

## **Одам анатомияси фанидан вазиятли масалалар туплами**

### **”Таянч-қаракат тизими” бўлимига оид вазиятли масалалар**

#### **I.Остеология.**

1.Травматология бўлимига,йи<sup>3</sup>илганидан сўнг тирсак соҳасидаги о<sup>2</sup>ри<sup>33</sup>а шикоят<sup>3</sup>илаётган бемор келтирилди.Рентгенограммада m.triceps brahii пайи бирикадиган<sup>3</sup>симтанинг сингани ва силжиганлиги ани<sup>3</sup>ланди.Ҳандай<sup>3</sup>симта назарда тутилаяпти?

- A.Olecranon.
- Б.Epicondulus medialis.
- В.Epicondulus lateralis.
- Г.Throchlea.

2. Сир<sup>2</sup>анчи<sup>3</sup> музда йи<sup>3</sup>илаётган жабрланувчи, йи<sup>3</sup>илишни юмшатиш ма<sup>3</sup>садида <sup>3</sup>'лини тиргак сифатида <sup>3</sup>'йиб <sup>3</sup>олди ва жаро<sup>3</sup>ат олди, о<sup>3</sup>ибатда билакнинг таш<sup>3</sup>и 1/3 сохасида о<sup>2</sup>ри<sup>3</sup> пайдо б'лди. Бу холда <sup>3</sup>айси суяк шикастланган?

- A. Ulna.
- Б. Olecranon.
- В. Os. scaploideum.
- Г. Radius.

3. Елка б'2имидаги жаро<sup>3</sup>ати бор беъморга, операцион й'л билан кесиб кирилганда, курак суягининг m. biceps brachii ва m. coracobrachialis пайлари бирикадиган 'симтаси синиб силжиганлиги ани<sup>3</sup>ланди. Бу 'симтанинг номини ани<sup>3</sup>ланг.

- A. Acromion.
- Б. Spina scapula.
- В. Processus coracoideus.
- Г. Cavitas glenoidalis.

4. Узо<sup>33</sup>а сакрайдиган спортчида, жаро<sup>3</sup>атдан с'нг, рентгенограммада оши<sup>3</sup>-болдир б'2имидаги марказий суякнинг синганлиги ани<sup>3</sup>ланди. Ҳандай суяк ха<sup>3</sup>ида гап кетаяпти?

- A. Calcaneus.
- Б. Talus.
- В. Os. naviculare.
- Г. Os. cuboideum.

5. Му<sup>3</sup>аддам синган суякда, суяк <sup>3</sup>адо<sup>2</sup>и мосил б'лди. Ҳандай анатомик мосила суяк <sup>3</sup>адо<sup>2</sup>ини мосил б'лишига масъул?

- A. Суяк усти пардаси.
- Б. Суяк к'миги.
- В. Эпифиз.
- Г. Диафиз.

6. Очи<sup>3</sup> синиши бор беморда, болдирининг 'рта ички сохасидаги жаро<sup>3</sup>атдан йирик суяк чи<sup>3</sup>иб турибди. Бу суякнинг номини айтинг.

- A. Fibula.
- Б. Tibia.
- В. Femur.
- Г. Calcaneus.

7.Травматолгия б'лимига мотоциклдан йи<sup>3</sup>илган беморни олиб келишди.Бемор тизза сохасидаги кучли о<sup>2</sup>ри<sup>33</sup>а шикоят <sup>3</sup>илаяпти.Рентгенограммада сесамасимон суякнинг шикастлангани ани<sup>3</sup>ланди.Бу <sup>3</sup>айси сесамасимон суяк?

- А.Tibia.
- Б.Fibula.
- В.Patella.
- Г.Femur.

8.Бош сохасидаги жароқати бор беморнинг рентгенограммасида,тепа суяги ички пластинкаси майдаланиб синганлиги ани<sup>3</sup>ланди.Бош гумбази суякларининг ички пластинкаси яна <sup>3</sup>андай номланади?

- А.Шишасимон.
- Б.Майин.
- В.Хрустал.
- Г.М'рт.

9.Рентгенограммада,пастки жа<sup>2</sup> суяги б'<sup>2</sup>им 'симтасининг дарз кетиб синганлиги кузатилмо<sup>3</sup>да.Бу <sup>3</sup>андай 'симта эканлигини ани<sup>3</sup>ланг?

- А.Processus coronoideus.
- Б.Processus condularis.
- В.Tuberositas masseterica.
- Г.Protuderantia mentalis.

10.Баланддан йи<sup>3</sup>илган жабрланувчининг,чано<sup>3</sup> сохаси шикастланди.Бундай холатларда,к'пинча <sup>3</sup>айси суякда синиш кузатилади?

- А.Os Ischii,
- Б.Os pubis
- В.Os ilium.
- Г.Os sacrum.

## **II.Синдесмология.**

11. £абул б'лимига,елка суяги б'2имидан чи3иб кетган бемор муружат 3илди.Гапига 3араганда бундай холат тез-тез кузатилади.Айтингчи,елка б'2ими соқасида,3айси бойламнинг баъзида б'лмаслиги бунга сабаб б'лиши мумкин?

- A.lig.glenohumerale superius.
- Б.lig.glenohumerale medius.
- В.lig.glenohumerale inferius.
- Г.lig.glenohumerale anterius.

12.Кесим 3илиб елка б'2имини очаётган жарроқ,б'2им устида тушу3симон ва акромиал 3симталар орасида тортилган бойламга дуч келди.Бу бойлам 3андай номланади?

- A.lig.coracoacromiale.
- Б.lig.glenohumerale superius.
- В.lig.glenohumerale medius.
- Г.lig.glenohumerale inferius.

13.Тирсак чу3урчаси хосилаларини очиш учун кесиб кириб боарилаётганда,хусусий фасциянинг бойлам к'ринишидаги 3алинлашган жойи кесилди.Бу анатомик тузилманинг номи нима?

- A.lig.tricipitis brachii.
- Б.aponevrosis m.tricipitis brachii.
- В.aponevrosis m.bicipitis brachii.
- Г.tendo.m.bicipitis brachii.

