

1. Чоловік звернувся до хірурга з варикозним розширенням вен лівої ноги. Вузли вен розташовані на задній поверхні шкіри гомілки, на задній та передній поверхнях шкіри стегна. Які поверхневі вени нижньої кінцівки пошкоджені у хворого?

- a. Мала підшкірна вена, глибока вена стегна
- b. Стегнова вена, велика та мала підшкірні вени
- c. Задня великогомілкова вена, велика підшкірна вена
- d. Велика та мала підшкірні вени**
- e. Підколінна, поверхнева підшкірна вени

2. У пацієнта аспермія. Який орган не працює?

- a. Передміхурова залоза
- b. Яєчко**
- c. Придаток яєчка
- d. Сім'яні міхурці
- e. Простата

3. Хворій дитині 10 днів від народження провели операцію з приводу розщеплення верхньої губи ("заяча губа"). Розщеплення верхньої губи є наслідком незрощення:

- a. Другої зябрової дуги
- b. Піднебінних валиків верхньощелепних відростків I-ої зябрової дуги
- c. Лобового і верхньощелепних відростків I-ої зябрової дуги**
- d. Третьої зябрової дуги
- e. Верхньо- і нижньощелепних відростків I-ої зябрової дуги

4. У хворого після застудного захворювання з'явилося порушення больової і температурної чутливості передніх 2/3 язика. Який із нервів при цьому постраждав?

- a. Трійчастий**
- b. Діафрагмальний
- c. Барабанна струна
- d. Блукаючий
- e. Під'язиковий

5. Чоловік 42-х років звернувся до медпункту з приводу різаної рани нижньої частини передньої поверхні плеча. Об'єктивно: утруднене згинання передпліччя. Які з наведених м'язів ймовірно ушкоджені у хворого?

- a. M. biceps brachii, m. anconeus
- b. M. deltoideus, m. infraspinatus
- c. M. deltoideus, m. biceps brachii
- d. M. brachialis, m. biceps brachii**
- e. M. coracobrachialis, m. supraspinatus

6. При операції на шлунку хірург пересік ліву шлункову артерію, перев'язав її, але кров продовжує витікати з протилежного кінця артерії. Яка артерія анастомозує з нею?

- a. Ліва шлунково-чепцева
- b. Верхня підшлунково-дванадцятипала
- c. Селезінкова
- d. Права шлунково-чепцева
- e. Права шлункова**

7. Хвору прооперовано з приводу стегнової кили. Де проектується вихідний отвір цієї кили?

- a. Сіднична ділянка
- b. Лобкова ділянка
- c. -

d. Стегновий трикутник

- e. Пахвинна ділянка

8. На прийом до лікаря прийшов хворий високого росту, з відвислою нижньою губою і великим носом, та з великими кінцівками. Підвищення секреції якої залози можна запідозрити у цього хворого?

a. Передня частка гіпофіза

- b. Епіфіз
- c. -
- d. Щитоподібна
- e. Прищитоподібні

9. При операції на шиї з правого боку порушилася екскурсія правого склепіння діафрагми. Це сталося в результаті пошкодження такого нерва:

- a. Лівий поперечний нерв шиї
- b. Надключичний нерв
- c. Лівий діафрагмальний
- d. Правий поперечний нерв шиї

e. Правий діафрагмальний

10. У хворого при огляді порожнини рота встановлено різке почервоніння слизової оболонки кореня язика. Визначте, яке утворення залучене в запальний процес:

a. Язиковий мигдалик

- b. Трубний мигдалик
- c. Глотковий мигдалик
- d. Піднебінна завіска
- e. Піднебінний мигдалик

11. При обстеженні у хворої виявлений заглотковий абсцес. В який простір шиї повинен проникнути хірург при розтині абсцесу?

a. Передвісцеральний

b. Позавісцеральний

- c. Переддрабинчастий
- d. Міждрабинчастий
- e. Надгруднинний

12. У хворого флегмона у ділянці крилопіднебінної ямки з ураженням однойменного вегетативного вузла. Функція якої залози буде порушена у першу чергу?

a. Слізна

- b. Під'язикова
- c. -
- d. Навколоушна
- e. Піднижньощелепна

13. У хворого травма у ділянці передньої поверхні переднього драбинчастого м'яза. Функція якого нерва може бути порушена?

a. Діафрагмальний

- b. Додатковий
- c. Зворотній гортанний
- d. Плечового сплетення
- e. Блукаючий

14. При огляді ротової порожнини хворого виявлено карієс коронки зуба, яка звернена до власне ротової порожнини. Яка поверхня уражена?

- a. Facies mesialis
- b. Facies distalis
- c. Facies vestibularis
- d. Facies contactus
- e. Facies lingualis

15. У хворого діагностовано пошкодження міжхребцевого диска в поперековому відділі хребта. До якого виду сполучення кісток належить це з'єднання?

- a. Синхондроз
- b. Геміартроз
- c. Діартроз
- d. Синостоз
- e. Синдесмоз

16. Хворий скаржиться на сильний нежить та втрату відчуття запахів. Де в носовій порожнині пошкоджені рецептори нюхового аналізатору?

- a. Загальний носовий хід
- b. Хоани
- c. Середній носовий хід
- d. Нижній носовий хід
- e. Верхній носовий хід

17. Студент перкуторно визначає межу серця, яка проектується на передню грудну клітку на рівні хрящів третього ребра. Яку межу серця визначив студент?

- a. Нижня
- b. Права
- c. Верхівка
- d. Верхня
- e. Ліва

18. У чоловіка гнійна рана у ділянці соскоподібного відростка черепа, внаслідок чого розвинулося запалення оболонок головного мозку. Яким шляхом проникла інфекція в порожнину черепа?

- a. V. facialis
- b. V.v. labyrinthi
- c. V. auricularis
- d. V.v. tympanicae
- e. V. emissariae mastoidea

19. У постраждалого пошкоджена кам'яниста частина скроневої кістки. Лінія перелому пройшла позаду від внутрішнього слухового отвору. Який канал скроневої кістки був пошкоджений?

- a. М'язово-трубний
- b. Каналець барабанної струни
- c. Барабанний

d. Сонний

e. Лицевий

20. Рентгенологічно встановлено скупчення гною у клиноподібній пазусі. В який носовий хід виділяється гній?

a. Лівий нижній

b. Правий середній

c. Лівий середній

d. Правий нижній

e. Правий та лівий верхні

21. Результати обстеження хворого з порушенням слиновиділення привушною залозою вказують на можливість ушкодження вушного вузла. Який нерв утворює цей вузол?

a. N. vagus

b. N. hypoglossus

c. N. petrosus major

d. N. auricularis magnus

e. N. petrosus minor

22. Чоловіку видалили зуб. Коронка зуба долотоподібна, широка, край вузький. Корінь конусоподібний, стиснутий з боків. Який зуб видалили?

a. Нижній різець

b. Верхній премоляр

c. Верхній різець

d. Нижнє ікло

e. Нижній премоляр

23. Хворий не може підняти опущену нижню щелепу. Які м'язи голови НЕ МОЖУТЬ виконати свою функцію?

a. Жувальні

b. Малі виличні

c. Верхні вушні м'язи

d. Щічні

e. Великі виличні

24. Больная жалуется на боли при жевании, особенно при движении нижней челюсти назад. Какие мышцы поражены?

a. Медиальные крыловидные

b. Передние пучки височных

c. Задние пучки височных

d. Латеральные крыловидные

e. Жевательные

25. Необходимо знечулити праві нижні великі кутні зуби. Куди ввести голку для провідникової анестезії?

a. В ділянку овального отвору

b. В ділянку правого отвору нижньої щелепи

c. В ділянку правого підборідного отвору

d. В ясна нижньої щелепи справа

e. В ділянку підочноямкового отвору

26. Для вправлення вивиху нижньої щелепи необхідно звести її донизу. Яка анатомічна структура обумовлює таку дію?

- a. Virізка нижньої щелепи
- b. Суглобовий горбок вискової кістки**
- c. Виростковий відросток нижньої щелепи
- d. Нижньощелепна ямка вискової кістки
- e. Вінцевий відросток нижньої щелепи

27. До стоматолога звернулась жінка зі скаргою на втрату смаку на верхівці язика. Лікар виявив, що внаслідок безперервного паління сигарет загинули смакові рецептори, які лежать в papillae:

- a. Fungiformes**
- b. Foliate
- c. Vallate
- d. Filiformes
- e. Lenticiformes

28. У хворого 25 років, який скаржився на утруднене ковтання, виявлене пухлиноподібне підвищення на корені язика; 1-2 см в діаметрі, в ділянці сліпого отвору. Лікар встановив розростання залишків залози:

- a. Загруднинної
- b. Підязикової
- c. Прищитоподібної
- d. Аденогіпофіза
- e. Щитоподібної**

29. До стоматолога звернувся хворий зі скаргою на спотворене обличчя, на асиметрію лица. Лікар побачив, що на лівій половині обличчя брова стоїть нижче, на лобі немає складок, віко вужче, очне яблуко виступає вперед. Який нерв уражений?

- a. V пари
- b. I пари
- c. VII пари**
- d. VI пари
- e. IV пари

30. Хворий після порушення кровопостачання головного мозку втратив здатність до написання букв і цифр. В якій частці мозку виникла патологія?

- a. lobus occipitalis
- b. lobus parietalis
- c. insula
- d. lobus frontalis**
- e. lobus temporalis

31. У хворого виявлений фурункул у зовнішньому слуховому проході. Які з перелічених лімфатичних вузлів у першу чергу можуть відреагувати на запальний процес?

- a. nodi lymphatici parotidei**
- b. nodi lymphatici mandibulares
- c. nodi lymphatici cervicales profundi
- d. nodi lymphatici cervicales superficiales
- e. nodi lymphatici retropharyngeales

32. Заболевание печени и желчного пузыря может симулировать аппендицит при следующем положении червеобразного отр°стка:

- a. Медиальное
- b. Нисходящее
- c. В°Сходящее**
- d. Латеральное
- e. Ретроцекальное

33. Після травми ока виникло нагноєння м'яких тканин орбіти. Через який анатомічний утвір гнійний процес може поширитись у крилопіднебінну ямку?

- a. Через нижню очноямкову щілину**
- b. Через клинопіднебінний отвір
- c. Через вилично-очноямковий отвір
- d. Через верхню очноямкову щілину
- e. Через круглий отвір

34. Під час гінекологічного обстеження пацієнтці був виставлений діагноз ендометриту (запалення ендометрію). Яка частина маткової стінки уражена запальним процесом?

- a. Слизова оболонка**
- b. Мязова оболонка
- c. Навколоматкова клітковина
- d. Адвентиційна оболонка
- e. Серозна оболонка

35. У хворого внаслідок пошкодження шкіри в середній ділянці грудинно-ключично-соскоподібного м'яза виникла повітряна емболія. Яка вена шиї була травмована?

- a. Внутрішня яремна вена
- b. Передня яремна вена
- c. Зовнішня яремна вена**
- d. Задня вушна вена
- e. Пеперечна вена шиї

36. При гнійному отиті гноєм розрушено верхню стінку барабанної порожнини. У яку ямку черепа розповсюдився гній із барабанної порожнини?

- a. В середню черепну ямку**
- b. В передню черепну ямку
- c. В крило-піднебінну ямку
- d. В очну ямку
- e. В задню черепну ямку

37. При лабораторному дослідженні в крові хворого відмічено підвищення рівня цукру. Яка з ендокринних залоз уражена?

- a. Glandula suprarenalis
- b. Glandula parathyroidea
- c. Glandula pineale
- d. Insulae pancreaticae**
- e. Glandula thyroidea

38. Після травми хворий не може відвести плече. Порушення функції яких м'язів може це визвати?

- a. Musculus infraspinatus**

- b. Musculus teres major
- c. Musculus subscapularis
- d. Musculus deltoideus**
- e. Musculus levator scapulae

39. Рентгенологічно встановлено скупчення гною у верхньощелепній пазусі справа. У який н°Совий хід виділяється гній?

- a. У правий загальний н°Совий хід
- b. У правий н°Соглотковий хід
- c. У правий нижній н°Совий хід
- d. У правий верхній н°Совий хід
- e. У правий середній н°Совий хід**

40. П°Страдавший получил травму наружной поверхн°сти лица и височной области. Установлен перелом скуловой дуги. Отр°стки каких к°стей черепа повреждены?

- a. Скуловой отр°сток лобной и скуловой отр°сток височной
- b. Скуловой отр°сток верхней челюсти и скуловой отр°сток височной
- c. Скуловой отр°сток верхней челюсти и скуловой отр°сток лобной
- d. Височный отр°сток скуловой и скуловой отр°сток височной**
- e. Височный отр°сток скуловой и скуловой отр°сток лобной

41. П°Сле автомобильной катастрофы травмированный не может производить наклоны головы вперед и назад. Определите в каком суставе произошли повреждения?

- a. Дугоотр°стчатых суставах
- b. Атлanto-аксиальном латеральном
- c. Атлanto-затылочном**
- d. Атлanto-аксиальном срединном
- e. -

42. Больной жалуется на боли при жевании, °Собенно при выдвижении нижней челюсти вперед и смещении её в сторону. Функция каких мышц нарушена?

- a. Височные
- b. Латеральные крыловидные**
- c. Жевательные
- d. Медиальные крыловидные
- e. Челюстно-подъязычные

43. У обследуемого отмечается резкое опущение угла рта слева. Нарушением функции каких мышц это вызвано?

- a. Мышцы, поднимающей верхнюю губу и крыло н°Са
- b. Мышцы, опускающей угол рта
- c. Скуловых мышц**
- d. Мышцы смеха
- e. Круговой мышцы рта

44. У больного возникают боли при жевании, затруднения при поднятии вверх нижней челюсти (при закрытии рта). Функция каких мышц нарушена?

- a. Височная, жевательная, челюстно-подъязычная
- b. Височная, жевательная, медиальная крыловидная**
- c. Височная, латеральная и медиальная крыловидные

- d. Височная, жевательная, латеральная крыловидная
- e. Латеральная и медиальная крыловидные, жевательная

45. Больной п°Ступил в ЛОР-отделение с диагнозом гайморит (в°Спаление верхнечелюстной пазухи). Каким образом инфекция могла проникнуть в гайморову пазуху?

- a. Через среднюю черепную ямку
- b. Через нижний н°Совой ход
- c. Через переднюю черепную ямку
- d. Через верхний н°Совой ход
- e. Через средний н°Совой ход

46. При обстеженні хворого з порушенням іннервації шкіри та слизових оболонок обличчя, було виявлено запалення трійчастого вузла та порушення його кровопостачання. Гілкою якої артерії він кровопостачається в нормі?

- a. A. infraorbitalis
- b. A. carotis interna
- c. A. meningea media
- d. A. sphenopalatina
- e. A. ophtalmica

47. У жінки розвився неврит лицевого нерва, який призвів до параліча м'яких м'язів та погіршення слуху. Погіршення слуху було наслідком параліча:

- a. Стремінцевого м'яза
- b. Верхнього вушного м'яза
- c. н°Сового м'яза
- d. Заднього вушного м'яза
- e. Переднього вушного м'яза

48. У хворого на заглотковий абсцес внаслідок розповсюдження гною по міжфасціальному простору шиї виникло запалення органів заднього середостіння. Цим міжфасціальним простором є:

- a. Позадувісцеральний простір
- b. Препревісцеральний простір
- c. Піхва сонної артерії
- d. Претрахеальний простір
- e. Надгруднинний міжапоневротичний простір

49. Хворий скаржиться на втрату смакової чутливості. Яка ділянка кори ушкоджена?

- a. Підмозолистому полі
- b. Гіпокампі (морському конику)
- c. Гачку
- d. Кутовій звивині
- e. Прецентральної звивині

50. Потерпілого доставлено у травмпункт. Необхідно здійснити катетеризацію підключичної вени. У якій топографо-анатомічній ділянці будемо проводити пункцію?

- a. Сонному трикутнику
- b. Міждрабинчастому проміжку
- c. Переддрабинчастому проміжку
- d. Мала надключична ямка
- e. Лопатково-трахеальному трикутнику

51. При обстеженні у хворого виявлено порушення функції змикання очної щілини. Пошкодження якого м'яза можна запідозрити?

- a. m. depressor supercilii
- b. m. orbicularis oculi**
- c. m. orbicularis oris
- d. m. procerus
- e. m. corrugator supercilii

52. У чоловіка 40 років внаслідок удару по голові з'явилися порушення слуху і парез мимічних м'язів. Лікар поставив йому діагноз – гематома мосто-мозочкового кута. Які нерви при цьому пошкоджені?

- a. XI, XII пара черепних нервів
- b. VII, VIII пари черепних нервів**
- c. VIII, IX пари черепних нервів
- d. V, VI, пари черепних нервів
- e. IX, X, пари черепних нервів

53. У хворого встановлене зниження гостроти зору, пов'язане з патологією артеріальних судин очного яблука. Яка з перелічених артерій є головним джерелом кровопостачання сітківки?

- a. a. lacrimalis
- b. aa. episclerales
- c. aa. ciliares i
- d. aa. conjunctivales
- e. a. centralis retinae**

54. Хворий не може підняти опущену нижню щелепу. Які м'язи не виконують своїх функцій?

- a. М'яз-підіймач кута рота
- b. Мимічні м'язи
- c. Надчерепний м'яз
- d. Жувальні м'зи**
- e. Коловий м'яз рота

55. Хворий скаржиться на порушення чутливості шкіри в медіальній частині тильної та долонної поверхні кисті. Який з нервів ушкоджений?

