. Чихний суваг улайж, хавагнах
3. Сонсгол буурах
4. Чихнээс ялгадас гарах
5. Шүүдэст тав тогтох

/212./ Сонсголын өөрчлөлтгүй толгой эргэлтэнд ямар ямар эмгэг орох вэ?

1. Эпидемик толгой эргэлт
2. Байрлалын хоргүй толгой эргэлт
3. Хүзүүний гэмтлийн толгой эргэлт
4. Мигрений толгой эргэлт
5. Судасны эмгэгийн толгой эргэлт

/213./ Хамрын хөндийн хэсэг газрын эмчилгээнүүдийг нэрлэнэ үү

1. Хамрын хөндийгөөс ялгадсыг соруулах
2. Хамрыг хуурай цэвэрлэх
3. Хамрыг ариун уусмалаар угаах
4. Хамарт халуун жин тавих
5. Хамарт хүйтэн жин тавих

/214./ Хамрын хөндийд орсон гадны зүйл ямар шинж тэмдэгээр илрэх вэ?

1. Идээт ялгадас гарах
2. Хамар битүүрэх
3. Өмхий үнэртэх
4. Гунших
5. Өвдөх

/215./ Хамар битүүрч, хамрын хөндийд идээтэй байх нь дараахи өвчний үед тохиолдоно

1. Хувьсуур нусгай
2. Хамрын хөндийд гадны биет орсон
3. Хамрын хөндийн ур
4. Улайх хэлбэрийн синусит
5. Вирусийн фарингит

/216./ Чих, хамар, залгиурын шарх аних үе шатуудыг нэрлэнэ үү

1. Субстрат үе шат
2. Пролифератив үе шат
3. Шарх аних үе шат
4. Шарх үхжих үе шат
5. Шарх идээлэх үе шат

/217./ Сонсгол дамжуулах хэлбэрээр буурсан эмгэгийн үед ямар хагалгаануудыг хийдэг вэ?

1. Мирингопластик
2. Тимпанопластик
3. Оссикулопластик
4. Стапедэктоми
5. Мастойдэктоми

/218./ Аль эмгэгийн үед үнэрлэхүй алдагдах вэ?

1. Чихрийн шижин
2. Гипотироидизм
3. Turner-ийн хам шинж
4. Kallmann-ий хамшинж
5. Псевдопаратироидизм

/219./ Ангины үед илрэх шинжийг ол

1. Хурц эхэлнэ
2. Өндөр халуурна

3. Толгой өвдөнө
 4. Бие суларна, ядарна
 5. Хоолой хөндүүр, залгихад хөндүүрлэнэ
- /220./ Импедансометрийн сорилд юуг багтдаг вэ?
1. Тимпанометр
 2. Гадна чихний сувгийг багтаамжийг хэмжих
 3. Акустик рефлексийг регистраци хийх
 4. Гадна чихний хэмжилт
 5. Эндолимф хэмжинэ
- /221./ Хүүхдэд трахеостомын гуурсыг авах (деканюляци) заалт юу вэ?
1. Трахеостоми тавьсан анхны заалт арилах
 2. 3 сарын туршид хийн солилцоонд ямар нэгэн механик саад үгүй байх
 3. Хүчилтөрөгчийн хангамж сайжрах
 4. Уушгины халдваргүй болох
 5. Дисфаги илрэхгүй болох
- /222./ Залгиурын хэсгүүдийг нэрлэнэ үү
1. Нармай
 2. Амны хэсэг
 3. Багалзуур
 4. Хүзүүний хэсэг
 5. Хоолойн хэсэг
- /223./ Дараах эмүүдээс сонсголд хортой нөлөөтэй эмийг ол
1. Аминогликозид
 2. Диуретик
 3. Макролид
 4. Цэр ховхлох, шингэлэх
 5. Гуурсан хоолой тэлэх
- /224./ Хамрын ба амьсгалын харшлийн үед илрэх гол шинжүүд
1. Олон удаа найтаах ба амьсгал гаргалт бачуурах
 2. Хамар битүүрэх
 3. Хамрын амьсгалын солилцоо алдагдаж, даралт, эсэргүүцэл ихсэх
 4. Арьсны хатгах сорилд антигений урвал илрэх
 5. Дархлааны шинжилгээнд иммуноглобулин G ихсэх
- /225./ Төвөнхийн шинжилгээний аргуудыг нэрлэнэ үү
1. фониатрийн анализ
 2. Фотоглоттографи
 3. Электромиографи
 4. Рентгенографи
 5. Амьсгалын тестүүд
- /226./ Меньерийн өвчний үед илрэх эмнэлзүйн шинжийг нэрлэнэ үү
1. Толгой гэнэт эргэх
 2. Чих шуугих
 3. Дуу хүлээн авах хэлбэрээр сонсгол буурах
 4. Хэл ээдрэх
 5. Хөл гар татах
- /227./ Гүйлсний нянгийн бүтцийг хэлнэ үү
1. Сапрофит нянгууд
 2. Гүйлсний гүнд байгаа идэвхжих монофлор
 3. Эмгэг төрөгч нянгууд
 4. Гүйлсний гадаргууд микробын ассоциаци
 5. Гүйлсэнд нян байхгүй ариун орчинтой
- /228./ Хүзүүний тунгалагийн булчирхай руу хамгийн их үсэрхийлдэг хавдруудыг нэрлэнэ үү
1. Уушгины хавдар
 2. Ходоодны хавдар
 3. Бөөрний хавдар