14. Тирсак б'2имини очаётганда,жарроқ билак суяги бошчасини 3раб турган бойламнинг жароқатланганлигини ани3лади.£андай бойлам жароқатланган?

- A.lig.colaterale radiale.
- Б.lig.colaterale ulnare.
- В.chorda obliqua.
- Г.lig.annulare radii.

15.Чано3-сон б'2имини очаётган жарроқ,б'2им капсуласининг олдида ётган энг ба3увват бойламни кесиб 3тди.Жарроқ 3андай бойламни кесди?

- A.lig.pubofemorale.
- Б.lig.iliofemorale.
- В.lig.ishiofemorale.
- Г.lig.sacrofemorale.

16. Тизза б<sup>2</sup>имини очиш учун, тизза <sup>3</sup>оп<sup>3</sup>о<sup>2</sup>идан пастда ётган бойлам кесилди. Бу кесилган бойламнинг номини айтинг.

- A. lig. collaterale fibulare.
- Б. lig. collaterale tibiale.
- В. lig. transversum genu.
- Г. lig. patellae.

17. Лисфранк б<sup>2</sup>ими (art. Tarsometatarsae) ни очиш учун б<sup>2</sup>им калити б<sup>1</sup>лмиш бойламни кесиш керак. Бу <sup>3</sup>андай бойламлигини ани<sup>3</sup>ланг?

- A. lig. cuneometatarsum interosseum primum.
- Б. lig. cuneometatarsum interosseum secundum.
- В. lig. cuneometatarsum interosseum tertium.
- Г. lig. cuneonavicularia dorsalia.

18. Оё<sup>3</sup> панжаси шикастланган беморни келтиришди. Рентгенограммада кафт олди Шопар (art. tarsi transversia) б<sup>2</sup>имининг кенгайиб <sup>3</sup>олганлиги ани<sup>3</sup>ланди. Ҳайси бойлам бу б<sup>2</sup>имининг калити хисобланади?

- A. lig. tarsometatarsae dorsalia.
- Б. lig. cuneocuboideum dorsale.
- В. lig. bifurcatum.
- Г. lig. cuneonavicularia dorsalia.

19. Жабрланувчининг оё<sup>3</sup>-кафти соҳасида жароҳат б<sup>1</sup>либ, бунда товон суягидан бошланиб, 2-3 кафт суяклари асосига елпи<sup>2</sup>ич к<sup>1</sup>ринишида ёйилиб бориб бирикувчи бойлам узилган. Бойламнинг номини айтинг.

- A. lig. deltoideum.
- Б. lig. plantare longum.
- В. lig. calcaneocuboideum.
- Г. lig. plantare dorsum.

20. Нейрохирургик операцияда, умурт<sup>3</sup>алар ёйларини бирлаштирувчи бойлам кесилди. Ҳайси бойлам бу ёйларни бирлаштиради?

- A. lig. flavum
- Б. lig. longitudinale anterius.
- В. lig. longitudinale posterius.
- Г. lig. interspinale.

## II. Миология.

21. Елка суяги синган жабрланувчини к'рикдан 'тказилаётганда, елканинг ор<sup>3</sup>а соңасидаги мускулнинг фалажлангани ани<sup>3</sup>ланди. Ҳайси мускул фалажланган?

А. m. biceps brachii.

Б. m. triceps brachii.

В. m. brachialis.

Г. m. coracobrachialis.

22. Бемор, <sup>3</sup>'лини ён томонга к'тара олмаяпти. Бу ҳолатда <sup>3</sup>андай мускул шикастланган б'лиши мумкин?

А. m. triceps brachii.

Б. m. biceps brachii.

В. m. brachialis.

Г. m. deltoideus.

23. Автохалокатдан с'нг, жабрланувчининг юзи бир томонга аста <sup>3</sup>ийшайиб бормо<sup>3</sup>да. Ҳайси мускуллар бундай ҳолнинг келиб чи<sup>3</sup>ишига сабаб б'лади?

А. Мимик мускуллар.

Б. Чанов мускуллари.

В. Танглай мускуллари.

Г. Хал<sup>3</sup>ум мускуллари.

24. Б'<sup>2</sup>имидан чи<sup>33</sup>ан пастки жа<sup>2</sup>ни <sup>3</sup>айта жойига солаётган жарроқ, <sup>3</sup>'лининг катта бармо<sup>2</sup>и, айрим мускулларининг <sup>3</sup>ис<sup>3</sup>ариши сабабли тишлар орасида <sup>3</sup>олиб, шикастланди. Бу мускуллар <sup>3</sup>андай номланади?

А. Мимик мускуллар.

Б. Чанов мускуллари.

В. Танглай мускуллари.

Г. Хал<sup>3</sup>ум мускуллари.

25. К'рик пайтида беморнинг болдири тизза б'<sup>2</sup>имида ёзилмаяпти. Бу ҳолда <sup>3</sup>айси мускул фалажланган?

А. m. biceps femoris.

Б. m. semitendinosus.

В. m. quadriceps femoris.

Г. m. semimembranosus.

26. К'рикдан 'таётган беморда''от оё<sup>2</sup>и''яъни оё<sup>3</sup> панжаси оши<sup>3</sup>-болдир б'<sup>2</sup>имида букилгани кузатилмо<sup>3</sup>да. Бу симптомнинг хосил б'лишида <sup>3</sup>атнашувчи мускулларни айтинг.

А. Ёзувчи мускуллар.

Б. Букувчи мускуллар.

В. Кичик болдир мускуллари.

Г. Катта болдир мускуллари.

27. Врач к'ригида бемор, ов<sup>3</sup>атни ютишга <sup>3</sup>ийналаётганидан шикоят <sup>3</sup>илаяпти. Хал<sup>3</sup>умнинг <sup>3</sup>айси мускулларини фаолияти сусайган?

А. Констрикторлар.

Б. Дилятаторлар.

В. К'тарувчилар.

Г. Перестальтика <sup>3</sup>илувчилар.

28. Пастки жа<sup>2</sup> суяги бурчагида жароmati бор, беморда чайнаш функцияси сусайди. Ҳайси мускулнинг фаолияти бузилган?