- a. N. cutaneus antebrachii medialis
- b. N. ulnaris**
- c. N. medianus
- d. N. radialis
- e. N. musculocutaneus

56. Юнака 18-ти років д°Ставлено в лікарню з ознаками внутрішньої кровотечі. Під час гри в футбол отримав удар в ділянці лівого підребер'я. Ушкодження якого з органів, що проєктуються в дану ділянку, може спричинити сильну кровотечу

- a. Cauda pancreatis
- b. Ren sinistra
- c. Fundus ventriculi
- d. Flexura coli sinistra
- e. Lien**

57. Внаслідок операційної травми м'яких тканин шиї справа, порушилися регулярні рухові екскурсії правого куполу діафрагми. Який з нервів нервів вірогідно постраждав?

- a. N. intercostales
- b. N. accessorius
- c. Rr. dorsales nervi spinalis
- d. N. phrenicus dexter**
- e. N. vagus

58. До лікаря звернувся пацієнт із скаргами на підвищену больову чутливість шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового проходу. Пальпація позаду грудинно-ключично-с^осковидного м'язу боляча. Подразнення якого з нервів може дати таку клінічну картину?

- a. n.transversus colli
- b. N. auricularis magnus**
- c. Nn.supraclaviculares
- d. n.occipitalis minor
- e. n.vagus

59. У п^остраждалого в дорожній пригоді лікар виявив перелом лівої ключиці і порушення кровообігу в кінцівці (немає пульсації в променевої артерії). Яка з причин порушення кровообігу в кінцівці найбільш ймовірна?

- a. Здавлення підключичної вени
- b. Здавлення пахвової артерії
- c. Здавлення підключичної артерії**
- d. Здавлення хребтової артерії
- e. Здавлення пахвової вени

60. У хворого запалення верхньощелепного нерва. В якому отворі черепа проходить цей нерв?

- a. °Стистий
- b. -
- c. Овальний
- d. Яремний
- e. Круглий**

61. У хворого стеноз легеневого стовбура. З якої камери серця починається дана судина?

- a. Праве передсердя
- b. Лівий шлуночок
- c. Правий шлуночок**
- d. Ліве передсердя
- e. -

62. У хворого порушений процес акомодатії ока. Який м'яз пошкоджений?

- a. Musculus rectus superior
- b. Musculus rectus inferior
- c. Musculus sphincter pupillae
- d. Musculus dilatator pupillae
- e. Musculus ciliaris**

63. Внаслідок травми у хворого спостерігається різний діаметр зіниць (анізокорія). Діяльність якого м'яза блоковано?

- a. Musculus rectus superior
- b. Musculus rectus inferior
- c. Musculus ciliaris

d. Musculus dilatator pupillae

e. Musculus sphincter pupillae

64. У хворого спостерігаються погіршення відчуття смаку з передніх $\frac{2}{3}$ частин язика. Функція якого нерва порушена?

a. Малий кам'янистий нерв

b. Барабанна струна

c. Нижній луночковий нерв

d. Язиковий нерв

e. Великий кам'янистий нерв

65. У чоловіка внаслідок поранення ділянки передньої поверхні плеча рука не згинається у ліктьовому суглобі. Який з названих м'язів вірогідно постраждав?

a. m.biceps brachii

b. m.pectoralis major

c. m.anconeus

d. m.triceps brachii

e. m.deltoideus

66. У пораненого кровотеча із гілок сонної артерії. Для тимчасового припинення кровотечі, сонну артерію треба притиснути до горбика поперечного відростка шийного хребця. Якого саме?

a. V

b. III

c. II

d. VI

e. IV

67. У дитини природжене спастичне скорочення м'язів на одній стороні шиї, або "кривошия". Який м'яз при цьому страждає?

a. Лопаточнопід'язичний

b. Грудинноключично-щеподібний

c. Грудиннопід'язичний

d. Підшкірний

e. Грудиннощитоподібний

68. У хворого відсутня чутливість в передній ділянці шиї. Який нерв із шийного сплетіння пошкоджено?

a. Великий вушний

b. Надключичний

c. Шийна петля

d. Поперечний шийний

e. Малий потиличний

69. Після падіння з дерева у хлопчика утруднене відведення руки до горизонтального положення. Який із м'язів ймовірно пошкоджений?

a. m.triceps brachii

b. m.coracobrachialis

c. m.supinator

d. m.deltoideus

e. m.anconeus

70. У хворого очна щілина праворуч помітно більша ніж ліва. Функція якого з мімічних м'язів порушена?

- a. m.orbicularis oculi
- b. m.corrugator supercilli
- c. m.zygomaticus major
- d. m.occipitofrontalis [venter frontalis]
- e. m.procerus

71. У хворого спостерігається порушення функції білявушної слинної залози. Який нерв посилює її секрецію?

- a. n.auricularis minor
- b. n.auricularis major
- c. n.petrosus major
- d. n.petrosus profundus
- e. n.petrosus minor

72. У хворого стався тромбоз нижньої брижової артерії. Які відділи кишківника можуть бути враженими?

- a. Дванадцятипала кишка
- b. Червоподібний відр^осток
- c. Шлунок
- d. Сигмовидна кишка
- e. Клубова кишка

73. У 60 річного хворого на заглотковий абсцес внаслідок розповсюдження гною по міжфасціальному пр^остору шиї виникло запалення органів заднього серед^остіння. Цим міжфасціальним пр^остором є:

- a. Передтрахейний пр^остір
- b. Піхва сонної артерії
- c. Надгруднинний міжапоневротичний пр^остір
- d. Переднотраханний пр^остір
- e. Занутрянний пр^остір

74. У хворого 12 років запальний процес у внутрішньому вусі викликав розлите ураження оболонок мозку. Лікар припустив, що процес розповсюдився через сполучення між субарахноїдальним простором головного мозку та перилімфатичним простором внутрішнього вуха. Через яке анатомічне утворення розповсюдилось запалення?

- a. Fossa subarcuata
- b. Hiatus canalis n. petrosi minoris
- c. Fissura petrosquamosa
- d. Aqueductus vestibuli
- e. Hiatus canalis n. petrosi majoris

75. При обстеженні пацієнта 15 років виявлено, що після перенесеної щелепно-лицевої травми, він не може опустити донизу нижню щелепу. Пошкодження якого м'язу може бути причиною вказаної патології?

- a. підборідно-підязикового
- b. скроневого
- c. латерального крилового
- d. медіального крилового

е. жувального

76. У хворого 52 років раптово з'явилась асиметрія лица. Вся уражена половина лица непорушна, н° Согубна складка згладжена, очна щілина розширена; око не закривається, кут рота опущений. Вказаний синдром викликаний ураженням якого нерва?

a. Лицевого

b. Язикоглоткового

c. Під'язикового

d. Додаткового

e. Трійчастого

77. У хворого сп°Стерігається біль та відчуття оніміння в слизовій ясен верхньої щелепи. Які з нервів можуть бути ушкоджені?

a. N.alveolaris inferior

b. N. lingualis

c. N.facialis

d. Nn. alveolaris superiores (n.maxillaris)

e. N. buccalis

78. В результаті травми черепа з пошкодженням верхньої стінки правої очної ямки потерпілий втратив можливість піднімати верхню повіку і дивитися угору. Який нерв вірогідно пошкоджений?

a. N. ophthalmicus

b. R. superior n.oculomotorius

c. N. trochlearis

d. R. inferior n.oculomotorius

e. N. abducens

79. У хворого при висуванні язика спостерігається відхилення його верхівки вліво. Рухова інервація якого черепного нерву порушена у цьому випадку?

a. N.facialis sinister

b. N.hypoglossus dexter

c. N. vagus dexter

d. N.glossopharyngeus dexter

e. N. trigeminus sinister

80. У хворого запалення середнього вуха (отит). При цьому він скаржиться на розлад сприймання смаку в передній частині язика. Який з нервів пошкоджено?

a. n.facialis

b. n.vestibulo-cochlearis

c. n.glossopharyngeus

d. n.vagus

e. n.trigeminus

81. До травматологічного відділення доставлено чоловіка з закритою травмою живота праворуч та підозрою на розрив печінки. В якому з приведених утворень очеревини слід чекати скопичення крові?

a. В міжсигмовидному заутку

b. В верхньому клубово-сліпокишковому заутку

c. В прямокишково-міхуровій заглибині

d. В сальниковій сумці

е. В лівій приободовій борозні

82. Після травми м'яких тканин в області задньої поверхні медіального виростка плеча у пацієнта виникло відчуття поколювання шкіри медіальної поверхні передпліччя. Який з наведених нервів знаходиться в зоні ушкодження?

a. N.radialis

b. N.ulnaris

c. N. dorsalis scapularis

d. N. musculocutaneus

e. N. subscapularis

83. До лікаря звернувся пацієнт із скаргами на підвищену больову чутливість шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового проходу. Пальпація позаду грудинно-ключично-середостововидного м'язу боляча. Подразнення якого з нервів може дати таку клінічну картину?

a. n. supraclaviculares

b. n. vagus

c. n. transversus colli

d. n. occipitalis minor

e. N. auricularis magnus

84. При аускультатії серця було встановлено роздвоєння I тону в V міжреберному просторі по середньоключичній лінії. Патологія якого клапана вислухав лікар?

a. Клапана аорти

b. Тристулкового

c. Двостулкового

d. Клапана легеневого стовбура

e. Клапана верхньої порожнистої вени

85. При аускультатії серця було встановлено роздвоєння I тону на основі мечоподібного відростка грудини. Патологія якого клапана вислухав лікар?

a. Двостулкового

b. Клапана легеневого стовбура

c. Клапана верхньої порожнистої вени

d. Тристулкового

e. Клапана аорти

86. При аускультатії серця був визначений діастолічний шум в II міжреберному проміжку по правій пригрудинній лінії. Патологія якого клапана вислухав лікар?

a. Клапана верхньої порожнистої вени

b. Клапана аорти

c. Тристулкового

d. Двостулкового

e. Клапана легеневого стовбура

87. При аускультатії серця був визначений систолічний шум в II міжреберному проміжку по лівій пригрудинній лінії. Патологія якого клапана вислухав лікар?

a. Клапана верхньої порожнистої вени

b. Клапана легеневого стовбура

c. Тристулкового

d. Двостулкового

е. Клапана аорти

88. У чоловіка 40 років запалення яєчка ускладнилось його водянкою. Необхідне оперативне втручання. Яку з оболонок яєчка останньою розтинає хірург під час операції?

- a. М'ясисту оболонку
- b. М'яз підіймач яєчка
- c. Зовнішню сім'яну фасцію
- d. Парієтальний листок піхвової оболонки яєчка
- e. Внутрішню сім'яну фасцію

89. У хворої жінки 52-років після травми при огляді лікар констатував зниження пульсації, блідість шкіри і зниження температури в області великого пальця правої руки. Ушкодження якої з артерій верхньої кінцівки найімовірніше приводить до таких наслідків?

- a. a. radialis
- b. a. ulnaris
- c. a. princeps pollicis
- d. a. digitalis communis
- e. a. digitalis propria

90. У лікарню поступила хвора на гіпертонічну хворобу 61 року, у якої виявлено аневризму а. communicans posterior артеріального кола великого мозку. Які судини цього кола вона з'єднає в нормі?

- a. A. carotis interna et a. cerebri posterior
- b. A. carotis externa et a. cerebri anterior
- c. A. cerebri media et a. cerebri posterior
- d. A. cerebri anterior et a. cerebri media
- e. A. carotis interna et a. cerebri media

91. У хворого з жовчнокам'яною хворобою розвинулась механічна жовтяниця. При обстеженні встановлено, що камінь знаходиться в загальній жовчній протоці. Які жовчовивідні протоки утворюють обтуровану протоку?

- a. Ductus hepaticus dexter et ductus cysticus
- b. Ductus hepaticus dexter et sinister
- c. Ductus hepaticus communis et ductus cysticus
- d. Ductus hepaticus sinister et ductus cysticus
- e. Ductus hepaticus communis et ductus choledochus

92. У больной с опухолью поджелудочной железы развилась механическая желтуха вследствие сдавления желчевыводящего протока. Какой проток подвергся сдавлению?

- a. Ductus cysticus
- b. Ductus hepaticus dexter
- c. Ductus hepaticus sinister
- d. Ductus choledochus
- e. Ductus hepaticus communis

93. В кардиологическое отделение поступила больная с нарушением кровоснабжения левого предсердия. Изменение кровотока какой артерии привело к данному состоянию?

- a. A. coronaria dextra
- b. R. interventricularis anterior
- c. R. circumflexus

- d. R. interventricularis posterior
- e. R. r. ventriculares

94. У хворого при обстеженні в кардіологічному відділенні встановлено порушення венозного відтоку від задніх стінок обох шлуночків. Порушенням кровотоку в якій вені воно викликано?

- a. V. v. cordis minimae
- b. V. cordis magna
- c. V. cordis media
- d. V. cordis parva
- e. V. obliqua atrii sinistri

95. У хворого наявна гіперестезія шкіри присередньої поверхні плеча. З патологією якого нерва це пов'язано?

- a. Серединного
- b. Променового
- c. Пахвового
- d. Присереднього шкірного нерва плеча
- e. Ліктьового

96. У медико-генетичній консультації було проведено обстеження вагітної жінки (20-тижнева вагітність). На УЗО плід розвинутий нормально, у серцево-судинній системі відхилень від норми немає, артеріальна протока функціонує. Які судини плода вона з'єднує?

- a. Легеневий стовбур з легневими венами
- b. Аорту з нижньою порожнистою веною
- c. Аорту з верхньою порожнистою веною
- d. Легеневий стовбур з аортою
- e. Легеневий стовбур з нижньою порожнистою веною

97. У жінки 28 років виявлена позаматкова вагітність, яка ускладнилася розривом маткової труби. У який простір очеревини можливе попадання крові?

- a. Прямокишково - матковий
- b. Правий брижовий синус
- c. Міжсигмовидний синус
- d. Лівий брижовий синус
- e. Міхурово - матковий

98. У військкоматі, на УЗО-діагностичі у хлопчика 19 років було виявлено опущення нирки. На рівні яких хребців розташовані нирки в нормі?

- a. 12 грудного та 1 поперекового
- b. 9-12 грудних
- c. 9-10 грудних
- d. 4-5 поперекових
- e. 11 грудного та 3 поперекового

99. У дитини 2 років після перенесеного грипу з'явилися скарги на біль у вусі. Лікар виявив зниження слуху та запалення середнього вуха. Яким шляхом інфекція потрапила до середнього вуха?

- a. через atrium mastoideum
- b. через canalis nasolacrimalis
- c. через foramen jugularis

d. через canalis caroticus

e. через слухову трубу

100. У дитини 1-го року життя виявлена одна з вад розвитку серцево-судинної системи – незарощення боталової протоки. Вкажіть місце її локалізації

a. Судина, що з'єднує воротну і нижню порожнисту вені

b. Судина, що з'єднує легеневу артерію і аорту

c. Міжшлуночкова перегородка

d. Міжпредсердна перегородка

e. Судина, що з'єднує пупочну і нижню порожнисту вену

101. У ребенка 1-го года жизни выявлен один из дефектов развития сердечно-сосудистой системы – незаращение боталового протока. Укажите место его локализации

a. Суд, соединяющий пупочную и нижнюю полую вену

b. Суд, соединяющий воротную и нижнюю полую вену

c. Межпредсердная перегородка

d. Межжелудочковая перегородка

e. Суд, соединяющий легочную артерию и аорту

102. У хворого запалення підязикового с'єчка. Із яких слинних залоз буде затруднено виділення слини?

a. Привушна і піднижньощелепна

b. Підязикова і привушна

c. Підязикова і піднижньощелепна

d. Привушна і піднебінна

e. Підязикова і щічна

103. При огляді ротової порожнини стоматолог виявив появу у дитини перших великих нижніх кутніх зубів. Який вік дитини?

a. 12-13 років

b. 6-7 років

c. 8-9 років

d. 4-5 років

e. 10-11 років

104. В микропрепарате спинного мозга необходимо проанализировать состояние ядра, нейроны которого образуют моторные окончания в скелетной мускулатуре. Укажите данное ядро

a. Промежуточное латеральное ядро

b. Грудное ядро

c. Собственное ядро переднего рога

d. Собственное ядро заднего рога

e. Собственное ядро серого вещества

105. До ендокринолога звернувся хворий зі скаргами на схуднення на 10 кг за 2 місяці, серцебиття, витрішкуватість. Для гіперфункції якої ендокринної залози ці скарги найбільш відповідні?

a. Підшлункової залози

b. Прищитовидної залози

c. Щитовидної залози

d. Яєчників

e. Наднирків

106. До лікаря звернувся чоловік 27 років. При огляді було виявлено збільшення кистей, стоп та нижньої щелепи. Крім того спостерігалась деформація суглобів (kiphosis), гормональні порушення (імпотенція, атрофія яєчок). Функції якої залози порушені?

- a. Шишкоподібного тіла
- b. Надниркових залоз
- c. Передньої частини гіпофізу**
- d. Щитовидної залози
- e. Прищитовидних залоз

107. На розтині померлого після абдомінальної операції в венах малого тазу були знайдені численні тромби. Клінічно був зафіксований тромбоемболічний синдром. Де слід шукати ембол?