4. Давсагны хавдар
 5. Түрүү булчирхайн хавдар
- /229./ Хүүхдийн төвөнхийн папилломатоз өвчний үед илрэх шинжийг ол
1. Амьсгал гэнэт бачуурч амь тэнссэн байдалд оруулна.
 2. Амьсгал аажим бачуурна
 3. Дуу гэнэт сөөж афони болно
 4. Дуу аажим сөөнө.
 5. Хоолойд торж өвдөнө
- /230./ Залгиурын хэсгүүдийг нэрлэнэ үү
1. Нармай
 2. Амны хэсэг
 3. Багалзуур
 4. Хүзүүний хэсэг
 5. Хоолойн хэсэг
- /231./ Дух-суурь хөндийн гэмтлийн үед гарах гол шинжүүдийг нэрлэ
1. Хамраас ликвор гоожих
 2. Саравч шинж,
 3. Тархи хийжих
 4. Тал саа үүсэх \ гемипарез\.
 5. Нүүрний мэдрэлийн саа.
- /232./ Тэнцвэр алдах толгой эргэх үед ямар ямар сорил хийдэг вэ?
1. Френзелгийн шилтэй болон шилгүй сорил
 2. Спонтан нистагм илрүүлэх сорил
 3. Гөлрөлтийн нистагм
 4. Илчит сорил
 5. Аудиометрын сорил
- /233./ Дэлбээний өөрчлөлтийг нэрлэнэ үү
1. Микротия
 2. Макротия
 3. Анотия
 4. Полиотия
 5. Дизотия
- /234./ Зажуурын хөндийг ямар замуудаар дурандаж болох вэ?
1. Соёоны хонхороор \ fossa canina\
 2. Доод жимээр
 3. Дунд жимээр
 4. Шүдний түүшингээр
 5. Дээд жимээр
- /235./ Хамраас цус гоожиход элбэг тохиолдох шалтгааныг ол
1. Нармайн судас өрөгсөх
 2. Томуу
 3. Ослерын өвчин
 4. Цусны даралт ихсэх
 5. Хувьсуур нусгай
- /236./ Залгиурын тольдолт нь дараахь хэсгүүдээс бүрдэнэ.
1. Нармайг тольдох
 2. Ам-залгиурыг тольдох
 3. Багалзуурыг тольдох
 4. Хамрыг тольдох
 5. Үүдэвчийг тольдох
- /237./ Винсен-Плаут-Симановскийн ангиныг ямар эмгэгээс ялган оношлох вэ?
1. Эрүүн доорхи нэвчэдэс
 2. Хөөмийн сахуу
 3. Залгиурын арын буглаа
 4. Тэмбүүгийн ангина

5. Залгиурын хажуугийн буглаа

/238./ Хамрын цочмог үрэвслүүдийн хэлбэрийг нэрлэнэ үү

1. Цочмог улайх үрэвсэл
2. Цочмог шүүдэст үрэвсэл
3. Цочмог идээт үрэвсэл
4. Цочмог хавант үрэвсэл
5. Хамрын хөндийн арын үрэвсэл

/239./ ямар үед төвөнхийн шууд тольдолт хийх вэ?