А. m.temporalis.

Б. m.masseter.

В. m.buccinator.

Г. m.zygomaticus.

29. Бир томонлама имлов мускули фаоллигининг ошиши, икинчи томонлама шундай мускулнинг фалажланиши о<sup>3</sup>ибатида, беморнинг б'йни бир томонга <sup>3</sup>ийшайди. Бу мускул яна <sup>3</sup>андай номланади?

А. m.sternocleidomastoideus.

Б. m.platysma.

В. m.sternohyoideus.

Г. m.sternothyroideus.

30. Беморнинг <sup>3</sup>орин олди деворида, апоневротик <sup>3</sup>ини бор мускули атрофияга учради. Ҳайси мускул атрофияга учраганини ани<sup>3</sup>ланг.

А. m.obliquus externus abdominis.

Б. m.transversus abdominis.

В. m.obliquus internus abdominis.

Г. m.rectus abdominis.

# ”Ички аъзолар” б’лимига оид вазиятли масалалар

## Спланхнология

### I. Ов<sup>3</sup>ат ҳазм<sup>3</sup>илиш системаси

31. Ю<sup>3</sup>умли касалликлар б’лимига, юзининг ён соҳаси, <sup>3</sup>уло<sup>3</sup> супрасидан олдинда шишган бемор <sup>3</sup>абул <sup>3</sup>илинди. Патологик жараён <sup>3</sup>айси анатомик қосилага юзага келган?

A. *gl. parotidea.*

B. *m. masseter.*

B. *m. buccinator.*

Г. *gl. submandibularis.*

32. Ангинаси бор беморни текширилганда, юмшо<sup>3</sup> танглай бурмалари орасидаги муртакларнинг <sup>3</sup>изариб катталашгани к’риниб турибди. Ҳайси муртаклар ха<sup>3</sup>ида гап бораяпти?

A. *Tonsilla palatina.*

B. *Tonsilla pharyngealis.*

B. *Tonsilla tubaria.*

Г. *Tonsilla lingualis.*

33. Текширув пайти беморда, <sup>3</sup>уло<sup>3</sup> олди с’лак безининг й’ли облитерацияга учраганлиги ани<sup>3</sup>ланди. Безнинг й’ли о<sup>2</sup>из б’шли<sup>2</sup>ида <sup>3</sup>аерга очилади?

A. Тил остига.

B. О<sup>2</sup>из б’шли<sup>2</sup>и дақлизига.

B. Юмшо<sup>3</sup> танглай остига.

Г. Б’<sup>2</sup>из соқасига.

34. Жарроқлик б’лимига тугма ютиб юборган болани олиб келишди. Рентгенограммада, тугма VII-б’йин умурт<sup>3</sup>аси соқасида туриб <sup>3</sup>олганлиги кузатилаяпти. Ов<sup>3</sup>ат ҳазм<sup>3</sup>илиш трактининг <sup>3</sup>айси аъзоси бу соқада жойлашган?

A. *Esophagus.*

B. *Pharynx.*

B. *Ventriculus.*

Г. *Duodenum.*



35. Рентгенограммада, ош<sup>3</sup>азоннинг кардиал б'лими к'крак сомасига чи<sup>3</sup>иб, мосил б'лган диафрагмал чурра ани<sup>3</sup>ланди. Бу чурра диафрагманинг <sup>3</sup>айси тешиги ор<sup>3</sup>али<sup>3</sup>тган?

- A. Hiatus aorticus.
- Б. Hiatus esophageus.
- В. For. venae cavae.
- Г. Trigonum lumbocostle.

36. Резекция операцияси ва<sup>3</sup>тида жарроқ, ош<sup>3</sup>азонинг катта эгрилигидаги бойламга ишлов бериб уни ажратди. Бу <sup>3</sup>андай бойлам?

- A. lig. gastrolienale.
- Б. lig. hepatogastricum.
- В. lig. gastrocolicum.
- Г. lig. phrenicogastricum.

37. Ёорин б'шли<sup>2</sup>ини ревизия <sup>3</sup>илиш учун жарроқ, ревизиянинг бошланиш жойи хисобланган оч ичакнинг дастлабки <sup>3</sup>исмини топиши керак. Ичакнинг бу дастлабки <sup>3</sup>исми <sup>3</sup>аерда?

- A. Duodenum.
- Б. Pars pylorica ventriculi.
- В. Radix mesenterii.
- Г. Flexura duodenojejunalis.

38. Рентгенограммада, умумий 'т й'лида тош борлиги кузатилаяпти. Бу 'т й'ли <sup>3</sup>айси бойламнинг ичида 'тади?

- A. lig. hepatoduodenale.
- Б. lig. hepatogastricum
- В. lig. falciforme hepatis.
- Г. lig. coronarium.

39. Ёорин б'шли<sup>2</sup>ини ревизия <sup>3</sup>илиш пайтида жарроқ, <sup>3</sup>л кафтини жигар устидаги б'шли<sup>3</sup>а киритди. Бу б'шли<sup>3</sup> <sup>3</sup>андай номланади?

- A. Bursa omentalis.
- Б. Bursa hepatica.
- В. Bursa pregastrica.
- Г. Bursa subhepatica.

40. Жарроң чап<sup>3</sup> лининг к'рсаткич бармо<sup>2</sup>ини чарви халтасига, шу б'шли<sup>33</sup>а кириш й'ли хисобланган анатомик тешик ор<sup>3</sup>али киритди. Ҳандай тешик ма<sup>3</sup>ида гап бораяпти?

- A. recessus duodenojejunalis.
- Б. hiatus aorticus.
- В. hiatus esophageus.
- Г. foramen epiploicum.

41. Жигардан паренхиматоз<sup>3</sup> он о<sup>3</sup>аётганда, жарроң<sup>3</sup> он о<sup>3</sup>ишини т'хтатиш учун, катта ва к'рсаткич бармо<sup>3</sup>лари орасида кичик чарвининг таркибидаги, жигар<sup>3</sup> он томирлари 'тадиган бойламини<sup>3</sup> исди. Бу<sup>3</sup> адай бойлам?