- a. Головний мозок
- b. Вени нижніх кінцівок
- c. Портальна вена
- d. Лівий шлуночок серця
- e. Легеневі артерії**

108. У ребенка установлена врожденная расщелина верхней губы ("заячья губа") и переднего отдела неба ("волчья пасть"). Несращением каких отростков вызван этот дефект?

- a. Небного, нижнечелюстного
- b. Верхнечелюстного, лобного
- c. Носового, небного**
- d. Нижнечелюстного, носового
- e. Носового, лобного

109. В ендокринологічному відділенні знаходиться хлопчик 9 років, у котрого вже декілька разів були переломи кінцівок пов'язані з крихкістю кісток. Функція якої ендокринної залози порушена?

- a. надниркові залози
- b. епіфіз
- c. щитовидна залоза
- d. вилочкова залоза
- e. паращитовидна залоза**

110. Во время драки 20-летний мужчина получил ножевое ранение шеи с повреждением наружной сонной артерии. Для временной остановки кровотечения эффективным методом является пальцевое прижатие общей сонной артерии к поперечному отростку 6 шейного позвонка. В каком треугольнике шеи нужно осуществить пальцевое прижатие сонной артерии для остановки кровотечения?

- a. Лопаточно-трахеальном
- b. Лопаточно-ключичном
- c. Поднижнечелюстном
- d. Пирогова
- e. Сонном**

111. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається нахил вперед верхніх та нижніх зубів, з перекриттям нижніх зубів верхніми. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Прогенія
- b. Біпрогнатія**
- c. Прямий прикус
- d. Ортогнатія

е. Закритий прикус

112. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається невелика щілина між верхніми та нижніми різцями. Контакт між передніми зубами немає. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Прямий прикус
- b. Ортогнатія
- c. Відкритий прикус
- d. Закритий прикус
- e. Прогенія

113. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається повне перекриття нижніх різців верхніми (верхні різці закривають нижні). Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Ортогнатія
- b. Закритий прикус
- c. Відкритий прикус
- d. Прямий прикус
- e. Прогенія

114. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається правильне змикання передніх зубів, а щічні жувальні горбики нижніх кутних зубів розміщені не дорізно, а до зовні від верхніх. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Прямий прикус
- b. Прогенія
- c. Закритий прикус
- d. Перехресний прикус
- e. Відкритий прикус

115. Оглядаючи ротову порожнину у хворого, стоматолог звернув увагу на наявність каріозної плями в ділянці язиково-дистальної борозни на жувальній поверхні правого першого верхнього моляра. Ця борозна відмежовує:

- a. Параконус
- b. Мезоконус
- c. Протоконус
- d. Гіпоконус
- e. Метаконус

116. З метою диференційної діагностики менінгітів проводять дослідження спинномозкової рідини. В якому місці люмбальна пункція є безпечна?

- a. L1 –LII
- b. LII -LIII
- c. LIII -LIV
- d. TXII-LI
- e. LV-SI

117. Небезпечно витискувати гноячки на лиці, особливо вище ротової щілини. Через які венозні анастомози може поширитися інфекція у порожнину черепа?

- a. Анастомози з потиличною веною
- b. Анастомози вен лиці з середньою і глибокими високими венами
- c. Анастомози вен лиці з криловидним сплетенням

d. Анастомози вен лиця з передніми вушними венами

e. Анастомози вен лиця з очними венами

118. Хворій потрібно зробити пункцію прямокишково-маткової заглибини (Дугласового пр°Стору). Через яку частину склепіння піхви її здійснюють?

a. Бічну ліву

b. Будь-яку

c. Передню

d. Бічну праву

e. Задню

119. Хворому 67 років для виготовлення функціонально повноцінного протеза необхідно видалити ліве верхнє ікло. Після інфраорбітальної анестезії у хворого з'явилась гематома в передній ділянці лиця, яка швидко збільшувалась. Було встановлено, що травмовано артерію, яка є гілкою:

a. a. labialis superior

b. a. maxillaris

c. a. temporalis superficialis

d. a. facialis

e. a. ophthalmica

120. Мати привела на консультацію до стоматолога дитину з недорозвинутим язиком. Лікар встановив аплазію м'язів язика, які є похідними:

a. Мезодерми III, IV зябрових дуг

b. Мезодерми II-ої зябрової дуги

c. Мезодерми верхньощелепних відростків I-ої зябрової дуги

d. Мезодерми нижньощелепних відростків I-ої зябрової дуги

e. Потиличних міотомів

121. Стоматолог при обстеженні 23-річного хворого встановив, що хворий не може нижню губу висовувати вперед. Який нерв вражений?

a. N. mentalis

b. N. infraorbitalis

c. N. sublingualis

d. R. marginalis mandibulae

e. N. buccalis

122. Дитина 5 років п°Ступила в лор- відділення клінічної лікарні з діагнозом: гнійне запалення середнього вуха . Захворювання розпочал°Сь з запалення н°Соглотки. Через який канал скроневої кістки інфекція потрапила в барабанну порожнину ?

a. Сонний канал

b. Барабанний каналець

c. М'язовотрубний канал

d. Каналець барабанної струни

e. Сонно-барабанні каналці

123. У хворого після перенесеного пр°Студного захворювання виникло порушення міміки. Він не може закривати очі, наморщувати брови, вискалювати зуби. Який нерв пошкоджено?

a. Трійчастий

b. Блукаючий

c. Лицевий

- d. Язикоглотковий
- e. Інфраорбітальний

124. Хворий скаржиться на головний біль, утруднене дихання. Рентген підтвердив діагноз – фронтит (запалення лобової пазухи). В якому н°Совому ході при огляді порожнини н°Са можуть сп°стерігатись гнійні виділення?

- a. Над верхньою н°Совою раковиною
- b. Середньому**
- c. Нижньому
- d. Верхньому
- e. Загальному

125. Хворий втратив смак в передній частині двох-третіх язика. Порушення функції якого нерва можна припустити?

- a. Язикоглоткового нерва
- b. Підязикового нерва
- c. Додаткового нерва
- d. Барабанної струни**
- e. Блукаючого нерва

126. У хворого порушена моторна функція язика. З патологією якого нерва це пов'язано?

- a. Блукаючого
- b. Лицевого
- c. Додаткового
- d. Підязикового**
- e. Язикоглоткового

127. При проведенні дуоденального зондування зонд не проходить зі шлунка в дванадцятипалу кишку. В якому відділі шлунка з перешкода (пухлина)?

- a. В ділянці дна
- b. В кардіальному
- c. В воротарному**
- d. В ділянці тіла
- e. У ділянці малої кривизни

128. У хворого після простудного захворювання виникло порушення виділення слюзи. Який вегетативний вузол найбільше при цьому постраждав?

- a. Вушний
- b. Війчастий
- c. Крилопіднебінний**
- d. Піднижньощепний
- e. Підязиковий

129. У хворого після пр°Студного захворювання зявил°ся порушення больової і температурної чутлив°сті передніх $\frac{2}{3}$ язика? Який із нервів при цьому п°Страждав?

- a. Підязиковий
- b. Блукаючий
- c. Барабанна струна
- d. Трійчастий**
- e. Діафрагмальний

130. Після перенесеного простудного захворювання у хворого з'явилося оніміння в ділянці правої половини обличчя. При обстеженні виявлено порушення больової і температурної чутливості правої половини обличчя. Який нерв ушкоджено?

a. Підязиковий

b. Трійчастий

c. Язикоглотковий

d. Лицевий

e. Блукаючий

131. Під час обстеження пацієнта ЛОР лікар діагностував запалення верхньощелепних пазух. В якому носовому ході під час риноскопії був виявлений гній?

a. В найвищому

b. В середньому

c. В нижньому

d. В верхньому

e. У загальному

132. В хірургічне відділення доставлено чоловіка 35 років з гнійною раною на шиї попереду трахеї (в ділянці передвісцерального простору). Куди може розповсюджуватись інфекція, якщо хворому терміново не зроблять операцію?

a. В надгрудинний міжапоневротичний простір

b. В грудну порожнину – переднє середостіння

c. В грудну порожнину – в заднє середостіння

d. В грудну порожнину – в середнє середостіння

e. В ретровісцеральний простір

133. Внаслідок інсульту (крововилив в головний мозок) у хворого відсутні вольові рухи м'язів голови і шиї. Обстеження головного мозку за допомогою ЯМР показало, що гематома знаходиться в коліні внутрішньої капсули. Який провідний шлях пошкоджено у хворого?

a. Tr.cortico-nuclearis

b. Tr.cortico-thalamicus

c. Tr.thalamo-corticalis

d. Tr.cortico-fronto-pontinus

e. Tr.cortico-spinalis

134. Хвора К., 30 років, скаржиться на сильну спрагу, сухість у роті, які з'явилися після сильного нервового потрясіння. При лабораторному обстеженні виявлено збільшення цукру в крові до 10 ммоль/л. Захворювання якої ендокринної залози у хворої?

a. Щитоподібної

b. Наднирникових

c. Епіфіза

d. Підшлункової

e. Статевих

135. Хвора Б. 50 років скаржиться на те, що останнім часом вуха, ніс, кисті почали збільшуватись в розмірі. Гіперфункція якої залози дасть подібні симптоми?

a. наднирникових

b. епіфіза

c. щитоподібної

d. статевих

е. гіпофіза

136. При цистоскопії у нормі слизова оболонка сечового міхура утворює складки за винятком однієї ділянки трикутної форми, де слизова оболонка гладка. В якій частині сечового міхура знаходиться цей трикутник?

- а. шийка міхура
- б. тіло міхура
- с. перешийок міхура

д. дно міхура

е. верхівка міхура

137. В клініку звернувся чоловік 45 років із скаргами на втрату чутливості в ділянці задньої 1/3 язика. Функція якої пари черепно-мозкових нервів порушена?

а. IX

б. VIII

с. XII

д. V

е. X

138. У дітей часто можна спостерігати затруднене носове дихання, яке пов'язане з надмірним розвитком лімфоїдної тканини слизової оболонки глотки. Розростання яких мигдаликів може спричинити це явище?

- а. Tonsilla tubaria
- б. Усіх названих мигдаликів
- с. Tonsilla palatina
- д. Tonsilla lingualis

е. Tonsilla pharyngea

139. Чоловік 42 років звернувся до медпункта з приводу різаної рани нижньої частини передньої поверхні плеча. Об'єктивно: затруднене згинання передпліччя. Які з названих м'язів ймовірно ушкоджені у хворого?

- а. M.biceps brachii, m. anconeus
- б. M. deltoideus, m. infraspinatus
- с. M. deltoideus, m. biceps brachii

д. M. brachialis, m. biceps brachii

е. M.coracobrachialis, m. supraspinatus

140. При огляді травмованого у дорожній пригоді лікар встановив ураження бічної стінки очної ямки. Потерпілий втратив можливість відведення очного яблука на травмованій стороні. Який нерв міг бути ураженим у даному випадку?

- а. N.oculomotorius
- б. N.trochlearis

с. N.abducens

д. N.opthalmicus

е. N. infraorbitalis

141. При обстеженні хворого виявлено опущення верхньої повіки, розхідну косість, розширений зрачок, обмеженість рухливості очного яблука. Який нерв пошкоджений?

а. Окоруховий

б. Блоковий

- c. Зоровий
- d. Відвідний
- e. Очний

142. Під час прийому їжі у новонародженої дитини спостерігається закидання молока у носову порожнину. Вкажіть на можливу причину виникнення цього порушення

- a. Заяча губа
- b. Викривлення носової перегородки вліво
- c. Викривлення носової перегородки вправо
- d. Перелом носової черепа
- e. Вовча паща

143. У поступившего в клинику больного отмечаются: сильная головная боль, ригидность мышц затылка, повторная рвота, болезненность при перкуссии черепа, повышена чувствительность к световым раздражителям. Установлен диагноз — менингит. Показана спинномозговая пункция. Укажите место ее проведения

- a. Между 1 и 2 поясничными позвонками
- b. Между 5 поясничным и основанием крестца
- c. Между 11 и 12 грудными позвонками
- d. Между 3 и 4 поясничными позвонками
- e. Между 12 грудным и 1 поясничным позвонками

144. При проведенні трахеотомії у хворого 45 років, який потрапив в реанімаційне відділення лікарні з набряком гортані, була випадково перерізана яремна венозна дуга, яка лежить у:

- a. spatium retropharyngeale
- b. spatium pretracheale
- c. spatium interaponeuroticum suprasternale
- d. spatium interscalenum
- e. spatium antescalenum

145. При рентгенологічному дослідженні кісток носової черепа виявлено збільшення порожнини турецького сидла, витончення передніх нахилених відростків, руйнування різних ділянок турецького сидла. Пухлина якої ендокринно залози може спричинити таке руйнування кістки?

- a. Щитовидна залоза
- b. Наднирник
- c. Вилочкова залоза
- d. Епіфіз
- e. Гіпофіз

146. У хворого діагностовано ураження лицевого нерва. На якому рівні пошкоджений нерв, якщо у хворого спостерігається таке сполучення клінічних симптомів: параліч мимічних м'язів, порушення смакової чутливості передньої частини язика, сухість в роті (зменшення слиновиділення). Зниження слюзовиділення немає.

- a. Після виходу нерва з каналу
- b. В білявушній залозі
- c. На основі мозку
- d. В каналі лицевого нерву, до відходження великого кам'янистого нерва
- e. В каналі лицевого нерву нижче коліна, після відходження великого кам'янистого нерва

147. Заболевание печени и желчного пузыря может симулировать аппендицит при следующем

положення червеобразного отростка:

- a. Латеральное
- b. Ретроцекальное
- c. Нисходящее
- d. Медиальное
- e. Входящее**

148. У новонародженої дитини на протязі першої доби педіатр помітив, що при смоктанні молока воно потрапляє у носову порожнину. Про яку ваду розвитку свідчить цей факт?

- a. Заяча губа
- b. Звуження стравоходу
- c. Дивертикул стравоходу
- d. Атрезія стравоходу
- e. Незарощення піднебіння**

149. У хворого 52 років раптово з'явилась асиметрія лиця. Вся уражена половина лиця непорушна, носогубна складка згладжена, очна щілина розширена; око не закривається, кут рота опущений. Вказаний синдром викликаний ураженням якого нерва ?

- a. Додаткового
- b. Під'язикового
- c. Язикоглоткового
- d. Трійчастого
- e. Лицевого**

150. Дитина, 5 років, потрапила в тяжкому стані в інфекційний відділ клінічної лікарні з діагнозом дифтерії. Для запобігання ядухи дитині провели трахеостомію, в якому трикутнику шиї проведена дана операція ?

- a. Caroticum
- b. Submandibulare
- c. Omotrapezoideum
- d. Omotracheale**
- e. Omoclaviculare

151. Хворий 28 років на виробництві отримав хімічний опік обличчя і рідина потрапила в око. Хворий втратив зір. Яка структура очного яблука ушкоджена внаслідок хімічного опіку?

- a. Райдужка
- b. Рогівка**
- c. Скliste тіло
- d. Кришталік
- e. Сітківка

152. Після травми обличчя у хворого гематома щічної ділянки. Відтік з якої слинної залози заблоковано гематомою?

- a. губна
- b. щічна
- c. під'язикова
- d. піднижньощелепна
- e. привушна**

153. В зв'язку з наявністю злоякісної пухлини на язичку, хворому слід його видалити. В якому місці

легко знайти язичну артерію і перевзати її?

- a. В лопаточно-трахейному трикутнику
- b. Трикутнику Пирогова**
- c. Влопаточно-підключичному трикутнику
- d. В сонному трикутнику
- e. В лопаточно-трапецієвидному трикутнику

154. У хворого з лікар діагностував тромбоз селезінкової артерії (інфаркт селезінки). Звідки відходить уражена артерія?

- a. Загальна печінкова артерія
- b. Ліва шлункова артерія
- c. Верхня брижова артерія
- d. Нижня брижова артерія
- e. Черевний стовбур**

155. У боксера після удару в привушну ділянку зліва виник параліч мимічних м'язів на цій же стороні. Який нерв ушкоджено?

- a. Верхньощелепний
- b. Очний
- c. Лицевий**
- d. Нижньощелепний
- e. Малий кам'янистий нерв

156. При обстеженні дитини лікар виявив набряк та гіперемію лімфоїдної тканини в ділянці мигдаликової ямки. Який з мигдаликів міститься в нормі в цьому місті?

- a. -
- b. Tonsilla palatina**
- c. Tonsilla tubaria
- d. Tonsilla pharyngealis
- e. Tonsilla lingualis

157. У пациента с повреждением промежуточного мозга выявлено нарушение слуха. Какие структуры при этом повреждены?

- a. Красное ядро
- b. Латеральные коленчатые тела
- c. Медиальные коленчатые тела**
- d. Передние ядра гипоталамуса
- e. Заднее вентральное ядро

158. После повреждения мозга у человека нарушено восприятие зрительной информации. В каком отделе коры произошло повреждение?

- a. Височная область коры
- b. Теменная область коры
- c. Затылочная область коры**
- d. Передняя центральная извилина
- e. Задняя центральная извилина

159. После повреждения мозга у человека нарушено восприятие звука. В каком отделе коры произошло повреждение?

- a. Височная область коры**

- b. Затылочная область коры
- c. Задняя центральная извилина
- d. Передняя центральная извилина
- e. Теменная область коры

160. Пошкодження мозку призвело до порушення моторної функції мови. У якому відділі кори сталося пошкодження?

- a. Нижня лобова звивина**
- b. Тім'яна частка кори
- c. Передня центральна звивина
- d. Потилична частка кори
- e. Скроневая частка кори

161. У хворого порушено кровопостачання медіальної поверхні правої півкулі головного мозку. Яка артерія пошкоджена?