1. өвчтөний нас бага
2. өвчтөн ухаангүй тохиолдолд
3. шууд бус тольдолтоор харах боломжгүй
4. том хавдарын үед
5. өндөр халуунтай үед

/240./ Чихний халдварлагдсан шархны шинжийг хэлнэ үү

1. Орчиндоо улайралттай
2. Халуун
3. Хавантай
4. Эмзэг, өвчтэй
5. Шархтай эрхний үйл ажиллагаа хязгаарлагдсан

/241./ Хоаны атрезийн ангиллыг хэл

1. Нэг ба хоёр талын
2. Ясан ба сарьсан
3. Бүрэн ба хэсэгчилсэн
4. Ээнэгшилтэй ба ээнэгшилгүй
5. 1 ба 2-р зэргийн

/242./ Тэнцвэрийн эрхтэн нь:

1. Хальсан төөргийн үүдэн хэсэгт байрлана.
2. Гурван хагас цагирган сувганцруудаас бүрдэнэ
3. Хурдатгалыг мэдэрдэг эсүүд агуулна
4. Нейроэпители эсүүдтэй
5. Тулгуур эсүүдтэй

/243./ Эозофагоскопи хийхэд тохиолдох боломжтой хүндрэлийг нэрлэнэ үү

1. Улаан хоолой цоорох
2. Аспирационная пневмония
3. Амны хөндийн салст, хэл уруул хавчигдах
4. Амьсгал дарангуйлагдах
5. Цус алдах

/244./ Илчит сорилыг хийхдээ өвчтөнг зөв байрлалд хэрхэн оруулах вэ?

1. Толгойг огт хөдөлгөхгүй
2. Суугаа бол толгойг 60 градус өнцгөөр гэдийлгэнэ.
3. Суугаа бол толгойг 45 градус өнцгөөр гэдийлгэнэ.
4. Хэвтээ бол толгойг 30 градус өнцгөөр өндийлгөнө.
5. Хэвтээ бол толгойг 45 градус өнцгөөр өндийлгөнө.

/245./ Ангины алсын хүндрэл аль нь вэ?

1. Үжил
2. Ревмокардит
3. Артриты
4. Псориаз
5. Гломерулонефрит

/246./ Хамрын ба амьсгалын харшлийн эмчилгээ

1. Антигистамины бэлдмэл
2. Гормоны бэлдмэл
3. Иммун эмчилгээ
4. Коагуляци эмчилгээ
5. Бүгд зөв

/247./ Хүүхдийн төвөнхийн папилломатоз өвчний үед илрэх шинжийг ол

1. Амьсгал гэнэт бачуурч амь тэнссэн байдалд оруулна.
2. Амьсгал аажим бачуурна
3. Дуу гэнэт сөөж афони болно
4. Дуу аажим сөөнө.
5. Хоолойд торж өвдөнө

/248./ Шууд микроларингоскопийн харшлах заалтыг нэрлэнэ үү

1. Том хэмжээний хорт хавдар
2. Амьсгал, зүрх судас, элэгний хүнд эмгэг, ээнэгшилгүй шат
3. Төвөнхийн эмгэгийн хурцадмал үе
4. Остеохондроз, Бехтеревийн өвчин
5. Доод эрүүний гажиг

/249./ Хамрын хатигны хүндрэлийг нэрлэнэ үү

1. Хамрын гаралтай гавал тархины хүндрэл
2. Хамрын тараагуур судасны бөлөн
3. Үжил
4. Хамрын үүдэвч сорвижих
5. Нүүр нүд хөхрөх

/250./ Фарингитийн үед илрэх хамгийн түгээмэл шинж юу вэ?