- A. lig. hepatoduodenale.
- Б. lig. hepatogastricum
- В. lig. falciforme hepatis.
- Г. lig. coronarium.

42. Ҳорин б'шли<sup>2</sup>ини очганда, й'<sup>2</sup>он ичакнинг бир<sup>3</sup> исми б'лган ва тушувчи чамбар ичакдан кейин келаётган аъзода жароңат борлиги ани<sup>3</sup>ланди. Бу<sup>3</sup> айси аъзо эканини айтинг?

- A. Colon ascendens.
- Б. Colon descendens.
- В. Colon sigmoideum.
- Г. Colon transversum

### **II. Нафас олиш системаси.**

43. Рентгенограммада, беморнинг ю<sup>3</sup>ори жа<sup>2</sup>и б'шли<sup>2</sup>ида ялли<sup>2</sup>ланиш жараёни борлиги кузатилаяпти. Пункциядан с'нг йиринг ажратиб олинди. Ҳандай б'шли<sup>3</sup> ма<sup>3</sup>ида гап кетаяпти?

- A. Sinus frontalis.
- Б. Sinus sphenoidalis.
- В. Meatus nasi medius.
- Г. Sinus maxillaris.

44. Ю<sup>3</sup>ори нафас й'лларидаги шамоллашдан кейин, жараён 'рта<sup>3</sup> уло<sup>33</sup>а тар<sup>3</sup>алди. Ҳайси анатомик тузилма ор<sup>3</sup>али бу холат юзага келди?

- A. Meatus nasi medius.
- Б. Sinus frontalis.
- В. Concha nasalis superior.

Г. Tubae auditiva.

45. Бемор кучли ба<sup>3</sup>ири<sup>3</sup>дан с<sup>1</sup>нг, овозининг пасайиши ва хириллаш пайдо бўлганига шикоят <sup>3</sup>илаяпти. Ҳандай анатомик тузилма шикастланган бўлиши мумкин?

А. Plica vestibularis.

Б. Plica vocalis.

В. Uvula palatina.

Г. Epiglottis.

46. Б<sup>1</sup>йин сомасидан жароҳат олган жабрланувчининг, хи<sup>3</sup>илдо<sup>2</sup>идаги <sup>3</sup>ал<sup>3</sup>онга <sup>1</sup>хшаш то<sup>2</sup>айи шикастланган. Бу то<sup>2</sup>айнинг номини айтинг?

А. Cartilago cricoidea.

Б. Cartilago thyroidea.

В. Cartilago arytenoidea.

Г. Cartilago corniculata.

47. Ҳабул бўлимига тугма ютиб юборган болани келтиришди. Рентгенограммада, тугма нафас й<sup>1</sup>лларидаги, овоз пайлари жойлашган аъзода туриб <sup>3</sup>олгани ани<sup>3</sup>ланди. Бу <sup>3</sup>айси аъзо?

А. Trachea.

Б. Larynx.

В. Bronchi principales.

Г. Pharynx.

48. Ю<sup>3</sup>ори нафас й<sup>1</sup>ллари ялли<sup>2</sup>ланган беморни к<sup>1</sup>рикдан <sup>1</sup>тказиш пайтида, жараён хи<sup>3</sup>илдо<sup>2</sup>дан пастда ётган аъзода экани маълум бўлди. Ҳандай аъзо ха<sup>3</sup>ида гап кетаяпти?

А. Larynx.

Б. Bronchi principales.

В. Cavitas infraglottica.

Г. Trachea.

49. Томограммада, бир бронх иккинчисиникига <sup>3</sup>араганда т<sup>2</sup>риро<sup>3</sup> ва узунро<sup>3</sup> эканлиги кузатилаяпти. Бу <sup>3</sup>айси бронх эканини айтинг?

А. Онг.

Б. Чап.

3. Трахея бифуркацияси.

4. Трахея.

50. Операция пайтида жарроқ, ўпканинг патологик ўчо<sup>2</sup>и бўлаган ўрта бўлагини олиб ташлади. Ҳайси ўпканинг ўрта бўлаги бор?

- А. Чап ўпка.
- Б. Онг ўпканинг ассоси.
- В. Онг ўпка.
- Г. Чап ўпканинг ассоси.

51. Патологик жараён, чап ўпканинг ч<sup>33</sup>и сегментида бошланиб, кейин бош<sup>3</sup>а сегментларга тар<sup>3</sup>алди. Ҳар бир ўпкада нечтадан сегмент борлигини ани<sup>3</sup>ланг?

- А. 10
- Б. 8.
- В. 12.
- Г. 6.

52. Ялли<sup>2</sup>ланиш жараёни сегмент ва бронхга тар<sup>3</sup>алган. Нечанчи ра<sup>3</sup>амли бронхлар сегментар деб ҳисобланади?

- А. 1-ра<sup>3</sup>амли.
- Б. 2-ра<sup>3</sup>амли.
- В. 3-ра<sup>3</sup>амли.
- Г. 4-ра<sup>3</sup>амли.

53. Операция пайтда беморнинг чап ўпкасидаги ўрта сегментлари олиб ташланди. Бу сегментлар <sup>3</sup>андай номланади?

- А. Олдинги ва ор<sup>3</sup>а тилсимон.
- Б. Ю<sup>3</sup>ори ва пастки тилсимон.
- В. Латерал ва медиал.
- Г. Катта ва кичик.

54. Беморнинг ўнг ўпкасидаги пастки бўлаги олиб ташланди. Операция ва<sup>3</sup>ида жарроқ, шу бўлакка борадиган бронхга ишлов берди. Ҳайси ра<sup>3</sup>амли бронхлар ўпка бўлакларига боради?

- А. 1-ра<sup>3</sup>амли.
- Б. 2-ра<sup>3</sup>амли.
- В. 3-ра<sup>3</sup>амли.
- Г. 4-ра<sup>3</sup>амли.

## II. Сийдик-таносил системаси.

55. Ёрин бўшлиғини ультра товушли текшириш пайтида, ўлчамлари бўйига 10-12 см ва энига 5-6 см бўлган, ловиясимон кўринишга эга аъзо аниқланмоқда. Бу аъзо эканини айтинг.