- a. A. chorioidea
- b. A. cerebri anterior**
- c. A. cerebri posterior
- d. A. communicans posterior
- e. A. cerebri media

162. У хворого при фіброгастродуоденоскопії виявлене запалення цибулини дванадцятипалої кишки. У якому відділі кишки локалізується запалення?

- a. Pars horizontalis
- b. Pars descendens
- c. Pars superior**
- d. Pars ascendens
- e. -

163. У хірургічне відділення доставлено потерпілого з пораненням променевої поверхні передпліччя. З рани витікає венозна кров. Яка судина постраждала?

- a. V. cephalica**
- b. V. intermedia cubiti
- c. Vv. brachiales
- d. Vv. ulnares
- e. V. basilica

164. При операції на шлунку хірург пересік ліву шлункову артерію, перев'язав її, але кров продовжувала витікати з протилежного кінця артерії. Яка артерія анастомозує з нею?

- a. Права шлунково-чепцева артерія
- b. Селезінкова артерія
- c. Права шлункова артерія**
- d. Ліва шлунково-чепцева артерія
- e. Верхня підшлунково-дванадцятипала артерія

165. До ЛОР-лікаря звернулася жінка зі скаргами на порушення нюху. Під час огляду виявлено атрофічні зміни regio olfactoria слизової оболонки носової порожнини. Де вона знаходиться?

- a. В ділянці середнього носового ходу
- b. В ділянці загального носового ходу
- c. -

d. В ділянці верхнього носового ходу

e. В ділянці нижнього носового ходу

166. В приймальний покій лікарні д°Ставлено хворого з г°Строю затримкою сечі. При огляді лікар встановив, що в хворого обтурація сечівника зв'язана з патологією органу, який його охоплює. Про який орган йде мова?

a. Передміхурова залоза

b. Сім'яний пухирець

c. Надяєчко

d. Сім'яний канатик

e. Яєчко

167. Після травми хворий не може розігнути руку в ліктьовому суглобі. Порушення функцій якого з °Сновних м'язів може це спричинити?

a. m. levator scapulae

b. m. triceps brachii

c. m. teres major

d. m. subscapularis

e. m. infraspinatus

168. Хворому проведено лобектомію правої середньої частки легені. Які сегменти були уражені?

a. Верхівковий, передній

b. Задній і бічний основні

c. Верхівково-задній та передній

d. Бічний та присередній

e. Присередній і передній основні

169. Щоб взяти спинномозкову рідину для д°Слідження лікар повинен зробити пункцію підпавутинного пр°Стору спинного мозку. Між якими хребцями треба ввести голку, щоб не пошкодити спинний мозок?

a. Між IV і V грудними хребцями

b. Між III і IV поперековими хребцями

c. Між XII грудним і I поперековими хребцями

d. Між XI і XII грудними хребцями

e. Між I і II поперековими хребцями

170. У приймальне відділення лікарні д°Ставлений хлопчик з ознаками внутрішньої кровотечі після удару у ліву підреберну ділянку. Який орган найімовірніше пошкоджений?

a. Шлунок

b. Ліва нирка

c. Поперечна ободова кишка

d. Селезінка

e. Підшлункова залоза

171. Пацієнт звернувся до окуліста зі скаргами на опущення верхньої повіки. При обстеженні була діагностована пухлина головного мозку. Ядро якої пари черепних нервів уражено патологічним процесом?

a. III

b. IV

c. VII

d. VI

e. II

172. Хворого госпіталізовано з °Стеомієлітом верхньої щелепи, внаслідок чого відбул°Ся розплавлення стінки орбіти. Яка стінка очної ямки пошкоджена?

a. медіальна

b. верхня

c. нижня

d. латеральна

e. -

173. Хворий госпіталізований з травмою медіальної групи м'язів стегна. Які види рухів не зможе робити хворий?

a. приведення стегна

b. згинання стегна

c. супінацію стегна

d. розгинання стегна

e. відведення стегна

174. У хворого пухлина у ділянці верхнього носового ходу. Рецептори якого черепного нерва можуть бути вражені?

a. Нюховий нерв

b. Відвідний нерв

c. Лицевий нерв

d. Блоковий нерв

e. Зоровий нерв

175. У пацієнта вилучений верхній медіальний різець. Гілки якої артерії його кровопостачають?

a. A.buccalis

b. A.sphenopalatina

c. A.alveolaris inferior

d. A.infraorbitalis

e. A.palatina descendens

176. Хворого оперують з приводу травми скронево-нижньощелепного суглобу. Під час розтину виявлено утворення, що доповнює конгруентність суглобових поверхонь. Що це за утворення?

a. Складка

b. Зв'язка

c. Меніск

d. Губа

e. Диск

177. При обстеженні хворого з черепно-мозковою травмою виявилось порушення здатності писати слова. Які кіркові центри пошкоджені?

a. Ядро слухового аналізатора усної мови

b. Ядро рухового аналізатора

c. Ядро зорового аналізатора письмової мови

d. Ядро рухового аналізатора артикуляції мови

e. Ядро рухового аналізатора письмової мови

178. При операції на шії з правого боку порушилася екскурсія правого склепіння діафрагми. Це

сталось в результаті пошкодження нерва. Якого?

- a. Лівого поперечного нерва шиї
- b. Надключичного нерва
- c. Лівого діафрагмального
- d. Правого поперечного нерва шиї
- e. Правого діафрагмального**

179. При видаленні зуба руйнують зв'язки між цементом та зубною альвеолою. Визначте цю структуру

- a. Периодонт**
- b. Дентин
- c. Десна
- d. Цемент
- e. Емаль

180. При обстеженні хворого виявлено погіршення кровопостачання переднього відділу міжшлуночкової перегородки серця. В якій артерії погіршений кровотік?

- a. -
- b. Огинаюча
- c. Задня міжшлуночкова
- d. Права вінцева
- e. Передня міжшлуночкова**

181. У жінки діагностовано запалення третьої гілки трійчастого нерва. Через який отвір виходить із черепа ця гілка?

- a. Рваний
- b. Овальний**
- c. Остистий
- d. Круглий
- e. Яремний

182. У жінки діагностоване запалення жирової клітковини між листками широкої зв'язки матки. Дайте визначення цього утворення:

- a. Ендометрій
- b. Мезометрій
- c. Периметрій
- d. Міометрій
- e. Параметрій**

183. При оформленні історії хвороби пораненого лікар відмітив, що вхідний отвір поранення знаходиться в піднижньощелепному трикутнику. Який з наведених анатомічних орієнтирів обмежує дану ділянку?

- a. m. omohyoideus
- b. Край нижньої щелепи**
- c. m. sternocleidomastoideus
- d. Середня лінія шиї
- e. m. trapezius

184. У молодій жінки діагностовано позаматкову вагітність. В якому з перерахованих органів відбувається запліднення?

a. В ділянці ампули маткової труби

b. В порожнині піхви

c. В порожнині малого тазу

d. В ділянці перешийка маткової труби

e. В порожнині матки

185. У больного диагноз - гайморит. В какое анатомическое образование оттекает гной из воспаленной придаточной пазухи носа?

a. Верхний носовой ход

b. Нижний носовой ход

c. Наивысший носовой ход

d. Средний носовой ход

e. Общий носовой ход

186. У хворого поранення м'яких тканин в скроневої ділянці. Яка гілка зовнішньої сонної артерії ушкоджена?

a. Поперечна лицева

b. Поверхнева скронева

c. Потилічна

d. Лицева

e. Задня вушна

187. У пацієнта після перенесеного інфекційного захворювання спостерігались неможливість повороту голови в здорову сторону. Який нерв ушкоджений?

a. Поперечний нерв шиї

b. Грудоспинний нерв

c. Блукаючий нерв

d. Підлопатковий нерв

e. Додатковий нерв

188. Після їзди в автомобілі з відкритим боковим склом у водія виникло перекошення лівої половини обличчя внаслідок паралічу м'язів, не повністю закривається ліве око. Який черепний нерв уражений?

a. n. Hypoglossus

b. n. Vagus

c. n. Olfactorius

d. n. Facialis

e. n. Accessorius

189. Після крововиливу в головний мозок у хворого виникла легка асиметрія правої половини обличчя з порушенням смаку на передніх двох третинах язика. Який черепний нерв уражений?

a. n. Olfactorius

b. n. Facialis

c. n. Accessorius

d. n. Vagus

e. n. Hypoglossus

190. У хворого встановлений діагноз: заглотковий абсцес. Куди може поширитися гнійне запалення?

a. Передтрахеальний простір шиї

- b. Середнє нижнє середостіння
- c. Переднє нижнє середостіння
- d. Надгруднинний міжфасціальний простір шиї

e. Заднє нижнє середостіння

191. Хвора звернулася зі скаргами на припухлість в передній ділянці шиї, схуднення, випуклість очей, тахікардію, неврівноваженість. Яка залоза уражена?

- a. Гіпофіз
- b. Епіфіз
- c. Прищитоподібні залози
- d. Вилочкова залоза

e. Щитоподібна залоза

192. У постраждалого травма голови, яка супроводжується артеріальною кровотечею в ділянці тім'яної кістки. Яка артерія уражена?

a. A. auricularis posterior

b. A. temporalis superficialis

- c. A. facialis
- d. A. thyroidea superior
- e. A. maxillaris

193. До лікаря-травматолога звернувся хворий, у якого після травми стало утрудненим активне розгинання руки в ліктьовому суглобі. Який м'яз вірогідно ушкоджений?

a. M. latissimus dorsi

b. M. triceps brachii

- c. M. deltoideus
- d. M. pectoralis minor
- e. M. coracobrachialis

194. До лікаря-травматолога звернувся хворий, у якого після травми стало утрудненим активне згинання руки в ліктьовому суглобі. Який м'яз вірогідно ушкоджений?

- a. M. deltoideus
- b. M. pectoralis major
- c. M. biceps brachii**
- d. M. coracobrachialis
- e. M. latissimus dorsi

195. Чоловіка непокоїть різкий біль шкіри обличчя. Який нерв уражений?

a. Язикоглотковий

b. Трійчастий

- c. Окоруховий
- d. Блукаючий
- e. Лицевий

196. У хворої виявлена пухлина вентральної поверхні мосту. В якій артерії відмічається утруднення кровотоку?

- a. A. cerebri anterior
- b. A. communicans posterior
- c. A. carotis interna
- d. A. cerebri media

e. *A. basilaris*

197. При огляді ротової порожнини хворого лікар виявив набряклість, почервоніння між піднебінними дужками. Яке анатомічне утворення запалене?

- a. *Tonsilla tubaria*
- b. *Tonsilla pharyngea*
- c. -

d. *Tonsilla palatina*

e. *Tonsilla lingualis*

198. При огляді ротової порожнини хворого лікар виявив почервоніння слизової оболонки кореня язика, піднебінної завіски, піднебінно-язикових дужок. Межі якого анатомічного утворення запалені?

- a. Язиковий мигдалик
- b. Піднебінні мигдалики
- c. Трубні мигдалики

d. Зів

e. Глотковий мигдалик

199. У хворого запалення привушної слинної залози. Визначте, який нерв залучений в запальний процес?

a. *N. tympanicus*

b. *N. facialis*

- c. *N. lingualis*
- d. *N. mandibularis*
- e. *N. maxillaris*

200. Під час рентгенологічного дослідження шлунка хворого у вертикальному положенні лікар констатує наявність повітря. В якій частині воно знаходиться?

- a. Ділянка і малої кривини
- b. Пілорична
- c. Тіло
- d. Кардіальний

e. Дно

201. Злоякісна пухлина привушної слинної залози спричинила пошкодження артерії, яка проходить через її паренхіму. Яка це артерія?

- a. Висхідна глоткова
- b. Верхньощелепна

c. Поверхнева скронева

- d. Лицева
- e. Задня вушна

202. У хворого діагностовано порушення функції підпід'язикових м'язів внаслідок ураження одного з черепних нервів, що приймає участь у формуванні шийної петлі. Який це нерв?

- a. Додатковий
- b. Язикоглотковий

c. Під'язиковий

- d. Трійчастий
- e. Блукаючий

203. У хворого спостерігається параліч жувальних м'язів зліва. Вкажіть нерв, гілки якого іннервують

ці м'язи

- a. Носовийковий нерв
- b. Верхньощелепний нерв

c. Нижньощелепний нерв

- d. Надчорномковий та підблоковий нерви
- e. Виличний нерв

204. Під час огляду хворого при проведенні аускультатії лікар оцінює роботу мітрального клапана. Де вислуховують тон цього клапану?

- a. У края груднини зліва напроти хряща 5 ребра

b. На верхівці серця

- c. У края груднини в другому міжребер'ї справа
- d. У края груднини справа напроти хряща 5 ребра
- e. У края груднини в другому міжребер'ї зліва

205. У постраждалого при обстеженні виявлений розрив капсули скронево-нижньощелепного суглоба в місці її прикріплення на нижній щелепі. Визначте місце розриву:

- a. Гілка нижньої щелепи
- b. Кут нижньої щелепи
- c. Вінцевий відросток
- d. Головка нижньої щелепи

e. Шийка нижньої щелепи

206. Встановлено перелом передньої ділянки перегородки носа. Визначте, яка кістка травмована?

- a. Vomer
- b. Lamina cribrosa ossis ethmoidale
- c. Processus sphenoidalis ossis palatini
- d. Lamina perpendicularis ossis ethmoidale**
- e. Lamina perpendicularis ossis palatini

207. У хворі діагностовано флегмона (гнійне запалення) шиї, яка розташована над ручкою груднини. Який міжфасціальний простір повинен розрізати та дрениувати хірург?

- a. Spatium pretracheale
- b. Spatium previscerale
- c. Spatium interaponeuroticum suprasternale**
- d. Spatium retropharyngeale
- e. -

208. У хворого відмічається порушення функцій m. temporalis, mm. pterygoidei lateralis et medialis та m. masseter. Назвіть, яка група м'язів уражена

a. Жувальні

- b. Підпід'язикові
- c. Надпід'язикові
- d. Глибокі шиї
- e. Мімічні

209. Внаслідок аварії у постраждалого виявлений перелом виличної дуги. Функція якого м'яза буде порушена?

- a. M. pterygoideus lateralis
- b. M. risorius

- c. M. temporalis
- d. M. pterygoideus medialis
- e. M. masseter**

210. У дитини травмована нижня губа. Який м'яз при цьому ушкоджений?

- a. M. buccinator
- b. M. depressor anguli oris
- c. M. levator labii superioris
- d. M. levator anguli oris
- e. M. orbicularis oris**

211. У хворого наскрізна рана в центрі щоки, на яку необхідно накласти шви. Який м'яз зшиває хірург?

- a. M. buccinator**
- b. M. zygomaticus major
- c. M. depressor anguli oris
- d. M. orbicularis oris
- e. M. masseter

212. У постраждалого з травмою основи черепа встановлене пошкодження гачкоподібного відростка присередньої пластинки крилоподібного відростка клиноподібної кістки. Функція якого м'яза м'якого піднебіння буде порушена?

- a. Піднебінно-язикового
- b. М'яза язичка
- c. Піднебінно-глоткового
- d. Напрягача піднебінної завіски**
- e. Підіймача піднебінної завіски

213. У травмованої жінки виявлено розрив лобкового симфізу. Який тип з'єднання кісток порушений?

- a. Hemyartrosis**
- b. Synchondrosis
- c. Syndesmosis
- d. Synostosis
- e. Synartrosis

214. Запальний процес з ділянки іклової ямки розповсюдився на м'які тканини очної ямки. Через який анатомічний утвір гній потрапив в очну ямку?

- a. Canalis nasolacrimalis
- b. Foramen zygomaticotemporale
- c. Foramen zygomaticoorbitale
- d. Foramen zygomaticofaciale
- e. Canalis infraorbitale**

215. Новонародженому 1 місяць. В нього відмічається заднє тім'ячко. Коли воно повинне заростає?

- a. На другому році життя
- b. На 2-3 місяці життя**
- c. На 4 місяці життя
- d. На 5 місяці життя
- e. На 6 місяці життя

216. У травмованого кровотеча з рани позаду соскоподібного відростка. Яка артерія ушкоджена?

- a. A. meningea media
- b. A. occipitalis**
- c. A. carotis externa
- d. A. facialis
- e. A. temporalis superficialis

217. У постраждалого перелом тіла нижньої щелепи. Кровотеча з рани. Яка артерія ушкоджена?

- a. A. alveolaris inferior**
- b. A. maxillaris
- c. A. facialis
- d. A. carotis externa
- e. A. lingualis

218. У травмованого кровотеча з глибокої рани в ділянці шийки нижньої щелепи. Яка артерія ушкоджена?

- a. A. facialis
- b. A. temporalis superficialis
- c. A. infraorbitalis
- d. A. maxillaris**
- e. A. carotis externa

219. Кровоточить різана рана під нижнім краєм очної ямки. Гілки якої артерії пошкоджені?

- a. A. maxillaris
- b. A. facialis
- c. A. infraorbitalis**
- d. A. ophthalmica
- e. A. supraorbitalis

220. У травмованого - рана скроневої ділянки, з якої яскраво-червоною цівкою витікає кров. Яка судина пошкоджена?

- a. A. facialis
- b. A. auricularis posterior
- c. A. maxillaris
- d. A. temporalis superficialis**
- e. A. occipitalis

221. У хворого порушена функція м'язів шиї, які розташовані нижче під'язикової кістки. Який нерв уражений?