1. Хоолой хүчтэй хатгуулан өвдөх
2. Хоолойд эвгүй оргих
3. Шүлс залгихад өвдөх
4. Субфебриль халуурах
5. Афони илрэх

/251./ Доорхи үйл ажиллагаануудын аль нь эрүүл залгиурт хамаарагдах вэ?

1. Амьсгал-хоол дамжуулах
2. Хамгаалах
3. Дууг цуурайтуулах
4. Хурхирах
5. Хахах

/252./ Хамрын хөндийн чихээснээс үүсэх хүндрэл аль нь вэ?

1. Аносми
2. Хамрын чихээс унаж цус алдалт үргэлжлэх
3. Амьсгалахад бэрхшээлтэй, ам хатах
4. Хамрын чихээс нармай руу унжиж механик асфиксид үүсгэх
5. Таславчид цус хурах, буглах

/253./ Гадна чихний сувгийн хатгийн шалтгаанд юу, юу орох вэ?

1. Хэсгийн болоод ерөнхий биеийн дархлаа муудах
2. Стафилококкын халдвар
3. Витамины дутагдал
4. Чихрийн шижин
5. Архаг нойтон хулхи

/254./ Анафилаксийн цочмог урвал гэнэт илэрсэн өвчтөнд ямар арга хэмжээ авах вэ?

1. Амьсгалын замыг чөлөөлнө
2. Шаардлагатай бол трахеостоми тавина
3. Судсаар глюкокортикостероид тарина
4. Гистамины эсрэг эмийг тарина
5. Гуурсан хоолой тэлэх эм хэрэглэнэ

/255./ Дотор чих(зах)-ын нистагмын ангиллыг хэлнэ үү

1. Эрт илрэх ба хожуу илрэх
2. Захын хэвтээ чиглэлтэй I,II,III зэргийн хүчтэй
3. Төвийн ба захын
4. Хурдан ба удаан
5. Түр зуурын ба байнгын

/256./ Чихний мэнэнгийн шинж аль нь вэ?

1. Толгой өвдөх, огиж бөөлжих
2. Хүзүүний хөшингө
3. Албадмал байдалд орох
4. Нугасны усанд эс 200-аас дээш илрэх, уураг ихсэх
5. Чихнээс өтгөн ногоон идээ гоожих, чихний араар хөндүүр хавдсан

/257./ Дотор чихний голомтот үрэвслийн шинж тэмдэг аль нь вэ?

1. Толгой үе үе эргэх
2. Бөөлжих
3. Нистагм
4. Цоргын шинж үүсэх
5. Дуу дамжуулах хэлбэрээр сулрана

/258./ Төвөнхийн дотор булчингууд ямар үүрэгтэй вэ?

1. Дууны хөвчийн зайг тэлнэ.
2. Дууны хөвчийн зайг нарийсгана.
3. Дууг чангаруулна
4. Амьсгалахад оролцоно
5. Дуу үүсэх үйл ажиллагаанд оролцоно

/259./ Төвөнхийн сахуугийн үед илрэх гурвал шинжийг хэлнэ үү.

1. Стеноз
2. Дисфони
3. Ханиалга
4. Хаван
5. Дуу гунших

/260./ Хөөмийн гүйлсний архаг ээнэгшилгүй хэлбэрийн үрэвсэлтэй үед хэсэг газарт илрэх шинжүүдийг ол

1. Закийн шинж
2. Гизийн шинж,
3. Солдатовын шинж
4. Преображенскийн шинж
5. Воячекийн шинж

/261./ Үүдэвчийн цонхны ямар эмгэгийн үед дуу дамжуулах хэлбэрээр сонсгол муудах вэ?