A. Gl. suprarenalis.

B. Lien.

V. Ventriculus.

Г. Ren.

56. Рентгенографиядан олдин кўриқдан тувчи венасига контраст модда юборилди. Текширувда, сийдик билан чиқарилган модда ўнг буйракнинг жомидан, пастроқда ётган аъзо торайгани учун, тўхтаганлиги маълум бўлди. Буйрак жомидан пастроқда қандай аъзо жойлашган?

A. Ureter.

B. Pelvis renalis.

V. Ren.

Г. Calyces renalis.

57. Буйрак жомидаги тошни олиб ташлаш учун жарроқ, уни топиб кесиб очиши керак. Буйрак жомидан, буйрак оёқчасда қайси қисми эгаллайди?

A. Юстиция.

B. Олдинги.

V. Ортал.

Г. Пастки.

58. Буйракни олиб ташлаш пайида жарроқ, унинг оёқчаси таркибидаги анатомик тузилмани жароқатлади, шундан қўнг операция майдонга сийдик чиқарилади. Жарроқ қайси тузилмани жароқатлади?

A. Pelvis renalis.

B. Ren.

V. Calyces renalis.

Г. Ureter.

59. Буйракни очиш вақтида жарроқ, ўтмас йўл билан унинг атрофидаги ёлтиқ тўқмасини ажратди. Бу ёлтиқ қавати қандай номланади?

A. Paracolon (чамбар ичак атрофи ёлтиқ қавати)

B. Paranephron (буйрак атрофи ёлтиқ қавати)

V. Textus cellulosus retroperitonelis (ўрин орти ёлтиқ қавати)

Г. Paraureteron(сийдик найи атрофи ё<sup>2</sup> авати)

60.Контраст модда юборилиб рентгенограмма <sup>3</sup>илинганда,модда сийдик найининг 3-торайган жойида,тош борлиги сабаб,т<sup>1</sup>хтаб <sup>3</sup>олганлиги ай<sup>3</sup>ланди.Бу торайган жойни <sup>3</sup>аердаэканини ани<sup>3</sup>ланг?

А.Жомнинг сийдик найига <sup>1</sup>тиш жойи.

Б.Чегара чизи<sup>2</sup>ида.

В.Сийдик пуфагига кириш жойи.

Г.Сийдик найининг <sup>1</sup>ртаси.

61.Бир ёшли боланинг киндигидан сийдик чи<sup>3</sup>иши кузалтилмо<sup>3</sup>да.Ўайси анатомик тузилманинг битиб кетмаслиги о<sup>3</sup>ибатида бундай холат юз беради?

А.Vesica urinaria.

Б.Urachus.(сийдик й<sup>1</sup>ли)

В.Ureter.

Г.Urethra.

62.Бемор эркакда операция <sup>1</sup>тказаетган жарроқ,сийдик пуфагига кираётган сийдик найи билан кесишувчи анатомик тузилмани шикастлади.Бу <sup>3</sup>андай анатомик тузилма?

А.Funiculus spermaticus.

Б.Ductus deferens.

В.Ductus ejaculatorius.

Г.Urethra.

63.Простата бези аденомасини олиб ташлаш учун жарроқ,ундан ю<sup>3</sup>орида ётган аъзо ор<sup>3</sup>али операцион й<sup>1</sup>л билан очиб кириб борди.Ўандай аъзо ма<sup>3</sup>ида гап бормо<sup>3</sup>да?

А.Epididymis.

Б.Vesica urinaria.

В.Testis.

Г.Rectum.

64.Мояк истис<sup>3</sup>осида,сероз сую<sup>3</sup>лик ёр<sup>2</sup>о<sup>3</sup>нинг fascia spermatica interna <sup>3</sup>аватидан кейинги <sup>3</sup>авати остига йи<sup>2</sup>илади. Бу <sup>3</sup>аватнинг номини айтинг.

А.Tunica dartos.

Б.Fascia cremasterica.

В.Tunica vaginalis.

Г. Fascia spermatica externa.

65. Ғабул б'лимига, 'нг ёнбош-чов сохасидаги о'ри<sup>33</sup>а шикоят <sup>3</sup>илаётган аёл келтирилди. Дастлаб беморга «'тқир аппендицит» ташхиси, текширувдан с'нг «бачада ондан таш<sup>3</sup>и хомиладорлик» ташхиси <sup>3</sup>'йилди, кейин хомиладорлик келиб чи<sup>33</sup>ан бачадон орти<sup>2</sup>и олиб ташланди. Жарроқ <sup>3</sup>андай анатомик тузилмани олиб ташлади?

А. Ovarium.

Б. Mesosalpinx.

В. Tuba uterina.

Г. Corpus luteum.

66. Ташхисни ани<sup>3</sup>лаштириш ва текшириш учун, "перитонит" ташхиси <sup>3</sup>'йилган бемор аёлнинг <sup>3</sup>орин б'шли<sup>2</sup>идан патологик сую<sup>3</sup>ликни, <sup>3</sup>ин ор<sup>3</sup>али пункция <sup>3</sup>илиб олинди. Ёиннинг <sup>3</sup>айси б'лими ор<sup>3</sup>али пункция <sup>3</sup>илиш мумкин?

А. Vestibulum vaginae.

Б. Fornix vaginae posterior.

В. Ostium vaginae.

Г. Fornix vaginae anterior.

## **"Юрак-<sup>3</sup>он томир системаси" б'лимига оид вазиятли масалалар**

### **Ангиология.**

67. Митрал клапани торайган беморга "Митрал комиссуратомия (торайган клапанни кенгайтириш) операцияси 'таказилди. Бу клапан юракнинг <sup>3</sup>айси б'лимлари орасида жойлашган?

А. О'нг б'лмача ва <sup>3</sup>оринча орасида.

Б. Б'лмачалар аро т'си<sup>3</sup>да.

В. Ёоринчалар аро т'си<sup>3</sup>да.

Г. Чап б'лмача ва <sup>3</sup>оринча орасида.