- a. Поворотний гортанний
- b. Крайовий нижньої щелепи
- c. Лицевий нерв
- d. Трійчастий нерв
- e. Шийна петля**

222. При обстеженні у хворого виявлене порушення чутливості шкіри в ділянці передньої поверхні шиї. Визначте, який нерв уражений

- a. Великий вушний
- b. Надключичні
- c. Шийна петля

d. Поперечний нерв шиї

e. Малий потиличний

223. При обстеженні у хворої виявлений позаглотковий абсцес . В який простір шиї повинен проникнути хірург при розтині абсцесу?

a. Міждрабинчастий

b. Надгруднинний

c. Передвісцеральний

d. Позавісцеральний

e. Переддрабинчастий

224. У травмованого перелом середньої третини II ребра. Функція якого м'яза при цьому буде порушена?

a. Subclavius

b. Scalenus posterior

c. Sternohyoideus

d. Sternocleidomastoideus

e. Scalenus medius

225. Для лікування карієсу 36 зуба необхідно провести провідникову анестезію. Який нерв при цьому треба знечувати?

a. Верхньощелепний нерв

b. Підчонамковий нерв

c. Підборідний нерв

d. Нижній альвеолярний нерв

e. Надчонамковий нерв

226. Під час обстеження головного мозку на комп'ютерному томографі лікар виявив пухлину, що локалізується в ділянці нижнього слиновидільного ядра. Який це відділ мозку?

a. Середній мозок

b. Міст

c. Мозочок

d. Довгастий мозок

e. Проміжний мозок

227. На рентгенограмі діагностовано перелом кісток черепа, лінія перелому проходить через верхню каркову лінію. Яка кістка пошкоджена?

a. Сконева

b. Тім'яна

c. Піднебінна

d. Потилична

e. Лобова

228. На рентгенограмі діагностовано перелом кісток черепа, лінія перелому проходить через підчонамковий край. Яка кістка пошкоджена?

a. Сконева

b. Тім'яна

c. Піднебінна

d. Верхня щелепа

e. Нижня щелепа

229. На рентгенограмі діагностовано перелом кістки, лінія перелому проходить вздовж щелепно-під'язикової лінії. Яка кістка пошкоджена?

- a. Тім'яна
- b. Потилична
- c. Сконева
- d. Верхня щелепа
- e. Нижня щелепа**

230. На рентгенограмі діагностовано перелом кістки черепа, лінія перелому проходить через надочномковий край. Яка кістка пошкоджена?

- a. Потилична
- b. Лобова**
- c. Верхня щелепа
- d. Сконева
- e. Тім'яна

231. Підчас апендектомії хворому перевязали а. *appendicularis*. Гілкою якої артерії є означена судина?

- a. *A. colica dextra*
- b. *A. sigmoidea*
- c. *A. mesenterica inferior*
- d. *A. ileocolica***
- e. *A. colica media*

232. Лікар визначає пульсацію судин нижньої кінцівки. Пульсація якої артерії він визначав у стегновому трикутнику?

- a. *A. circumflexa femoris lateralis*
- b. *A. profunda femoris*
- c. *A. femoralis***
- d. *A. circumflexa iliaca superficialis*
- e. *A. perforans*

233. Обстеження головного мозку за допомогою ЯМР показало, що гематома у хворого знаходиться в коліні внутрішньої капсули. Який провідний шлях пошкоджено у хворого?

- a. *Tr.cortico-fronto-pontinus*
- b. *Tr.cortico-spinalis*
- c. *Tr.cortico-nuclearis***
- d. *Tr.cortico-thalamicus*
- e. *Tr.thalamo-corticalis*

234. У хворого спостерігається параліч м'язів верхньої і нижньої кінцівок зліва. Яка із звивин великих півкуль головного мозку уражена?

- a. Середня лобова
- b. Верхня лобова
- c. Зацентральна
- d. Передцентральна**
- e. Нижня лобова

235. На прийом до лікаря прийшла хвора, вік 20 років, високого росту, зі збільшеними губами, носом, кистями та стопами. Підвищення секреції якої залози можна запідозрити у цієї хворої?

a. Передньої частки гіпофіза

b. Епіфіза

c. Задньої частки гіпофіза

d. Щитоподібної залози

e. Прищитоподібної залози

236. При огляді ротової порожнини стоматолог виявив каріозну порожнину на поверхні коронки другого малого кутнього зуба, яка межує з першим великим кутнім зубом. Назвіть пошкоджену поверхню коронки

a. *Facies mesialis*

b. *Facies vestibularis*

c. *Facies occlusalis*

d. *Facies lingualis*

e. *Facies distalis*

237. У хворого після видалення верхнього лівого медіального різця виникла кровотеча в місці видалення? Яка артерія обумовлює кровотечу?

a. Нижня альвеолярна артерія

b. Велика піднебінна артерія

c. Задня верхня альвеолярна артерія

d. Низхідна піднебінна артерія

e. Передня верхня альвеолярна артерія

238. Хворому на злоякісну пухлину язика хірург перев'язує a. *lingualis* в ділянці трикутника Пирогова, він особливу увагу звертає на:

a. n. *hypoglossus*

b. n. *sublingualis*

c. *Ansa cervicalis*

d. n. *glossopharyngeus*

e. n. *lingualis*

239. При обстеженні хворого виявлено відхилення язика в бік, атрофічні зміни половини язика, порушення мови, ускладнене ковтання. Який нерв пошкоджений?

a. Язикоглотковий

b. Додатковий

c. Трійчастий

d. Підязиковий

e. Блукаючий

240. У хворого на остеомієліт нижньої щелепи виявлені ознаки пошкодження *plexus dentalis inferior* і порушення іннервації зубів і ясен нижньої щелепи. Гілками якого нерва воно утворене?

a. N. *maxillaris*

b. N. *buccalis*

c. N. *facialis*

d. N. *alveolaris inferior*

e. N. *lingualis*

241. Для вправлення вивиху нижньої щелепи необхідно звести її донизу. Наявність якої анатомічної структури обумовлює таку дію?

a. Суглобового горбка скроневої кістки

- b. Виросткового відростка нижньої щелепи
- c. Вирізки нижньої щелепи
- d. Вінцевого відростка нижньої щелепи
- e. Нижньощелепної ямки скроневої кістки

242. Чоловік звернувся до стоматолога зі скаргою, що в нього нижня щелепа не рухається назад. Встановлено, що в нього пошкоджений м'яз :

- a. Скроневий**
- b. Бічний крилоподібний
- c. Двочеревцевий
- d. Присередній крилоподібний
- e. Жувальний

243. Внаслідок пухлини гіпофіза при рентгенографії виявлено руйнування і збільшення ямки турецького сідла. Яка кісткова порожнина при цьому вражена?

- a. Лицевий канал
- b. Пазуха клиновидної кістки**
- c. Зоровий канал
- d. Сонний канал
- e. Барабана порожнина

244. У потерпілого травма верхньої щелепи, вибитий перший малий корінний зуб. Який відросток верхньої щелепи пошкоджений?

- a. -
- b. Альвеолярний**
- c. Піднебінний
- d. Виличний
- e. Лобовий

245. Яка артерія може бути пошкоджена при виконанні провідникової анестезії в ділянці отвору нижньої щелепи?

- a. Нижня альвеолярна артерія**
- b. Язикова артерія
- c. Середня оболонна артерія
- d. Крилоподібні гілки
- e. Щічна артерія

246. До стоматолога звернулась жінка зі скаргою на втрату смаку на верхівці язика. Лікар виявив, що внаслідок безперервного паління цигарок загинули смакові рецептори, які з сосочків (papillae) ушкоджені?

- a. Filiformes
- b. Vallatae
- c. -
- d. Foliateae
- e. Fungiformes**

247. Видаливши зуб у пацієнта, стоматолог побачив, що він має два корені. Що це за зуб?

- a. Ікло
- b. Верхній великий кутній
- c. Нижній великий кутній**

- d. Нижній малий кутній
- e. Верхній різець

248. На профогляді у дитячому садочку лікар-стоматолог у дівчинки 4 років знайшов коротку вуздечку верхньої губи. На які зуби негативно вплине ця аномалія розвитку?

- a. Медіальні нижні різці
- b. Латеральні нижні різці
- c. Ікла
- d. Медіальні верхні різці**
- e. Латеральні верхні різці

249. Для уточнення діагнозу у хворого 15 років потрібно зробити сіалографію привушної залози, де знаходиться отвір, через який буде введена рентгенконтрастна маса:

- a. На region sublingualis
- b. На щоці в ділянці напроти 2-го верхнього великого кутнього зуба**
- c. На щоці в ділянці напроти верхнього 2-го малого кутнього зуба
- d. На щоці в ділянці напроти 2-го нижнього великого кутнього зуба
- e. На caruncula sublingualis

250. При обстеженні пацієнта у відділенні щелепно-лицевої хірургії, лікар вивчає контрфорси верхньої щелепи. Скільки основних контрфорсів вона має?

- a. 5
- b. 1
- c. 6
- d. 4**
- e. 3

251. При обстеженні пацієнта в відділенні щелепно-лицевої хірургії, лікар вивчає контрфорси нижньої щелепи. Скільки основних контрфорсів вона має?

- a. 3
- b. 2**
- c. 5
- d. 4
- e. 1

252. У больного нарушена парасимпатическая иннервация околоушной слюнной железы. Со стороны какого узла возможна патология?

- a. Ganglion submandibulare
- b. Ganglion pterygopalatinum
- c. Ganglion geniculi
- d. Ganglion trigeminale
- e. Ganglion oticum**

253. У больного флегмона в области крылонебной ямки с повреждением одноименного вегетативного узла. Функция какой железы будет нарушена в первую очередь?

- a. Слезной**
- b. Подъязычной
- c. -
- d. Околоушной
- e. Поднижнечелюстной

254. У больного травма в области передней поверхности передней лестничной мышцы. Функция какого нерва может быть нарушена?

- a. Блуждающего
- b. Плечевого сплетения
- c. Возвратного гортанного
- d. Диафрагмального
- e. Добавочного

255. Хворий звернувся до лікарні зі скаргами на гострий біль в правій клубовій ділянці живота. Який відділ кишки вірогідно уражений?

- a. rectum
- b. duodenum
- c. jejunum
- d. colon descendens
- e. appendix vermiformis

256. Чоловік звернувся до лікаря на біль у горлі. При обстеженні хворого виявлено гіпертрофію лімфоїдного органу, який знаходиться в fossa tonsillaris. Що це за орган?

- a. Tonsilla tubaria
- b. Tonsilla pharyngea
- c. Tonsilla palatina
- d. Tonsilla lingualis
- e. Tonsilla adenoidea

257. При огляді ротової порожнини хворого виявлено карієс коронки зуба, яка звернена до власне ротової порожнини. Як називається ця поверхня?

- a. Facies contactus
- b. Facies vestibularis
- c. Facies lingualis
- d. Facies mesialis
- e. Facies distalis.

258. У хворого порушено відчуття гіркого смаку. Які сосочки язика уражені?

- a. Papillae filiformes
- b. Papillae fungiformes
- c. Papillae foliatae
- d. Papillae conicae
- e. Papillae vallatae

259. У хворого порушено відчуття солодкого та солоного смаку на верхівці та по краях язика. Які сосочки язика уражені?

- a. Papillae conicae
- b. Papillae vallatae
- c. Papillae foliatae
- d. Papillae filiformes
- e. Papillae fungiformes

260. В результаті забою, одержаного при ДТП, хворий втратив зір. Офтальмоскопія не виявила значних змін в очному яблуці. Яка артерія пошкоджена?

- a. Передня мозкова артерія

- b. Очна артерія
- c. Центральна артерія сітківки
- d. Задня мозкова артерія**
- e. Середня мозкова артерія

261. В результаті вогнепального поранення пошкоджена лускова частина скроневої кістки і артерія, що знаходиться на її внутрішній поверхні. Що це за артерія?

- a. Середня оболонна**
- b. Поверхнева скронева
- c. Задня глибока скронева
- d. Передня глибока скронева
- e. Серднє скронева

262. При травме стопы произошло разможжение кубовидной и клиновидной костей. В каком суставе целесообразнее произвести ампутацию стопы?

- a. articulatio talloocruralis
- b. articulatio cuneonavicularis
- c. articulatio tarsi transversa**
- d. articulatio tarsimetatarsea
- e. articulatio intermetatarsea

263. Жінка 30 років звернулася у травматологічне відділення зі скаргами на біль в нижній частині передпліччя. Травматолог діагностував пошкодження променево-зап'ясткового суглоба. Цей суглоб є:

- a. Простим, циліндричним
- b. Складним, виростковим
- c. Простим, еліпсоподібним
- d. Складним, циліндричним
- e. Складним, еліпсоподібним**

264. Хірург прооперував пацієнта з приводу пахвинної грижі. Нижньою стінкою пахвинного каналу є пахвинна зв'язка. Апоневрозом якого м'язу живота вона утворена?

- a. Внутрішнього косого
- b. Поперечного
- c. -
- d. Зовнішнього косого**
- e. Прямого

265. У травматологічне відділення поступив пацієнт з різаною раною трапецієподібного м'яза. Яка з фасцій шиї формує піхву для даного м'яза?

- a. Вісцеральна частина передтрахейної пластинки шийної фасції
- b. Мязова частина передтрахейної пластинки шийної фасції
- c. Поверхнева пластинка шийної фасції**
- d. Передхребтова пластинка шийної фасції
- e. Сонна піхва шийної фасції

266. Пацієнт звернувся до лікаря з приводу вивиху головки нижньої щелепи. До якого виду сполучення кісток належить даний суглоб?

- a. Діартроз**
- b. Синхондроз

- c. Синдесмоз
- d. Синостоз
- e. Геміартроз

267. У хворого діагностовано пошкодження міжхребцевого диска в поперековому відділі хребта. До якого виду сполучення кісток належить це з'єднання?

- a. Діартроз
- b. Синхондроз**
- c. Геміартроз
- d. Синдесмоз
- e. Синостоз

268. При трепанації черепа на скроневій кістці нейрохірург знайшов трійчастий вузол. Де знаходиться даний вузол?

- a. На нижній поверхні кам'янистої частини
- b. На задній поверхні кам'янистої частини
- c. На передній поверхні кам'янистої частини**
- d. На барабанній частині
- e. На лускатій частині

269. У хворого травматолог діагностував перелом кістки в ділянці іклової ямки. На якій кістці знаходиться дана ямка?

- a. Лобова кістка
- b. Піднебінна кістка
- c. Нижня щелепа
- d. Вилична кістка
- e. Верхня щелепа**

270. В стоматологічній практиці зустрічаються випадки порушення проведення секрету привушної слинної залози через її вивідну протоку. Крізь який м'яз проходить ця протока?

- a. M. buccinator**
- b. M. zygomaticus major
- c. M. masseter
- d. M. zygomaticus minor
- e. M. orbicularis oris

271. До травмпункту доставлено хворого з переломом правого вінцевого відростка нижньої щелепи зі зміщенням. Який м'яз змістить відросток?

- a. Правий жувальний
- b. Правий медіальний крилоподібний
- c. Лівий жувальний
- d. Правий скроневий**
- e. Правий латеральний крилоподібний

272. Хворий звернувся до медпункту з приводу глибокої різаної рани в середній частині задньої поверхні лівого плеча. Який м'яз пошкоджено?

- a. m. triceps brachii**
- b. m. brachialis
- c. m. biceps brachii
- d. m. deltoideus

e. m. anconeus

273. У хворого перелом основи черепа спереду від великого потиличного отвору. Частина якої кістки травмована?

- a. pars petrosa ossis temporalis
- b. pars basilaris ossis occipitalis**
- c. pars squamosa ossis occipitalis
- d. pars lateralis ossis occipitalis
- e. pars squamosa ossis temporalis

274. При обстеженні обличчя хворого виявлено, що права щока і губи міцно притиснуті до зубів і ясен щелеп. Який м'яз спазмовано?

- a. Коловий м'яз рота
- b. М'яз сміху
- c. Щічний**
- d. М'яз, що опускає кут рота
- e. Виличний

275. В результаті травматичного пошкодження вінцевого відростка нижньої щелепи потерпілий не може піднімати і тягнути назад щелепу. Який м'яз був пошкоджений?

- a. Скроневий**
- b. Медіальний крилоподібний
- c. Щічний
- d. Латеральний крилоподібний
- e. Жувальний

276. В лікарню був доставлений чоловік з кулевим пораненням шиї. Куля пройшла в лопатково-трапецієподібному трикутнику. Який м'яз обмежує передню стінку даного трикутника?

- a. Груднинно-ключично-соскоподібний**
- b. Лопатково-під'язиковий
- c. Груднинно-щитоподібний
- d. Груднинно-під'язиковий
- e. Трапецієподібний

277. До лікаря звернувся пацієнт зі скаргами на обмеженість зміщення нижньої щелепи праворуч. Функція якого м'язу порушена?

- a. M. pterygoideus lateralis dexter
- b. M. temporalis dexter
- c. M. pterygoideus lateralis sinister**
- d. M. zygomaticus major
- e. M. masseter sinister

278. У пацієнта з різаною раною в ділянці середньої частини груднино-ключичнососкоподібного м'язу порушена шкірна чутливість в передній ділянці шиї. Який нерв ушкоджений?