1. Үүдэвчийн цонхны хатуурал
2. Үүдэвчийн цонхны наалдац
3. Үүдэвчийн цонхны соривжилт
4. Үүдэвчийн цонхны нарийсалт
5. Үүдэвчийн цонхны цооролт

/262./ Төвөнхийн саажилтын шинжийг олно уу

1. Дууны хөвчүүдийн хөдөлгөөний алдагдал
2. Дууны өнгөний өөрчлөлт
3. Амьсгал хямралын шинж
4. Зөөлөн тагнайн саа саажилт
5. Хоёрдогч эрхтэн тогтолцооны хүндрэл

/263./ Аль эмгэгийн үед үнэрлэхүй алдагдах вэ?

1. Чихрийн шижин
2. Гипотирозидизм
3. Turner-ийн хам шинж
4. Kallmann-ий хамшинж
5. Псевдопаратирозидизм

/264./ N.vestibulo-cochlearis -ийн салааг олно уу?

1. Ramus meningeus
2. Radix cochlearis
3. Ramus auricularis
4. Radix vestibularis
5. Radix vestibularis

/265./ Сонсголын гуурсны агаар дамжих чанарыг тодорхойлдог ямар аргууд байна вэ?

1. Тойбаны сорил
 2. Вальсалвийн сорил
 3. Политцерийн сорил
 4. Сонсголын гуурсыг бургуйдах
 5. Сонсголын гуурсыг чагнах
- /266./ Дух-суурь хөндийн гэмтлийн үед гарах гол шинжүүдийг нэрлэ
1. Хамраас ликвор гоожих,
 2. Саравч шинж
 3. Тархи хийжих
 4. Тал саа үүсэх /гемипарез/
 5. Нүүрний мэдрэлийн саа.
- /267./ Чихний хүндрэлийн ангиллыг нэрлэнэ үү
1. Чамархайн ба гавал тархины бугалаа
 2. Гавал тархины ба нүдний бугалаа
 3. Тархины мэнэн
 4. Чихний үжил
 5. Ерөнхий ба хэсэг газрын
- /268./ Дайвар хөндийн цочмог үрэвслийн ерөнхий хам шинжүүдийг нэрлэнэ үү
1. Хамар битүүрч, өтгөн ногоон нус хамраас залгиур луу урсан залгигдана
 2. Нүүр толгой өвдөнө, чинэрнэ.
 3. Заримдаа халуурна.
 4. Бие суларч хоол нойронд муудна.
 5. Цусны ерөнхий шинжилгээнд цагаан цогцсын тоо олширч улаан цогцсын тунах хурд ихэснэ.
- /269./ Меньерийн өвчний сэдрэлийн үеийн шинж аль нь вэ?
1. Чих дүүрэн мэт болох
 2. Сонсгол өөрчлөгдөх
 3. Чих шуугих
 4. Толгой эргэх
 5. Тэнцвэр алдагдах
- /270./ Пирогов-Вальдеерийн дотор цагирагт ямар гүйлсүүд хамаарагдах вэ?
1. Хөөмийн ба нармайн гүйлсүүд
 2. Эрүүний ар болон доод хэсгийн тунгалгийн зангилаа нууд
 3. Хэлний угийн гүйлс
 4. Төвөнх цагаан мөгөөрсөн хоолойн хажуу талын тунгалгийн зангилаа нууд
 5. Сонсголын гуурсны гүйлсүүд
- /271./ Эзофагоскопи хийхэд тохиолдох боломжтой хүндрэлийг нэрлэнэ үү
1. Улаан хоолой цоорох
 2. Аспирационная пневмония
 3. Амны хөндийн салст, хэл уруул хавчигдах
 4. Амьсгал дарангуйлагдах
 5. Цус алдах
- /272./ Дунд чихний цочмог үрэвслийн экстрадураль хүндрэлд илрэх хам шинж
1. Лабиринтит
 2. Тэнцвэр алдалт
 3. Петросит
 4. Нүүрний саажилт
 5. Сонсгол бууралт
- /273./ Багалзуурыг тольдох шинжилгээгээр харагдах бүтцүүдийг нэрлэ
1. Хэлний уг
 2. Залгиурын хажуу хана
 3. Өргөн ховил
 4. Төвөнхийн халхавч
 5. Төвөнх ба улаан хоолойн орох амсар

/274./ Хуурамч сахуулайн үед хүүхдийн биеийн байдал хүндэрч байгааг илтгэх ямар шинжүүд байна вэ?