68. ЭКГ да, бемор юрагининг 'тказувчан ситемасидаги б'лмача ва <sup>3</sup>оринчалари орасидаги тугунда блокада борлиги ва бу, юрак фаолиятини бузилишига олиб келганлиги ани<sup>3</sup>ланди. Бу тугуннинг номи нима?

- A. Nodus sinuatrialis.
- Б. Nodus atrioventricularis.
- В. Fasciculus atrioventricularis.
- Г. Fasciculus sinuatrialis.

69. Ғабул б'лимига, юрак мускулини <sup>3</sup>он билан таъминловчи артерияларда <sup>3</sup>он айланишининг бузилиши о<sup>3</sup>ибатида юзага келган, миокард инфаркти бор бемор келтирилди. Бу томирларнинг номини айтинг.

- A. a. coronaria dextra, a. coronaria sinistra.
- Б. a. coronaria anterior, a. coronaria posterior.
- В. v. cordis magna, v. cordis parva.
- Г. v. cordis media, sinus coronarius.

70. Терпия б'лимига, нафас <sup>3</sup>исиши, лаблар цианози, ёно<sup>3</sup>лари капалак к'ринишида <sup>3</sup>изарган, митрал клапаннинг етишмовчилиги я<sup>33</sup>ол к'риниб турган бемор тушди. Митрал клапан к'крак деворининг <sup>3</sup>аерига проекцияланади?

- A. IV-<sup>3</sup>овур<sup>2</sup>а то<sup>2</sup>айи, чапда.
- Б. I I I-<sup>3</sup>овур<sup>2</sup>а то<sup>2</sup>айи, 'нгда.
- В. I I I-<sup>3</sup>овур<sup>2</sup>а то<sup>2</sup>айи, чапда.
- Г. IV-<sup>3</sup>овур<sup>2</sup>а то<sup>2</sup>айи, 'нгда.

71. Очи<sup>3</sup> юракдаги операция ва<sup>3</sup>тида жарром, 'нг б'лмачадан чи<sup>3</sup>увчи <sup>3</sup>он томирни к'здан кечирди. Бу <sup>3</sup>андай <sup>3</sup>он томир эканини айтинг.

- A. Truncus pulmonalis.
- Б. Aorta.
- В. V. cava superior et inferior.
- Г. VV. pulmonales.

72. Жабрланувчининг, б'йнидаги жароқатидан кетаётган кучли <sup>3</sup>он о<sup>3</sup>ишини шифокор, артерияни тери ор<sup>3</sup>али VI-б'йин умурт<sup>3</sup>асининг к'ндаланг 'симтасига босиб, т'хтатди. Шифокор <sup>3</sup>айси артерияни тери ор<sup>3</sup>али босган?

- A. a. subclavia.
- Б. a. corotis communis.
- В. a. corotis externa.
- Г. a. corotis interna.

73. Автохалокатдан с'нг, жабрланувчининг 'нг 'мров суяги соқасида гематома пайдо б'лди. Оператив кесиб кирилганда, <sup>3</sup>он о<sup>3</sup>ишининг манбаи, нарвонсимон 'рта орали<sup>3</sup>дан чи<sup>33</sup>ан, truncus brachiocephalicus дан бошланувчи артерия эканлиги маълум б'лди. Артериянинг номини ани<sup>3</sup>ланг?



- A.a.corotis communis dextra.
- Б.а.subclavia dextra.
- В.а.corotis communis sinistra.
- Г.а.subclavia sinistra.

74. Ҳақли<sup>2</sup> ости соҳасидаги операция пайтида жарроқ, артериядан медиал ётган венани жароқатлади. Жарроқ<sup>3</sup> айси венани жароқатлади?

- A.v.subclavia.
- Б.v.brachialis.
- В.v.cephalica.
- Г.v.axillaris.

75. Ҳабул б<sup>1</sup> лимига, билагига мажа<sup>3</sup>ланган жароқати бор бемор келтирилди. Жарроқ<sup>3</sup> он томирлар пояларини топа олмай, артерияни ю<sup>3</sup>орида, елка соҳасида бо<sup>2</sup>лади. Жарроқ<sup>3</sup> айси артерияни бо<sup>2</sup>лади?

- A.a.subclavia.
- Б.а.brachialis.
- В.а.axillaris.
- Г.а.corotis interna.

76. Билак соҳасидаги томирларни очиш пайтда жарроқ, билак эгатдаги артерияни ажратди. Ҳайси артерия ма<sup>3</sup>ида гап кетаяпти?

- A.a.radialis.
- Б.а.ulnaris.
- В.а.brachialis.
- Г.а.axillaris.

77. Сунъий<sup>3</sup> он айланиш апаратини улаш учун шифокор, сон учбурчагидаги артерияни, кесим й<sup>1</sup>ли билан очди. Жарроқ<sup>3</sup> айси артерияни очди?

- A.a.iliaca externa.
- Б.а.iliaca interna.
- В.а.femoralis.
- Г.а.poplitea.

78. Болдирининг олдинги соҳасидаги очи<sup>3</sup> жароқати бор беморда, артериал<sup>3</sup> он о<sup>3</sup>иши кузатилмо<sup>3</sup>да. Ҳайси артерия шиақстланган?

- A.a.poplitea.
- Б.а.tibialis anterior.

B.a.tibialis posterior.  
Г.а.dorsalis pedis.

79.Ош<sup>3</sup>озон резекциси пайтида жарроқ,меъданинг кичик эгрилигидаги truncus coeliacus дан чи<sup>3</sup>увчи артерияни бо<sup>2</sup>лади.Бу <sup>3</sup>айси артерия?

A.a.gastrica dextra.  
Б.а.gastroepiploica dextra.  
B.a.gastroepiploica sinistra.  
Г.а.gastrica sinistra.

80.Беморнинг,ингичка ичагидаги <sup>3</sup>исмини,шу жойни <sup>3</sup>он билан таъминловчи артерияларда тромбоз борлиги о<sup>3</sup>ибатида,некрозга учраганлиги учун резекция <sup>3</sup>илинди.Бу <sup>3</sup>он томирлар <sup>3</sup>айси артерия системасидан бошланади?