- a. Nn. supraclaviculares
- b. N. transversus colli**
- c. N. auricularis magnus
- d. N. occipitalis minor
- e. N. phrenicus

279. У потерпілого глибока колото-різана рана в верхній ділянці задньої поверхні плеча, порушена

функція розгинання в ліктьовому суглобі, розгинання пальців та кисті, а також відсутня шкірна чутливість задньої поверхні плеча та передпліччя. Який нерв ушкоджено?

- a. N. cutaneus brachii medialis
- b. N. ulnaris
- c. N. radialis**
- d. N. medianus
- e. N. musculocutaneus

280. У хворого пухлина тканин орбіти позаду очного яблука. Відмічається порушення акомодатції та звуження зіниці ока. Яке анатомічне утворення ушкоджено?

- a. N. opticus
- b. N. trochlearis
- c. N. nasociliaris
- d. N. lacrimalis
- e. Ganglion ciliare**

281. У хворого після інсульту виявлений крововилив в ділянці медіальної поверхні потиличної частки головного мозку. Функція якого аналізатора найімовірніше буде порушена?

- a. Шкірного
- b. Зорового**
- c. Смакового
- d. Слухового
- e. Нюхового

282. Підвищення артеріального кров'яного тиску в аорті спричиняє збільшення навантаження на серцевий м'яз. Міокард якої камери серця реагує на це подразнення насамперед?

- a. -
- b. Atrium sinistrum
- c. Ventriculus sinister**
- d. Atrium dextrum
- e. Ventriculus dexter

283. Під час дорожньо-транспортної пригоди водій отримав численні пошкодження бічної поверхні голови, серед яких був перелом виличної дуги. Функція якого м'яза страждатиме?

- a. M. procerus
- b. M. buccinator
- c. M. masseter**
- d. M. risorius
- e. M. orbicularis oris

284. У чоловіка внаслідок ускладнення після грипу спостерігається опущення кута рота, згладження носогубної складки. Який нерв ушкоджений?

- a. Нижньощелепний
- b. Верхньощелепний
- c. Лицевий**
- d. Блоковий
- e. Окоруховий

285. Жінка звернулась до лікаря зі скаргою на утруднення жування. Який нерв уражений?

- a. Лицевий

- b. Блукаючий
- c. Нижній комірковий
- d. Верхньощелепний
- e. Нижньощелепний**

286. Мати з дитиною 2-х років звернулась до педіатра. Яка кількість молочних зубів має бути у цієї дитини?

- a. 10
- b. 8
- c. 18
- d. 16
- e. 20**

287. У реанімаційне відділення поступив чоловік з пораненням шиї у межах трикутника, який обмежений позаду бічним краєм m. trapezius. У межах якого трикутника шиї виконуватиметься оперативне втручання?

- a. Trigonum omoclaviculare
- b. Trigonum submandibulare
- c. Trigonum omotracheale
- d. Trigonum caroticum
- e. Trigonum omotrapezoideum**

288. У потерпілого від електротравми в ділянці шиї сформувався патологічний фіксований нахил голови у бік пошкодження у поєднанні з поворотом обличчя в протилежну сторону. Який м'яз шиї піддався рубцевим змінам?

- a. Підязиково-лопатковий
- b. Двочеревцевий
- c. Передній драбинчастий
- d. Трапецієподібний
- e. Груднино-ключично-соскоподібний**

289. Під час огляду ротової порожнини дитини встановлена неможливість висувати язик вперед за межі порожнини рота. Який м'яз язика ушкоджений?

- a. Підборідно-язиковий м'яз**
- b. Шило-язиковий м'яз
- c. Нижній поздовжній м'яз.
- d. Верхній поздовжній м'яз
- e. Під'язиково-язиковий м'яз

290. При огляді ротової порожнини стоматолог помітив появу у дитини перших постійних бічних різців. Який вік дитини?

- a. 6 років
- b. 11 років
- c. 13 років
- d. 9 років**
- e. 7 років

291. При огляді ротової порожнини стоматолог помітив появу у дитини перших постійних ікол. Який вік дитини?

- a. 13 років**

- b. 9 років
- c. 6 років.
- d. 7 років
- e. 10 років

292. При виконанні оперативного втручання на діафрагмі ротової порожнини, хірургу необхідно виділити ділянку, що має назву піднижньощелепного трикутника. Який з м'язів його обмежує?

- a. M. geniohyoideus
- b. M. stylohyoideus
- c. M. digastricus**
- d. M. hyoglossus
- e. M. hypoglossus

293. У хворого виявлено зміну функції привушної слинної залози. Який з вузлів вегетативної нервової системи віддає післявузлові симпатичні волокна для неї?

- a. Ganglion oticum
- b. Ganglion cervicale superius**
- c. Ganglion pterygopalatinum
- d. Ganglion cervicothoracicum
- e. Ganglion submandibulare

294. У хворого з остеомієлітом нижньої щелепи виявлено ознаки пошкодження plexus dentalis inferior та порушення іннервації зубів нижньої щелепи. Гілками якого з нервів утворено це сплетіння?

- a. N. alveolaris inferior**
- b. N. mylohyoideus
- c. N. facialis
- d. N. buccalis
- e. N. lingualis

295. У постраждалого виявлено ураження передніх рогів спинного мозку. Визначте, тіла яких нейронів будуть уражені?

- a. Чутливих
- b. Парасимпатичних
- c. -
- d. Рухових**
- e. Симпатичних

296. У хворого, якому видалений другий великий кутній зуб нижньої щелепи, визначається коміркова кровотеча. Вкажіть яка судина є джерелом кровотечі?

- a. Висхідна глоткова артерія
- b. Верхньощелепна артерія**
- c. Лицева артерія
- d. Язикова артерія
- e. Очна артерія

297. В постраждалого з ножовим пораненням шиї відмічається кровотеча. Кров темного кольору. При обробці встановлено пошкодження судини, яка розташована на передній поверхні шиї нижче під'язикової кістки. Яка судина пошкоджена?

- a. A. carotis communis

- b. V. jugularis externa
- c. V. jugularis interna
- d. A. carotis externa
- e. V. jugularis anterior**

298. При огляді порожнини рота стоматолог виявив каріозну порожнину на поверхні коронки нижнього ікла, зверненої до першого малого кутнього зуба. Назвіть цю поверхню:

- a. Facies distalis**
- b. Facies lingualis
- c. Facies occlusalis
- d. Facies mesialis
- e. Facies vestibularis

299. Стоматолог пломбує каріозну порожнину між двома нижніми центральними різцями. На якій поверхні коронки працює лікар?

- a. Facies mesialis**
- b. Facies lingualis
- c. Facies occlusalis
- d. Facies distalis
- e. Facies labialis

300. З приводу виразки передньої стінки шлунку проведена резекція його дистальної третини. Яку частину шлунку видалив хірург?

- a. Воротарну**
- b. Тіло
- c. -
- d. Склепіння
- e. Кардіальну

301. При огляді порожнини рота стоматолог виявив каріозну порожнину на поверхні коронки першого нижнього премоляра, зверненої до зубів верхньої щелепи. На якій поверхні працює лікар?

- a. Facies occlusalis**
- b. Facies lingualis
- c. Facies distalis
- d. Facies mesialis
- e. Facies vestibularis

302. В щелепно-лицеву хірургію доставлено дитину з раною лица, яка знаходиться вздовж переднього краю жувального м'яза. З рани джерельцем витікає кров. Визначте пошкоджену судину

- a. A. carotis externa
- b. A. maxillaris
- c. A. lingualis
- d. A. facialis**
- e. A. temporalis superficialis

303. У постраждалого з ножовим пораненням шиї визначається кровотеча. При первинній обробці рани встановлено, що пошкоджена судина яка розташована вздовж латерального краю груднинно-ключично-соскоподібного м'яза. Визначте цю судину:

- a. A. carotis externa
- b. V. jugularis anterior**

c. V. jugularis externa

d. A. carotis interna

e. V. jugularis interna

304. Після травми у хворого відсутня чутливість верхньої губи. Назвіть, який нерв пошкоджений?

a. Підчочномковий

b. Виличний

c. Язиковий

d. Лицевий

e. Підблоковий

305. Після перелому нижньої щелепи постраждалий відзначає втрату чутливості шкіри у ділянці підборіддя і нижньої губи. Визначте, який нерв був пошкоджений

a. Facialis

b. Infraorbitalis

c. Buccalis

d. Mentalis

e. Maxillaris

306. У хворого встановлена атрофія та дисфункція жувальних м'язів. Визначте, гілки якого нерва уражені

a. Facialis

b. Mandibularis

c. Glossopharyngeus

d. Maxillaris

e. Hypoglossus

307. Для осушення ротової порожнини стоматолог закладає тампон між щокою та верхнім другим моляром. Вкажіть, секрет якої слинної залози не буде поступати в ротову порожнину?

a. Привушної

b. Під'язикової

c. Губних

d. Язикових

e. Піднижньощелепної

308. У хворого 45 років, почався посиленний ріст пальців, губ. Він звернувся до лікаря, який запідозрив пухлину ендокринної залози. Яка це залоза?

a. Епіфіз

b. Наднирникова залоза

c. Хромафінні тілця

d. Гіпофіз

e. Підшлункова залоза

309. Хворий скаржитися на сухість у роті, спрагу, часте сечовипускання. При обстеженні виявилось, що аналізи крові, в тому числі цукор – в нормі. Лікар запідозрив захворювання ендокринної залози. Яка це залоза?

a. Задня частка гіпофіза

b. Епіфіз

c. Мозкова речовина наднирникових залоз

d. Кора наднирникових залоз

е. Передня частка гіпофіза

310. Після крововиливу у хворого виникла афазія – втрачена можливість вимовляти слова. В якій звивині локалізований крововилив?

- a. Верхній скроневій
- b. Середній скроневій
- c. Верхній лобовій
- d. Середній лобовій
- e. Нижній лобовій**

311. У хворого порушений процес акомодациї. Який м'яз пошкоджений?

- a. Musculus sphincter pupillae
- b. Musculus rectus superior
- c. Musculus rectus inferior
- d. Musculus ciliaris**
- e. Musculus dilatator pupillae

312. Стоматолог провів анестезію в ділянці отвору нижньої щелепи. Який нерв розташований у цій ділянці?

- a. n. infraorbitalis
- b. n. zygomaticus
- c. n. alveolaris inferior**
- d. n. alveolaris superior posterior
- e. n. mandibularis

313. У дитини, 3-х років, при гнійному запаленні середнього вуха, в патологічний процес втягнена артерія, яка межує з передньою стінкою барабанної порожнини. Яка судина втягнена в патологічний процес?

- a. A. temporalis superficialis
- b. A. carotis interna**
- c. A. meningea media
- d. A. carotis externa
- e. A. auricularis posterior

314. У хворого хронічна нежить. набряк слизової оболонки носової порожнини призводить до порушення функції рецепторів нюхового нерва, які розташовані в нюховій ділянці носової порожнини. Через яке утворення волокна цього нерва потрапляють в передню черепну ямку?

- a. Foramen ethmoidale posterior
- b. Foramen ethmoidale anterior
- c. Lamina cribrosa os ethmoidale**
- d. Foramen sphenopalatinum
- e. Foramen incisivum

315. У потерпілого з вогнепальним пораненням куля пройшла крізь кістку черепа біля підборідного отвору. Яка кістка пошкоджена?

- a. Лобова
- b. Верхня щелепа
- c. Нижня щелепа**
- d. Піднебінна
- e. Вилична

316. У потерпілого з травмою носа встановлений перелом кістки черепа, що обмежує верхній край грушоподібного отвору кісткової носової порожнини. Яка кістка пошкоджена?

- a. Лобова
- b. Решітчаста
- c. Сльозова
- d. Верхня щелепа

e. Носова

317. У хворого ножове проникаюче поранення діафрагми рота. Який м'яз треба ушити при цьому пораненні, щоб відновити цілісність дна ротової порожнини?

a. m. mylohyoideus

b. m. sternocleidomastoideus

c. m. stylohyoideus

d. m. digastricus

e. m. platysma

318. Учень першого класу одержав травму обличчя в спортивному залі. Виникла кровотеча з нижньої губи. Гілки якої артерії ушкоджені?

a. A. facialis

b. A. Infraorbitalis

c. A. maxillaris

d. A. alveolaris superior

e. A. lingualis

319. При видаленні верхнього лівого третього моляра виникла значна кровотеча. Ураження якої артерії призвело до кровотечі?

a. A. facialis

b. A. alveolaris superioris posterioris

c. A. alveolaris inferior

d. A. infraorbitalis

e. A. alveolaris superioris anterioris

320. В яких лімфатичних вузлах може розвиватися запальна реакція при гінгівіті (запаленні слизової рота)?

a. Nodi parotidei profundi

b. Nodi submandibulares

c. Nodi supraclaviculares

d. Nodi cervicales laterales

e. Nodi parotidei superficiales

321. У пацієнта виявлено різке розширення підшкірних вен в ділянці передньої черевної стінки навколо пупка. Підвищений тиск у якій судині сприяє цій симптоматиці?

a. V. portae hepatis

b. V. cava inferior

c. V. mesenterica superior

d. V. mesenterica inferior

e. V. cava superior

322. У потерпілого спостерігається кровотеча в ділянці верхньої губи. Яка артерія пошкоджена внаслідок травми?

a. Лицева

b. Язикова

c. Кутова

d. Поверхнева скронева

e. Верхньощелепна

323. Поранений робітник поступив у лікарню з різаною раною передньої поверхні плеча, з артеріальною кровотечею. Яка артерія імовірно пошкоджена?

a. a. axillaris

b. a. radialis

c. a. brachialis

d. a. subscapularis

e. a. profunda brachii

324. У хворої, 34 років, виразка шлунка. Для того, щоб більш точно описати розташування виразки, лікар повинен знати з яких частин складається шлунок?

a. Дно, склепіння шлунку, пілорична частина, привратникова частина, кардіальна частина

b. Тіло, дно, велика та мала кривизна шлунку

c. Дно шлунка, велика та мала кривизна, кардіальна частина

d. Передня та задня стінки, пілорична частина, кардіальна частина

e. Тіло, дно шлунку, пілорична та кардіальна частини

325. Чоловік звернувся до хірурга з варикозним розширенням вен лівої ноги. Вузли вен розташовані на задній поверхні шкіри гомілки, на задній та передній поверхні шкіри стегна. Які поверхневі вени здійснюють відтік від нижньої кінцівки?

a. Задня великогомілкова вена, велика підшкіряна вена

b. Велика та мала підшкіряні вени

c. Підколінна, поверхнева підшкіряна вена

d. Мала підшкіряна вена, глибока вена стегна

e. Стегнова вена, велика та мала підшкіряні вени

326. У хворого судоми. Про гіпофункцію якої ендокринної залози можна думати?

a. Прищитоподібної залози

b. Гіпофіза

c. Наднирникових залоз

d. Статевих залоз

e. Шишкоподібного тіла

327. Больной с гнойным правосторонним воспалением среднего уха доставлен в ЛОР-отделение. При осмотре обнаружена подкожная флегмона в области сосцевидного отростка. Через какую стенку барабанной полости проник гной?

a. Переднюю

b. Медиальную

c. Верхнюю

d. Заднюю

e. Нижнюю

328. Під час ультразвукового обстеження серця лікар спостерігає за стулками мітрального клапана. Що відбувається з ними при систолі передсердь?

a. Вивертаються в порожнину передсердя

- b. Притискаються до стінок передсердя
- c. Вивертаються в порожнину шлуночка**
- d. Стуляються, закриваючи просвіт отвору
- e. Притискаються до стінки судин

329. Підвищення кров'яного тиску в крупній судині, що несе кров до легень, спричинило навантаження на серцевий м'яз. М'язова стінка якої ділянки серця реагує на подразнення?

- a. Венозного синуса
- b. Правого шлуночка**
- c. Правого передсердя
- d. Лівого шлуночка
- e. Лівого передсердя

330. В клініку звернувся чоловік 45 років із скаргами на втрату чутливості в ділянці задньої 1/3 язика. Функція якої пари черепно-мозкових нервів порушена?

- a. X
- b. V
- c. XII
- d. IX**
- e. VIII

331. У травмированного правосторонний перелом венечного отростка нижней челюсти со смещением. Какая мышца сместит отросток?

- a. Жевательная
- b. Напрягающая мягкое небо.
- c. Медиальная крыловидная
- d. Латеральная крыловидная
- e. Височная**

332. До стоматолога звернулася жінка зі скаргою на втрату смаку на верхівці язика. Лікар виявив, що внаслідок безперервного паління сигарет загинули смакові рецептори, які лежать в rapillae:

- a. Vallatae
- b. Fungiformes**
- c. Foliate
- d. Lentiformes
- e. Filiformes

333. После автомобильной катастрофы травмированный не может производить наклоны головы вперед и назад. Определите в каком суставе произошли повреждения?

- a. Атлanto-аксиальном срединном
- b. -
- c. Атлanto-аксиальном латеральном
- d. Дугоотростчатых суставах
- e. Атлanto-затылочном**

334. У хворого 16 років фурункул у ділянці крила носа праворуч. Процес ускладнився збільшенням лімфоїдних вузлів. В які лімфоїдні вузли відбувся відтік з цієї ділянки носа?

- a. nodi lymphoidei cervicalis superficialis
- b. nodi lymphoidei submandibulares**
- c. nodi lymphoidei mastoidei

- d. nodi lymphoidei occipitales
- e. nodi lymphoidei parotidei

335. Хірург визначив, що найбільший простір для обстеження і виконання оперативних втручань на підшлунковій залозі хворого дає розтин lig. gastrocolicum. В який простір черевної порожнини при цьому потрапляє хірург?