1. Арьс царай хөхөлбөр болох
2. Амьсгал олшрох
3. Шүлс тасралтгүй асгарах
4. Хуцуулан ханиах
5. Халуурах

/275./ Тэнцвэрийн эсүүд дотор чихний хаана байралдаг вэ?

1. Дунгийн мушгиа эрхтэнд
2. Дугуй уутанцарт
3. Хагас цагираг сувгуудын нарийсалд
4. Хагас цагираг сувгуудын өргөсөлд
5. Базилляр мембранд

/276./ Сонсгол дамжуулах хэлбэрээр буурсан эмгэгийн үед ямар хагалгаануудыг хийдэг вэ?

1. Мирингопластик
2. Тимпанопластик
3. Оссикулопластик
4. Стапед эктоми
5. Мастоидэктоми

/277./ Хүүхдэд нойрон дунд амьсгал зогсоход нөлөөлөх хүчин зүйлсийг нэрлэнэ үү

1. Аденойд булчирхайн томрол
2. Хөөмийн булчирхайн томрол
3. Илүү жин
4. Хоаны атрези
5. Нармайн киста

/278./ Ангины хэсэг газрын хүндрэл аль нь вэ?

1. Парафарингит
2. Паратонзиллит
3. Хүзүүний флегмон
4. Псориаз
5. Гломерулонефрит

/279./ Төвөнхийн мөхлөгөнгөр үүсэхэд нөлөөлж болох шалтгаануудыг олно уу

1. Дуу буруу гаргах,
2. Ходоодны хүчил их байх
3. Гулгих
4. Интубацийн гэмтэл
5. Дууны хэт ачаалал

/280./ Меньерийн өвчний сэдрэлийн үеийн шинж аль нь вэ?

1. Чих дүүрэн мэт болох
2. Сонсгол өөрчлөгдөх
3. Чих шуугих
4. Толгой эргэх
5. Тэнцвэр алдагдах

/281./ Хамраас цус алдах хэсэг газрын шалтгаануудыг нэрлэнэ үү

1. Хамрын гэмтэл
2. Хамраа хуруугаар ухах
3. Хамрын таславчийн мурийлт
4. Гадны биет
5. Хамрын хөндийн хавдрууд, хавдар төст үүсгэвэр

/282./ Хамрын цочмог үрэвслүүдийн хэлбэрийг нэрлэнэ үү

1. Цочмог улайх үрэвсэл
2. Цочмог шүүдэст үрэвсэл
3. Цочмог идээт үрэвсэл
4. Цочмог хавант үрэвсэл
5. Хамрын хөндийн арын үрэвсэл

/283./ Хамрын хөндийн үнэрлэхүйн бүс /Regio olfoclorius/ хаана байрладаг вэ.

1. Хамрын ёроолоос дээвэр хүртэл
2. Дунд, доод жимд
3. Дээд жимд
4. Хамрын хөндийн дээд 1/3-д
5. Хамрын дээд, дунд жимд

/284./ Төвөнхийн хөндийг юу гэж хуваадаг вэ?

1. Дээд хэсэг
2. Дунд хэсэг
3. Доод хэсэг
4. Арын хэсэг
5. Өмнөд хэсэг

/285./ Ангина халдварлах замуудыг нэрлэнэ үү

1. Агаар-дуслаар
2. Агаар-тоосоор
3. Аутоинфекцийн замаар
4. Хавьтлаар
5. Бохир гараар

/286./ Тэнцвэрийн анализаторуудын замуудыг нэрлэ.

1. Tr.vestibulo-spinalis
2. Tr.vestibulo-reticularis
3. Tr.vestibulo-longitudinalis
4. Tr.vestibulo-corticalis
5. Tr.vestibulo-cervicalis

/287./ Чихний мэнэнгийн шинж аль нь вэ?