A.Truncus coeliacus.  
Б.а.mesenterica superior.  
B.a.mesenterica inferior.  
Г.Aorta.

81.Беморнинг тало<sup>2</sup>и,катталашгани учун,олиб ташланди.Ўон томирларга ишлов бераётиб жарроқ,тало<sup>3</sup> венасини шикастлади.Бу вена <sup>3</sup>айси вена системасига <sup>3</sup>уйилади?

A.v.portae.  
Б.v.mesenterica inferior.  
B.v.mesenterica superior.  
Г.v.cava inferior.

82.Оё<sup>2</sup>идаги веналари варикоз кенгайган аёлнинг,медиал т<sup>1</sup>пи<sup>2</sup>идан бошланиб,соннинг ю<sup>3</sup>ори 1/3 <sup>3</sup>исмида сон венасига <sup>3</sup>уйилادиган венаси олиб ташланди.Венанинг номини айтинг?

A.v.saphena magna.  
Б.v.saphena parva.  
B.v.femoralis.  
Г.v.poplitea.

**”Марказий нерв системаси”  
б<sup>1</sup>лимига оид вазиятли масалалар**

83. Бош ва мия жароқатини олган беморни бирламчи к'рикдан 'тказиш пайти, к'зига нур туширилганда, <sup>3</sup>ора<sup>2</sup>чи<sup>2</sup>нинг торайиш рефлекси бузилганлиги ани<sup>3</sup>ланди. Ҳайси бош-мия нерви <sup>3</sup>ора<sup>2</sup>чи<sup>2</sup>ни торайтирувчи мускулни иннервация <sup>3</sup>илади?

- А. n. opticus.
- Б. n. trochlearis.
- В. n. abducens.
- Г. n. oculomotorius.

84. Ҳабул б'лимига юзи 'нг томонга <sup>3</sup>ийшайган бемор келтирилди. К'рик пайтида чап томондаги мимик мускулларнинг фалажлангани ани<sup>3</sup>ланди. Ҳайси бош-мия нерви бу мускулларни иннервация <sup>3</sup>илади?

- А. n. trigeminus.
- Б. n. facialis.
- В. n. vestibulocochlearis.
- Г. n. oculomotorius.

85. Беморни текшириш пайтида невропатолог, тилнинг олдинги 2/3 <sup>3</sup>исмида тактил сезгининг бузилганлигини ани<sup>3</sup>лади. Шикастланган нервни топинг.

- А. n. facialis.
- Б. n. vestibulocochlearis.
- В. n. trigeminus.
- Г. n. oculomotorius.

86. Автоалокатдан с'нг жабрланувчини бирламчи текшириш пайтида, ички <sup>2</sup>илайлик кузатилмо<sup>3</sup>да. Ҳайси нерв жароқатланган?

- А. n. trigeminus.
- Б. n. facialis.
- В. n. abducens.
- Г. n. oculomotorius.

87. Операциядан с'нг беморда, атония ва парез сабабли ичак функцияси бузилди. Ҳайси нерв иннервацияси бузилган?

- А. n. vagus.
- Б. n. glossopharyngeus.
- В. n. accessorius.
- Г. n. hypoglossus.

88.Текширув пайтида невропатолог,беморга тилини чи<sup>3</sup>аришни буюрди.Натижада тил <sup>1</sup>нг томонга бурилди.Невропатолог,бу холдан маълум бош-мия нервнинг фаолияти бузилган деган хулосага келди.Ҳайси нерв ма<sup>3</sup>ида гап кетаяпти?

- А.n.vagus..
- Б.n.glossopharyngeus.
- В.n.accessorius.
- Г.n.hypoglossus.

89.Шифокор, I-бел умурт<sup>3</sup>аси соҳасида люмбал пункцияси муолажсини бажариб, ор<sup>3</sup>а мияни шикастлади. Ор<sup>3</sup>а мия, умурт<sup>3</sup>а каналининг <sup>3</sup>айси умурт<sup>3</sup>аси соҳасида тугайди?

- А.I I-бел умурт<sup>3</sup>аси.
- Б.I I I-бел умурт<sup>3</sup>аси.
- В.IV-бел умурт<sup>3</sup>аси.
- Г.V-бел умурт<sup>3</sup>аси.

90.Энса соҳасидаги жароҳатдан с<sup>1</sup>нг, жабрланувчининг юрак уриши ва нафас олиши т<sup>1</sup>мтади. МНС нинг <sup>3</sup>айси б<sup>1</sup>лимида юрак ва нафас фаолиятини бош<sup>3</sup>арувчи марказлар жойлашган?

- А.Cerebellum.
- Б.Medulla oblongata.
- В.Medulla spinalis.
- Г.Pons.

91.Бош ва мия жароҳатидан с<sup>1</sup>нг беморда, sinus sagittalis superior дан веноз <sup>3</sup>он о<sup>3</sup>мо<sup>3</sup>да. Бундай веноз синуслар, бош миянинг <sup>3</sup>айси <sup>3</sup>авати ичида жойлашган?

- А.Pia mater.
- Б.Dura mater.
- В.Arachnoidea.
- Г.Cavum subarochnoideale.

92.Гемаррагик инсультдан кейин беморнинг, <sup>1</sup>нг <sup>3</sup>ли ва оё<sup>2</sup>и фалажланди. Миянинг <sup>3</sup>айси эгатига <sup>3</sup>он <sup>3</sup>уйилганини ани<sup>3</sup>ланг?

- А.Gyrus postcentralis.
- Б.Gyrus temporalis superior.
- В.Gyrus temporalis inferior.
- Г.Gyrus precentralis.

93. Ишемик инсультдан кейин беморнинг, 'нг<sup>3</sup> ли ва оё<sup>2</sup>и соқасида сезгининг бузилиши кузатилмо<sup>3</sup>да. Миянинг<sup>3</sup> айси эгатига<sup>3</sup> он<sup>3</sup> уйилган?

- A. Gyrus precentralis.
- Б. Gyrus postcentralis.
- В. Gyrus temporalis superior.
- Г. Gyrus temporalis inferior.