- a. Передшлункову сумку
- b. Печінкову сумку
- c. Правий бічний канал
- d. Лівий бічний канал
- e. Чепцеву сумку**

336. В микропрепарате спинного мозга необходимо проанализировать состояние ядра, нейроны которого образуют моторные окончания в скелетной мускулатуре. Укажите данное ядро

- a. Собственное ядро заднего рога
- b. Собственное ядро серого вещества
- c. Грудное ядра
- d. Промежуточное латеральное ядро
- e. Собственное ядро переднего рога**

337. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається повне перекриття нижніх різців верхніми (верхні різці закривають нижні). Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Відкритий прикус
- b. Прямий прикус
- c. Закритий прикус**
- d. Прогенія
- e. Ортогнатія

338. Хвора звернулася до лікаря зі скаргами на втрату можливості розрізняти кольори. Після огляду сітківки ока виявлено враження структур, що відповідають за цей вид чутливості. Що це за структури?

- a. Гангліозні нейрони
- b. Колбочки**
- c. Біполярні нейрони
- d. Палочки
- e. Мультиполярні нейрони

339. Хвора госпіталізована із закритою черепно-мозковою травмою у ділянці потиличної кістки. При огляді: порушення ходи і рівноваги, тремор рук.

- a. Міст
- b. Довгастий мозок
- c. Мозочок**
- d. Проміжний мозок
- e. Спинний мозок

340. Хворий скаржиться на біль очних яблук. При огляді знайдене підвищення внутрішньо очного тиску. Порушення відтоку якої рідини, спровокувало даний стан?

- a. Лімфи
- b. Сльози
- c. Ендолімфи

d. Перилімфи

e. Водянистої вологи

341. У хворого після застосування крапель, що містять атропін, виникло стійке розширення зіниці. Роботу якого мяза блоковано?

a. Звужувача зіниці

b. Війкового

c. Косих м'язів

d. Прямих м'язів

e. Розширювача зіниці

342. Після крововиливу в мозок у хворого виникла стійка косоокість правого ока, втрачена здатність до відведення його латерально. Ядро якого черепного нерва ушкоджено при крововиливі?

a. n.abducens dexter

b. n.oculomotorius

c. n.trochlearis

d. n.abducens sinister

e. n.facialis dexter

343. В процессе стоматологических манипуляций повреждены волокна 12 пары черепномозговых нервов. В чем это проявилось?

a. Нарушение сокращения мышц глотки

b. Нарушение функции мышц языка

c. Нарушение сокращения мышц гортани

d. Нарушение сокращения мышц мягкого неба

e. Нарушение сокращения мышц поднимающих подъязычную кость

344. У хворого діагностовано перелом вінцевого відростка нижньої щелепи зі зміщенням. Який м'яз змістить відросток?

a. Медіальний крилоподібний

b. Латеральний крилоподібний

c. Скроневий

d. Жувальний

e. -

345. При формуванні порожнини рота у дитини не відбулось зрощення бічного носового та верхньощелепного відростків. Виникнення якої аномалії передбачається?

a. -

b. Заяча губа

c. Мікростома

d. Вовча паща

e. Макростома

346. При обстеженні лікар виявив у пацієнта гіпертрофію та запалення лімфоїдної тканини, набряк слизової оболонки між дужками м'якого піднебіння (гострий тонзиліт). Який з мигдаликів міститься в нормі в цьому місці?

a. Tonsilla palatina

b. Tonsilla tubaria

c. -

d. Tonsilla lingualis

e. Tonsilla pharyngealis

347. Після травми у хворого спостерігається втрата чутливості задніх ділянок шкіри плеча та передпліччя. Гілки якого нерва ушкоджені?

a. N. medianus

b. N. ulnaris

c. N. radialis

d. N. axillaris

e. N. musculocutaneus

348. При виконанні оперативного втручання в ділянці пахвової порожнини, хірургу необхідно виділити артеріальну судину, що оточена пучками плечового сплетіння. Яка це артерія?

a. A. subscapularis

b. A. axillaris

c. A. transversa colli

d. A. vertebralis

e. A. profunda brachii

349. У хворого менінгіт. Показана пункція підпавутинного простору. Визначте, між якими утвореннями він розташований?

a. Окістям та павутинною оболонною

b.

c. Твердою та павутинною оболонками

d. Окістям та твердою мозковою оболонною

e. Павутинною та м'якою оболонками

350. Судовий експерт при вивченні серця визначив, що у загиблого пошкоджена вінцева пазуха серця. Визначте місце впадіння пошкодженого анатомічного утворення

a. Правий шлуночок

b. Ліве передсердя

c. Нижня порожниста вена

d. Верхня порожниста вена

e. Праве передсердя

351. При УЗД дослідженні вагітної в серцево-судинній системі плоду порушень не виявлено, артеріальна протока функціонує. Визначте, які судини вона з'єднує?

a. Легеневий стовбур з нижньою порожнистою веною

b. Легеневий стовбур з верхньою порожнистою веною

c. Легеневий стовбур з аортою

d. Пупкову вену з аортою

e. Пупкову вену з пупковою артерією

352. Во время осмотра врач, обследуя пациентку, изучил анализы крови и сделал вывод, что имеет место поражение центральных органов иммуногенеза. Какие органы вероятнее всего поражены?

a. Костный мозг

b. Лимфоидные узелки

c. Печень

d. Селезенка

e. Миндалины

353. У хворого 65 років діагностовано крововилив в передні роги спинного мозку. Якими вони є за функцією?

- a. Чутливими
- b. Парасимпатичними
- c. -
- d. Руховими
- e. Симпатичними

354. Внаслідок травми відбувся розрив нюхових волокон, які виходять з порожнини носа. Крізь яку кістку проходять ці волокна?

- a. Верхню щелепу
- b. Клиноподібну
- c. Решітчасту
- d. Нижню носову раковину
- e. Носову

355. При огляді у хворого виявилось запалення анатомічного утворення, що врівноважує тиск між барабанною порожниною та глоткою. Що це за утворення?

- a. Соскоподібна печера
- b. Внутрішнє вухо
- c. Зовнішній слуховий прохід
- d. Внутрішній слуховий прохід
- e. Слухова труба

356. Хворого оперують з приводу травми печінки та крововиливом в печінкову сумку. Яка структура попереджує проникнення крові до передшлункової сумки?

- a. Права трикутна зв'язка
- b. Ліва трикутна зв'язка
- c. Кругла зв'язка
- d. Вінцева зв'язка
- e. Серпоподібна зв'язка

357. У хворой похилого віку вже 4 раз трапляється перелом кісток верхньої кінцівки. З підвищенням місткості якої речовини пов'язане підвищення крихкості кісток у такому віці?

- a. Сполучної речовини
- b. Неорганічних речовин
- c. Води
- d. Органічних речовин
- e. Міжклітинної рідини

358. Хворий скаржиться на втрату чутливості задньої третини спинки язика та у ділянці піднебінних мигдаликів. Який нерв іннервує ці області?

- a. Під(язиковий
- b. Додатковий нерв
- c. Язикоглотковий нерв
- d. Трійчастий
- e. Блоковий

359. У пацієнта ураження мітрального клапана. Де буде вислуховуватись патологічний шум при аускультції?

- a. В II міжребер'ї справа від груднини
- b. В ділянці мечоподібного відростка
- c. В III міжребер'ї справа від груднини
- d. На верхівці серця**
- e. В II міжребер'ї зліва від груднини

360. Во время осмотра врач обследовал пациента, изучил анализы крови и сделал вывод, что имеют место нарушения периферических органов иммуногенеза. Какие органы вероятнее всего поражены?

- a. Вилочковая железа
- b. Красный костный мозг
- c. Желтый костный мозг
- d. Миндалины**
- e. Почки

361. У людини розвинувся гігантизм. Функція якої залози внутрішньої секреції порушена?

- a. Епіфіза
- b. Вилочної
- c. Надниркових залоз
- d. Гіпофіза**
- e. Щитоподібної

362. Чоловік скаржиться на відсутність чутливості шкіри нижньої повіки, зовнішньої латеральної поверхні носа, верхньої губи. Лікар при огляді встановлює запалення другої гілки трійчастого нерва. Через який отвір виходить із черепа ця гілка?

- a. Верхню очноямкову щілину
- b. Рваний отвір
- c. Підочноямковий отвір**
- d. Остистий отвір
- e. Овальний отвір

363. У пацієнта спостерігаються птоз (опущення повіки), розбіжна косоглядість, порушення акомодатції, розширення зіниць. Ядра якої пари черепних нервів уражені?

- a. VI
- b. VII.
- c. IV
- d. V
- e. III**

364. У хворого порушений зіничний рефлекс. Зіниці звужені, хворий погано орієнтується в темному приміщенні. Функція якого м'яза очного яблука порушена?

- a. M. dilatator pupillae**
- b. M. ciliaris
- c. M. obliquus inferior
- d. M. obliquus superior
- e. M. sphincter pupillae

365. У хворого внаслідок ножового поранення шиї розпочалась кровотеча з загальної сонної артерії, яка проходить в сонному трикутнику у складі судинно- нервового пучка . Які складові формують цей пучок разом з артерією?

- a. n. hypoglossus v.jugularis interna
- b. n. hypoglossus, v.jugularis externa
- c. n. phrenicus, v.jugularis externa
- d. n. vagus, v.jugularis interna**
- e. n. vagus, v.jugularis anterior

366. Хворому діагностовано недостатність мітрального клапана. Де даний клапан розміщується?

- a. Між лівим і правим шлуночками
- b. В місці виходу аорти
- c. Між правим передсердям і правим шлуночком
- d. Між лівим і правим передсердями
- e. Між лівим передсердям і лівим шлуночком**

367. При обстеженні дитини виявлено незарощення овального отвору. Де розміщений даний отвір?

- a. Між лівим і правим шлуночками
- b. В ділянці мітрального клапана
- c. Між правим передсердям і правим шлуночком
- d. Між лівим передсердям і лівим шлуночком
- e. Між лівим і правим передсердями**

368. Чоловік звернувся до стоматолога зі скаргою на розлади жування, у нього виникає біль при русі щелепи назад. Лікар встановив запалення одного з жувальних м'язів. Якого?

- a. Крилоподібного медіального
- b. Сконевого (передні волокна)
- c. Сконевого (задні волокна)**
- d. Крилоподібного латерального
- e. Жувального

369. При огляді 6-місячної дитини лікар виявив не закриті задні тімечко. В якому віці воно закривається при нормальному розвитку дитини?

- a. До кінця другого року життя
- b. До 3-місячного віку**
- c. До 6-місячного віку
- d. До народження
- e. До кінця першого року життя

370. Після операції на щитоподібній залозі у хворого спостерігається порушення голосоутворення (голос тихий, осиплий). Який нерв ушкоджено?

- a. Трахеальні гілки
- b. Горлові гілки
- c. Верхній гортанний нерв
- d. Бронхіальні гілки
- e. Поворотний гортанний нерв**

371. У хворого відсутня загальна чутливість передніх 2/3 язика. Який нерв уражено?

- a. Язиковий нерв**
- b. Верхній гортанний нерв
- c. Язико-горловий нерв
- d. Піднебінні нерви
- e. Барабанна струна

372. Під час операції на кульшовому суглобі у пацієнта була пошкоджена зв'язка, внаслідок чого почалося кровотеча. Яка зв'язка була пошкоджена?

- a. Клубово-стегонова
- b. Поперечна кульшової западини
- c. Головки стегна**
- d. Лобково-стегонова
- e. Сідничо-стегонова

373. Хвора звернулася зі скаргами на неможливість зводити і розводити пальці кисті. Які м'язи втратили свою функцію?

- a. Поверхневий згинач пальців
- b. Червоподібні
- c. Міжкісткові**
- d. Глибокий згинач пальців
- e. Розгинач пальців

374. Хворий госпіталізований з приводу крововиливу в головний мозок. Після огляду виявлено, що місце крововиливу локалізоване на верхньо-латеральній поверхні півкуль. Яка судина, що живить цю ділянку мозку, пошкоджена?

- a. Передня сполучна гілка
- b. Задня сполучна гілка
- c. Передня мозкова артерія
- d. Верхня мозочкова артерія
- e. Середня мозкова артерія**

375. Після проведеної операції на шиї, хворий втратив чутливість на її передній та бічній поверхнях. Яка гілка шийного сплетіння була пошкоджена під час операції?

- a. Великий вушний нерв
- b. Надключичний нерв
- c. Шийна петля
- d. Поперечний шийний нерв**
- e. Малий потиличний нерв

376. Під час ультразвукового дослідження серця у дитини 1,5 років знайдено незарощення овального отвору, що підтверджено клінічно. У якому відділі серця розташований даний дефект?

- a. Міжпередсердна перегородка**
- b. Правий передсердно-шлуночковий клапан
- c. Верхівка серця
- d. Лівий передсердно-шлуночковий клапан
- e. Міжшлуночкова перегородка

377. Хворого госпіталізовано з підозрою на пухлину простати. Під час операції виявлено, що пухлина "проросла" до сечового міхура. Який відділ сечового міхура постраждав?

- a. -
- b. Шийка**
- c. Дно
- d. Верхівка
- e. Тіло

378. У потерпілого з травмою голови у скроневій ділянці діагностовано епідуральну гематому. Яка з

артерій ймовіріше всього пошкоджена?

a. Середня оболонна артерія

- b. Поверхнева скронева артерія
- c. Задня вушна артерія
- d. Передня оболонна артерія
- e. Середня мозкова артерія

379. У хворого під час аускультатії вислуховується шум в ділянці проекції верхівки серця. Ваду якого з клапанів серця можна запідозрити?

a. -

b. Мітрального

- c. Клапана легеневого стовбура
- d. Тристулкового
- e. Клапана аорти

380. У приймальне відділення лікарні доставлений хворий з кровотечею внаслідок різаної рани в ділянці медіальної кісточки. Яка з артерій наймовіріше ушкоджена?

a. Задня поворотна великогомілкова

b. Задня великогомілкова

- c. Малоомілкова
- d. Передня великогомілкова
- e. Передня поворотна великогомілкова

381. Після обстеження у хворого виявлені симптоми акромегалії. Яка ендокринна залоза втягнута в патологічний процес?

- a. Наднирники
- b. Щитоподібна залоза.
- c. Нейрогіпофіз
- d. Епіфіз

e. Аденогіпофіз

382. Підчас обстеження, ендокринологом виявлено у хворого симптоми базедової хвороби (екзофтальм, зоб, тахіардія). Яка залоза уражена патологічним процесом?

- a. Нейрогіпофіз
- b. Аденогіпофіз
- c. Щитоподібна**
- d. Наднирники
- e. Епіфіз.

383. У хворого знайдені симптоми порушення росту (гігантизм). Патологічний процес якої залози внутрішньої секреції може привести до даної патології?

- a. Наднирники
- b. Щитоподібна залоза.
- c. Нейрогіпофіз
- d. Епіфіз

e. Аденогіпофіз

384. При виконанні оперативного втручання на діафрагмі ротової порожнини хірургу необхідно виділити ділянку, що має назву трикутника Пирогова. Яка структура утворює його верхню межу?

a. M. digastricus

- b. M. mylohyoideus
- c. M. stylohyoideus
- d. M. geniohyoideus

e. N. hypoglossus

385. У хворого на інсульт спостерігається порушення заднього відділу задньої ніжки внутрішньої капсули. Які з провідних шляхів і там проходять?

a. Radiatio acustica et radiatio optica

- b. Tr. corticospinalis
- c. Tr. occipitopontinae
- d. Tr. parietopontinae
- e. Tr. corticonuclearis

386. В онкологічне відділення поступив хворий з підозрою на пухлину легень. При обстеженні виявили локалізацію патології в нижньої частці правої легені. Скільки бронхолегневих сегментів має ця частка?

- a. 4
- b. 6
- c. 5
- d. 3
- e. 2

387. Чоловіка доставлено в лікарню з травмою черепа. При обстеженні хворого констатовано відсутність у нього вольових рухів м'язів голови і шиї. Пошкодження якої ділянки головного мозку могло бути причиною цього?

- a. Верхнього відділу передцентральної звивини
- b. Нижнього відділу постцентральної звивини
- c. Нижнього відділу передцентральної звивини
- d. Верхнього відділу постцентральної звивини
- e. Нижньої лобової звивини.

388. У хворого виявлено пухлину головного мозку в ділянці задньої ніжки внутрішньої капсули (в самому задньому відділі). Які функціональні порушення повинні бути у такого хворого?

- a. Вольових рухів м'язів тулуба і кінцівок
- b. Вольових рухів м'язів голови та шиї
- c. Зору та слуху
- d. Пропріоцептивної та екстероцептивної чутливості з протилежного боку
- e. Нюху.

389. Жінка звернулася до лікаря зі скаргами на порушення смакової чутливості язика. Пошкодження якого ядра довгастого мозку могло викликати ці розлади?

- a. Нижнього слиновидільного
- b. Дорсального ядра блукаючого нерва
- c. Подвійного ядра
- d. Підязикового нерва
- e. Поодинокого

390. У хворой спостерігається зменшення маси тіла, збільшення частоти серцевих скорочень, збільшення теплопродукції та тепловіддачі, психоемоційне збудження та безсоння. Гіперфункція якої ендокринної залози спостерігається?

- a. Гіпофізу
- b. Парагангліїв
- c. Наднирникових
- d. Яєчників
- e. Щитоподібної**

391. У постраждалого травма черепа з порушенням дірчастої пластинки решітчастої кістки. Який нерв може бути ушкоджений?