1. Толгой өвдөх, огиж бөөлжих
2. Хүзүүний хөшингө
3. Албадмал байдалд орох
4. Нугасны усанд эс 200-аас дээш илрэх, уураг ихсэх
5. Чихнээс өтгөн ногоон идээ гоожих, чихний араар хөндүүр хавдсан байх

/288./ Үүдэвчийн цонхны ямар эмгэгийн үед дуу дамжуулах хэлбэрээр сонсгол муудах вэ?

1. Үүдэвчийн цонхны хатуурал
2. Үүдэвчийн цонхны наалдац
3. Үүдэвчийн цонхны соривжилт
4. Үүдэвчийн цонхны нарийсалт
5. Үүдэвчийн цонхны цооролт

/289./ Ангины алсын хүндрэл аль нь вэ?

1. Үжил
2. Ревмокардит
3. Артриты
4. Псориаз
5. Гломеруло нефрит

/290./ КТ-н зураглалд эд тус бүрийг ялгах нягтыг тохируулна уу. А) ЯсТархи нугасны шингэн С)Өөхөн эд D)Агаар E)Цус 1. 40 HU 2.-1000HU 3.(-50)-(-100)HU 4.15HU 5.1000HU

1. (1A2C3D4B5E)
2. (1E2D3C4A5B)
3. (1C2B3E4D5A)
4. (1E2D3C4B5A)
5. (1D2E3C4A5B)

/291./ Хэнгэрэг хөндийн арын хананд юу юу байрлах вэ?

1. Хажуугийн талд цагираг суваг
2. Гонхны хонгил
3. Нүүрний мэдрэлийн суваг
4. Хэнгэргэн хальсны суларсан хэсэг

5. Дугуй цонх

/292./ Ямар үед сонсголын гуурсны амсар онгойх вэ?

1. Зажилах
2. Залгих
3. Ханиах
4. Эвшээх
5. Амьсгал авах

/293./ Холестеатомын хүндрэл юу вэ?

1. Менингит
2. Идээт болон шүүдэст лабиринтит
3. Нүүрний мэдрэлийн саа
4. Тахир ангалын бөлөн
5. Тархины буглаа

/294./ Пирогов-Вальдеерийн гадна цагирагт ямар гүйлсүүд хамаарагдах вэ?

1. Хөөмийн ба нармайн гүйлсүүд
2. Сонсголын гуурсны гүйлсүүд
3. Хэлний угийн гүйлс
4. Эрүүний ар болон доод хэсгийн тунгалагийн зангилаанууд
5. Төвөнх цагаан мөгөөрсөн хоолойн хажуу талын тунгалгийн зангилаанууд

/295./ Төвөнхийг шинжилдэг ямар аргууд байна вэ?

1. Шууд микроларингоскопи
2. Шууд бус ларингоскопи
3. Видеоларингостробоскопи
4. Рентген
5. MRI

/296./ КТ-н шинжилгээний давуу тал ?

1. шохой жилтонд мэдрэг
2. гематом илрүүрэхэд мэдрэг
3. нягтрал сайтай
4. ионжуулах туяа-ны ачаа-лал бага
5. яснаас хуурамч дурс үүсгэхгүй

/297./ Мириготом хийх, хэнгэргэн хальсанд агааржуулагч гуурс тавих заалт юу вэ?

1. Хэнгэргэн хальсны улайралт
2. Хэнгэргэн хальсны ателектаз
3. Хэнгэргэн хальсанд цэврүү үүсэх
4. Гурван сараас дээш хугацаанд үргэлжилж, сонсгол 30дБ-с дээш буурсан дунд чихний шүүдэст үрэвсэл
5. Дунд чихний архаг идээт үрэвсэл

/298./ Төвөнхийн шинжилгээний аргуудыг нэрлэнэ үү

1. фониагийн анализ
2. Фотоглоттографи
3. Электромиографи
4. Рентгенографи
5. Амьсгалын тестүүд

/299./ Хамрын хөндийг шинжлэх аргуудыг нэрлэ.