94. Беморда, шамоллашдан кейин, б'йни<sup>3</sup> ийшайиши кузатилмо<sup>3</sup>да. Невропатолог, бу<sup>3</sup> арама-<sup>3</sup>арши томондаги мусулларнинг тонуси ошганлиги сабабли эканини ани<sup>3</sup>лади. Ор<sup>3</sup>а мия чигалларидан<sup>3</sup> айси бирининг нервлари, бу мускулларни иннервация<sup>3</sup> илади?

- A. Plexus cervicalis
- Б. Plexus brachialis
- В. Plexus lumbalis
- Г. Plexus sacralis

95. Илизаров аппаратини 'рнатаётиб травматолог, спицаларни суякдан 'тказаетганда, елканинг ор<sup>3</sup>а соқасидаги нервни шикастлади ва бунинг о<sup>3</sup>ибатида m. triceps brachii фалажланди. Ҳайси нерв шикастланган?

- A. n. radialis.
- Б. n. ulnaris.
- В. n. medianus.
- Г. n. brachialis.

96. Бош бармо<sup>3</sup> флегмонасини очиш учун жарроқ, шу бармо<sup>3</sup> бурмасини ю<sup>3</sup>ори 1/3 соқада кесди, о<sup>3</sup>ибатида m. abductor pollicis brevis, m. opponens pollicis, m. flexor pollicis brevis (caput superficialis) мускуллар фалажланди. Ҳайси нерв бу мускулларни иннервация<sup>3</sup> илади?

- A. n. radialis.
- Б. n. ulnaris.
- В. n. medianus.
- Г. n. brachialis.

97. Сон артериясини, келтирувчи мускуллар каналида кесим<sup>3</sup> илиб очаётган жарроқ, артериянинг олдида ётган, сон нервни тармо<sup>2</sup>и б'лмиш нерв поясини шикастлади. Жарроқ<sup>3</sup> андай нервни шикастлади?

- A. n. femoralis.
- Б. n. ischiadicus.
- В. n. saphenus.

Г.n.obturatorius.

98. Думба соқасидаги абсцесси бор беморда, жараён соннинг ор<sup>3</sup>а фасциал <sup>1</sup>рнига шу соқа мускулларини иннервацияловчи нерв б<sup>1</sup>йлаб тар<sup>3</sup>алди. Бу <sup>3</sup>андай нерв эканини ани<sup>3</sup>ланг?

А.n.femoralis.

Б.n.ischiadicus.

В.n.saphenus.

Г.n.obturatorius.

99. "От оё<sup>2</sup>и" симптоми бор беморда, болдирнинг олд соқасидаги мускуллар фалажланган. Бу мускулларни иннервацияловчи нерви ани<sup>3</sup>ланг.

А.n.saphenus.

Б.n.peroneus profundus.

В. n.peroneus superficialis.

Г. n.peroneus communis.

100. Чов канални очаётиб жарроқ, эйтиётсизлик билан, <sup>3</sup>орин деворининг шу каналдан <sup>1</sup>тган нервни шикастлади. Бу нервнинг номи нима?

А.n.ilioinguinalis.

Б.n.iliohypogastricus.

В.n.intercostales.

Г.n.genitofemoralis.

101. Ёбул б<sup>1</sup>лимига, юрак соқасидаги о<sup>2</sup>ри<sup>3</sup>, бу о<sup>2</sup>ри<sup>3</sup>нинг <sup>1</sup>нг курак, <sup>3</sup>л соқалари (Захарьин ва Гед)га тар<sup>3</sup>алаётганига шикоят <sup>3</sup>илаётган бемор тушди. К<sup>1</sup>рикдан с<sup>1</sup>нг шифокор, о<sup>2</sup>ри<sup>3</sup> юракдаги коронар <sup>3</sup>он айланишининг бузилиши сабабли юзага келганини ани<sup>3</sup>лади. Вегетатив нерв системасининг <sup>3</sup>айси нервлари б<sup>1</sup>йлаб о<sup>2</sup>ри<sup>3</sup> симптоми узатилади?

А.Pars parasympaticus.

Б.N.vagus.

В.N.spinalis.

Г.Truncus sympaticus.

102. Панкреатит касаллиги билан о<sup>2</sup>риган беморда тасмасимон о<sup>2</sup>ри<sup>3</sup>лар, ош<sup>3</sup>азон ости безининг ор<sup>3</sup>а соқасидаги нерв т<sup>1</sup>рини ялли<sup>2</sup>ланиш жарёнига <sup>3</sup>шилиши о<sup>3</sup>ибатида пайдо б<sup>1</sup>лди. Ёайси т<sup>1</sup>р ма<sup>3</sup>ида гап бормо<sup>3</sup>да?

А.Plexus cervicalis.

Б.Plexus coeliacus.

В. Plexus lumbalis.

Г. Plexus sacralis.

**Вазиятли масалаларнинг т<sup>2</sup>ри жавоблари.**

1.А	11.Б	21.Б	31.А	41.А	51.А	61.Б	71.А	81.А	91.Б	101.Г
2.Г	12.А	22.Г	32.А	42.В	52.В	62.А	72.Б	82.А	92.Г	102.Б
3.В	13.В	23.А	33.Б	43.Г	53.Б	63.Б	73.Б	83.Г	93.Б	
4.Б	14.Г	24.Б	34.А	44.Г	54.Б	64.В	74.Г	84.Б	94.А	
5.А	15.Б	25.В	35.Б	45.Б	55.Г	65.В	75.Б	85.В	95.А	
6.Б	16.Г	26.Б	36.В	46.Б	56.А	66.Б	76.А	86.В	96.В	
7.В	17.Б	27.А	37.Г	47.Б	57.В	67.Г	77.В	87.А	97.В	
8.А	18.В	28.Б	38.А	48.Г	58.Г	68.Б	78.Б	88.Г	98.Б	
9.Б	19.Б	29.А	39.Б	49.А	59.Б	69.А	79.Г	89.А	99.Б	
10.А	20.А	30.Г	40.Г	50.В	60.В	70.В	80.Б	90.Б	100.А	