1. Хамрын өмнөт ба арын тольдолтоор
2. Рентген зургаар
3. Зондоор тэмтрэлт
4. Ольфактометр
5. Уян дурангаар

/300./ Доорхи эмгэгүүдээс дуу сөөдөг эмгэгүүдийг ол

1. Вирусийн шалтгаант цочмог ларингит
2. Дууны хөвчийн зангилаа
3. Папилломатоз
4. Төвөнхийн гаж хөгжил

5. Дууны хөвчүүдийн саа

Сорилын зөв хариулт

1-A, 2-A, 3-D, 4-A, 5-D, 6-B, 7-D, 8-C, 9-A, 10-D, 11-A, 12-C, 13-D, 14-D, 15-A, 16-E, 17-B, 18-D, 19-B, 20-D, 21-B, 22-B, 23-A, 24-C, 25-B, 26-C, 27-A, 28-A, 29-C, 30-C, 31-D, 32-B, 33-B, 34-B, 35-C, 36-A, 37-D, 38-C, 39-E, 40-C, 41-A, 42-A, 43-B, 44-C, 45-B, 46-B, 47-E, 48-C, 49-D, 50-A, 51-A, 52-C, 53-D, 54-B, 55-A, 56-B, 57-D, 58-E, 59-C, 60-B, 61-E, 62-C, 63-D, 64-C, 65-A, 66-D, 67-C, 68-B, 69-D, 70-E, 71-B, 72-B, 73-A, 74-B, 75-B, 76-D, 77-C, 78-C, 79-B, 80-B, 81-B, 82-A, 83-D, 84-C, 85-C, 86-A, 87-C, 88-A, 89-B, 90-D, 91-A, 92-D, 93-A, 94-D, 95-C, 96-A, 97-E, 98-E, 99-E, 100-C, 101-A, 102-A, 103-C, 104-B, 105-D, 106-E, 107-B, 108-C, 109-D, 110-D, 111-C, 112-C, 113-A, 114-B, 115-C, 116-B, 117-C, 118-B, 119-C, 120-A, 121-C, 122-B, 123-C, 124-D, 125-D, 126-A, 127-D, 128-E, 129-E, 130-B, 131-E, 132-B, 133-A, 134-C, 135-B, 136-C, 137-D, 138-A, 139-A, 140-B, 141-D, 142-E, 143-D, 144-C, 145-B, 146-A, 147-E, 148-A, 149-A, 150-E, 151-B, 152-D, 153-C, 154-E, 155-C, 156-B, 157-E, 158-A, 159-D, 160-C, 161-B, 162-B, 163-A, 164-B, 165-E, 166-E, 167-B, 168-E, 169-A, 170-B, 171-C, 172-E, 173-B, 174-E, 175-C, 176-E, 177-C, 178-A, 179-D, 180-A, 181-E, 182-A, 183-E, 184-A, 185-B, 186-B, 187-E, 188-E, 189-B, 190-E, 191-C, 192-A, 193-D, 194-A, 195-B, 196-E, 197-A, 198-C, 199-B, 200-E, 201-C, 202-A, 203-A, 204-C, 205-A, 206-E, 207-A, 208-A, 209-E, 210-A, 211-E, 212-E, 213-A, 214-E, 215-C, 216-A, 217-B, 218-E, 219-E, 220-A, 221-E, 222-A, 223-A, 224-E, 225-E, 226-A, 227-C, 228-A, 229-C, 230-A, 231-A, 232-E, 233-A, 234-A, 235-C, 236-A, 237-C, 238-E, 239-A, 240-E, 241-A, 242-E, 243-E, 244-C, 245-E, 246-A, 247-C, 248-E, 249-A, 250-C, 251-A, 252-E, 253-B, 254-E, 255-C, 256-E, 257-E, 258-A, 259-A, 260-E, 261-A, 262-A, 263-E, 264-C, 265-E, 266-A, 267-B, 268-E, 269-E, 270-C, 271-E, 272-E, 273-E, 274-A, 275-C, 276-B, 277-E, 278-A, 279-E, 280-E, 281-E, 282-E, 283-D, 284-A, 285-A, 286-B, 287-E, 288-A, 289-E, 290-D, 291-A, 292-C, 293-E, 294-A, 295-E, 296-A, 297-C, 298-E, 299-E, 300-E,