- a. N. trochlearis
- b. N. abducens
- c. N. opticus
- d. N. ophthalmicus
- e. N. olfactorius**

392. У потерпілого при травмі потиличної кістки ушкоджено сигмоподібний синус. Яка частина кістки ушкоджена?

- a. –
- b. Pars lateralis**
- c. Pars basilaris
- d. Clivus
- e. Squama

393. Мімічні м'язи сприяють зміні виразу обличчя. Ушкодження якого нерва може створити явище відсутності міміки?

- a. Лицевого нерва**
- b. Щічного нерва
- c. Сконево-вушного нерва
- d. Верхньощелепного нерва
- e. Трійчастого нерва

394. Во время операции на позвоночном столбе больному удалили дуги позвонков и соединяющие их связки. Назовите эти связки

- a. Желтые связки**
- b. Передняя продольная связка
- c. -
- d. Задняя продольная связка
- e. Межкостистые связки

395. Хирургу необходимо произвести удаление части травмированной стопы по линии Лисфранкова сустава. Какую связку необходимо пересечь?

- a. Пяточно-ладьевидную
- b. Таранно-ладьевидную
- c. Таранно-пяточную
- d. Медиальную межкостную предплюстно-плюсневую**
- e. Раздвоенную

396. У жінки з різаною раною лівої пахвової ділянки при обстеженні виявлено неможливість пронації кисті. Сухожилля і волокна м'язів передпліччя цілі. Який нерв пошкоджений у даної постраждалої?

- a. N.medianus**
- b. N.radialis

- c. N. cutaneus antebrachii medialis
- d. N. cutaneus brachii medialis
- e. N. ulnaris

397. Мужчина обратился к хирургу с жалобами на боль внизу живота справа. При глубокой пальпации врач обнаружил болезненность в правой паховой области. В каком отделе кишечника возможен патологический процесс?

- a. Сигмовидная ободочная
- b. Прямая
- c. Поперечная ободочная
- d. Нисходящая ободочная
- e. Слепая кишка**

398. Чоловік скаржиться на порушення чутливості шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового ходу. Пошкодження якого нерва викликало такий стан у хворого?

- a. n. auriculotemporalis
- b. -
- c. n. facialis
- d. n. auricularis magnus**
- e. n. auricularis anteriores

399. У хворого після інсульту втрачена здатність впізнавати букви, слова (алексія). В якій ділянці кори великого мозку у хворого локалізований патологічний процес?

- a. Gyrus angularis**
- b. Gyrus frontalis superior
- c. Gyrus precentralis
- d. Gyrus supramarginalis
- e. Gyrus frontalis medius

400. У чоловіка діагностовано вікова далекозорість в зв'язку з послабленням акомодацийних властивостей кришталика та гладеньких м'язів судинної оболонки очного яблука. Тонус якого м'яза з віком послаблено?

- a. M. ciliaris**
- b. M. dilatator pupillae
- c. M. obliquus inferior
- d. M. obliquus superior
- e. M. sphincter pupillae

401. У хворого запалення внутрішнього вуха. Після обстеження лікар констатує ураження тіл 1-х нейронів слухового аналізатора. Де вони знаходяться?

- a. G. vestibulare
- b. G. trigeminale
- c. G. ciliare
- d. G. spirale**
- e. G. geniculi

402. Об'єктивним симптомом сальпінгоотита є втягнення барабанної перетинки. Рукоятка слухової кісточки, яка пов'язана з membrana tympani, приймає більш горизонтальне положення. Положення якої кісточки визначає при обстеженні лікар?

- a. Processus mastoideus

b. Malleus

c. Stapes

d. Incus

e. Squama os temporale

403. Під час профогляду лікар виявив у школяра сірчану пробку в зовнішньому слуховому проході, яка розташована в самій вузькій його частині. Де вона розташована?

a. Біля барабанної перетинки

b. В ділянці вушної часточки

c. В місці з'єднання хрящової і кісткової частин

d. Біля козелка

e. -

404. Лікар-стоматолог, знеболюючи нижньощелепний нерв в ділянці овального отвору, випадково ушкодив артерію, яка проходить через остистий отвір. Яку артерію було ушкоджено?

a. A.sphenopalatina

b. A.maxillaris

c. A.temporalis profunda

d. A.meningea media

e. A.alveolaris inferior

405. У стоматологічну поклініку звернувся хворий з запаленням коміркового відростка верхньої щелепи (остеомиєліт). Яка тканина зуба може постраждати при цьому захворюванні в першу чергу?

a. Емаль

b. Цемент

c. Пульпа

d. Дентин

e. Періодонт

406. Неефективність ортодонтичного лікування дитини зумовлена стійким ротовим диханням, оскільки носове дихання утруднене. За рахунок гіпертрофії яких мигдаликів?

a. Язикового

b. Трубних

c. Глоткового

d. Піднебінних

e. Піднебінних і трубних

407. Хворого госпіталізовано з проникаючою травмою дна порожнини рота. Який м'яз травмований?

a. Груднинно-підязиковий

b. Щелепно-підязиковий

c. Шило-подязиковий

d. Щито-підязиковий

e. Лопатково-підязиковий

408. Пацієнт скаржиться на біль у верхній щелепі та зубах. Об'єктивно: відмічається біль при натискуванні в області підчонамкового отвору. Який нерв уражено?

a. Третя гілка трійчастого нерва

b. Перша гілка трійчастого нерва

c. Друга гілка трійчастого нерва

d. Блоковий нерв

е. Лицевий нерв

409. У хворого з остеомієлітом нижньої щелепи виявлено ознаки пошкодження plexus dentalis inferior та порушення іннервації зубів та ясен нижньої щелепи. Гілками якого нерва воно утворюється в нормі?

a. N. lingualis

b. N. maxillaris

c. N. alveolaris inferior

d. N. buccalis

e. N. facialis

410. До лікаря звернувся чоловік зі скаргами на зміну голосу. При обстеженні було виявлено порушення іннервації м'язів, що впливають на розширення та звуження голосової щілини. Яким нервом вони іннервуються?

a. N. accessorius

b. N. glossopharyngeus

c. N. laryngeus superior

d. N. laryngeus internus

e. N. laryngeus inferior

411. Травмований не може кивати головою (згинання та розгинання голови вперед та назад). Функція якого суглоба порушена?

a. Атляно-аксиального серединного

b. Атляно-аксиального бічного

c. Атляно-потиличного

d. Дуговідросткових

e. -

412. Стоматолог при огляді порожнина рота хворого виявив запалення тканини, які оточують зуб. Які тканини запалено?

a. Pulpa dentis

b. Gingiva

c. Paradont

d. Dentinum

e. Cementum

413. Стоматолог при огляді видаленого зуба, який має масивну коронку в формі ромба, чотири горбика та три кореня (2 щічних та 1 піднебінний). Визначте, який цей зуб:

a. Нижній 2-й великий кутній зуб

b. Верхній 3-й великий кутній зуб

c. Нижній 1-й великий кутній зуб

d. Верхній 2-й великий кутній зуб

e. Верхній 1-й великий кутній зуб

414. У ЛОР- відділення потрапив хворий з запаленням слизової оболонки порожнини носа і порушенням нюху. Яка зона слизової оболонки вражена?

a. Середній носовий хід

b. Загальний носовий хід

c. Перегородка носа

d. Верхній носовий хід

е. Нижній носовий хід

415. При огляді порожнини рота дитини 7 років стоматолог знайшов, що за другим молочним великим кутнім зубом виріс зуб. Визначите цей зуб?

- a. Другий постійний малий кутній зуб
- b. Перший постійний великий кутній зуб**
- c. Третій постійний великий кутній зуб
- d. Другий постійний великий кутній зуб
- e. Перший постійний малий кутній зуб

416. Дитині 13 років видалили другий молочний великий кутній зуб. Який постійний зуб виросте на його місці?

- a. Перший малий кутній зуб
- b. Другий великий кутній зуб
- c. Третій великий кутній зуб
- d. Другий малий кутній зуб**
- e. Перший великий кутній зуб

417. Чоловік звернувся до стоматолога зі скаргами на болі при жуванні і висуванні щелепи вперед. Які жувальні м'язи піддалися запаленню?

- a. M.m. temporales
- b. M.m. pterigoidei mediales
- c. M.m. pterigoidei laterales**
- d. M.m. Buccalis
- e. –

418. Видалений зуб у чоловіка має довгий корінь, на язиковій поверхні - серединний валик, який розширювався по напрямленню до ріжучого краю зуба. Який це був зуб?

- a. Великий кутній зуб верхньої щелепи
- b. Бічний різець нижньої щелепи
- c. Премоляр нижньої щелепи
- d. Ікло верхньої щелепи**
- e. Медіальний різець верхньої щелепи

419. У хворого після травми голови виявлено крововилив у ділянці медіальної поверхні лобової звивини та поясної звивини. У зоні кровопостачання якої артерії воно знаходиться?

- a. Передньої сполучної артерії
- b. Передньої мозкової артерії**
- c. Основної артерії
- d. Середньої мозкової артерії
- e. Задньої мозкової артерії

420. Хворий звернувся до лікаря зі скаргами на появу темної плями перед очима. При офтальмоскопії виявлений набряк в ділянці найбільш чутливого до світла місця сітківки. Яка ділянка сітківки уражена?

- a. Discus nervi optici
- b. –
- c. Pars caeca retinae
- d. Fovea centralis**
- e. Ora serata

421. У хворого після екстракції 7 верхнього зуба у лунці зявилося повітря. Стінка якої приносової пазухи пошкоджена?

- a. Середні комірки решітчастої пазухи
- b. Задні комірки решітчастої пазухи
- c. Клиноподібної
- d. Лобової

e. Гайморової

422. Пацієнту потрібно виконати операцію видалення верхнього третього моляра. Які нерви потрібно знеболити?

- a. Великий піднебінний нерв
- b. Задні верхні носові нерви
- c. Коміркові верхні передні нерви
- d. Коміркові верхні середні нерви

e. Коміркові верхні задні нерви

423. При томографічному обстеженні хворого було встановлено ушкодження lemniscus lateralis мозкового стовбура. Якому з провідних шляхів належить ця структура?

- a. Tr. pyramidalis
- b. Tr. tectospinalis
- c. Tr. reticulospinalis

d. Tr. acusticus

e. Tr. frontopontinus

424. У пацієнта при ковтанні часточки їжі потрапляють у носову порожнину. Ураження якого м'яза м'якого піднебіння можна припустити?

- a. -
- b. Піднебінно-язиковий м'яз
- c. Піднебінно-глотковий м'яз

d. М'яз-натягач піднебінної завіски

e. М'яз-язичка

425. Невропатолог при огляді хворої встановив відсутність шкіряної чутливості на передній і бічній поверхні шиї. Функція якого нерва порушена?

- a. N. occipitalis minor
- b. Nn. supraclaviculares
- c. N. occipitalis major

d. N. transversus colli

e. N. auricularis magnus

426. Дитині 10 років видалили перший молочний великий кутній зуб. Який постійний зуб виросте на його місці?

a. Перший малий кутній зуб

- b. Перший великий кутній зуб
- c. Третій великий кутній зуб
- d. Другий великий кутній зуб
- e. Другий малий кутній зуб

427. Для знеболення різців верхньої щелепи анестетик вводять в ділянку різцевого отвору. Який нерв залягає в цьому місці?

a. n. nasopalatinus

b. n. palatinus major

c. nn. palatini minores

d. rr. nasales posteriores inferiores

e. n. pharyngeus

428. На видаленому у хворого зубі лікар побачив три корені. Який це зуб?

a. Ікло верхньої щелепи

b. Малий кутній верхньої щелепи

c. Великий кутній верхньої щелепи

d. Малий кутній нижньої щелепи

e. Великий кутній нижньої щелепи

429. У клініку поступив потерпілий з глибокою колотою раною зовнішньої поверхні правої гомілки. При обстеженні виявлено неможливість активного розгинання стопи. Сухожилля і волокна м'язів-розгиначів цілі. Який нерв пошкоджений у даного потерпілого?

a. N.peroneus superficialis

b. N.tibialis

c. N.femoralis

d. N.peroneus profundus

e. N.peroneus communis

430. Пацієнту, що звернувся до стоматолога, необхідно видалити нижнє праве ікло. Який нерв забезпечує іннервацію цього зуба?

a. Нижній комірковий нерв

b. Язиковий нерв

c. Щічний нерв

d. Піднебінні нерви

e. Підборідний нерв

431. У хворого при обстеженні виявлено зміну секреторної функції привушної залози, що пов'язано з патологією нерва, що несе від вушного вузла до залози післявузлові парасимпатичні волокна. Який це нерв?

a. N. facialis

b. N. lingualis

c. N. petrosus major

d. N. mandibularis

e. N. auriculotemporalis

432. У маленької дівчини 5 років лікар видалив зуб на якому було два корені. Який це зуб?

a. Малий кутній нижньої щелепи

b. Малий кутній верхньої щелепи

c. Великий кутній верхньої щелепи

d. Великий кутній нижньої щелепи

e. Ікло верхньої щелепи

433. До стоматолога звернувся хворий з запаленням комірки другого верхнього кутнього зуба. Яка частина зуба буде уражена в першу чергу?

a. Корінь

b. Коронка

- c. Канал кореня зуба
- d. Порожнина зуба
- e. Шийка

434. При обстеженні пацієнта, в носовій порожнині виявлено велику кількість слизу, що вкриває слизову оболонку та блокує рецептори нюху. Де в носовій порожнині розташовані ці рецептори?

- a. Середня носова раковина
- b. Загальний носовий хід
- c. -
- d. Верхня носова раковина
- e. Нижня носова раковина

435. Хвора скаржиться на біль у лівій половині нижньої щелепи та нижніх зубів. Ураження яких нервів є причиною цих симптомів?

- a. Другої гілки V пари черепних нервів
- b. VII пари черепних нервів
- c. Рухових волокон 3-ої гілки V пари черепних нервів
- d. Першої гілки V пари черепних нервів
- e. Чутливих волокон третьої гілки V пари черепних нервів

436. Стоматолог при видаленні зуба руйнує зв'язки між цементом кореня та зубною альвеолою. Назвіть цю структуру

- a. Cementum
- b. Periodontium
- c. Pulpa dentis
- d. Gingiva
- e. Dentinum

437. У хворого виявлено ваду тристулкового клапана. Визначте місце його розташування

- a. Між лівим передсердям і шлуночком
- b. Отвір легеневого стовбура
- c. Отвір вінцевого синуса
- d. Між правим передсердям і правим шлуночком
- e. Отвір аорти

438. При УЗД у хворого виявлена аневризма в ділянці дуги аорти, яка призвела до зміни голосової функції гортані. Який нерв при цьому перетиснуто?

- a. Верхній гортанний
- b. Діафрагмальний
- c. Поворотний гортанний
- d. Нижньощелепний
- e. Під'язиковий

439. В лікарню поступив хворий з ножовим пораненням в ділянці сонного трикутника з кровотечею, кров - темного кольору. Яка судина пошкоджена?

- a. Внутрішня яремна вена
- b. Внутрішня сонна артерія
- c. Лицева вена
- d. Лицева артерія
- e. Зовнішня яремна вена

440. Під час рентгенологічного дослідження шлунка в вертикальному положенні лікар описує присутність повітря. В якій частині шлунка воно знаходиться?

a. Склепінні

b. Тілі

c. Ділянці малої кривини

d. Кардіальній

e. Воротарній

441. У хворого порушена больова та температурна чутливість язика. Які сосочки уражені?

a. Конічні, жолобуваті

b. Грибоподібні, ниткоподібні

c. Листоподібні, грибоподібні

d. Жолобуваті, ниткоподібні

e. Ниткоподібні, конічні

442. Хворого госпіталізовано до лікарні з пошкодження шийних сегментів спинного мозку. Скільки сегментів має цей відділ спинного мозку?

a. 12

b. 2

c. 7

d. 5

e. 8

443. Хворого, звернувся до лікаря зі скаргами на порушено відчуття рівноваги, що з'явилося після травми. Який нерв пошкоджено?

a. Лицевий

b. Трійчастий

c. Присінково-завитковий

d. Проміжний

e. Блукаючий

444. Хвору прооперовано з приводу стегової кили. Де проековуються вихідний отвір для цієї кили?

a. Стегновий трикутник

b. Пахвинна ділянка

c. Сіднична ділянка

d. Лобкова ділянка

e. -

445. У хворого на рентгенограмі черепа виявлено деформацію тіні спинки турецького сідла. Розростання якої частини головного мозку могло спричинити таке явище?

a. Таламусу

b. Гіпофізу

c. Гіпоталамусу

d. Епіфізу

e. Зорового перехрестя

446. При остеохондрозі хребта перетискається судина, яка проходить через поперечні отвори шийних хребців. Яка це судина?

a. Потилична артерія

b. Задня мозкова артерія

c. Внутрішня сонна артерія

d. Зовнішня сонна артерія

e. Хребтова артерія

447. Після перенесення менінгоенцефаліту у хворої виявлені залишкові явища у вигляді ураження лицевого нерва правого боку.Порушення якої групи м'язів буде при цій патології:

a. Надпід'язикових м'язів

b. Глибоких м'язів шиї

c. Жувальних м'язів

d. Підпід'язикових м'язів

e. Мімічних м'язів

448. У хворого травма голови викликала втрату тактильного і температурного відчуття. На яку звивину подіяло це подразнення?

a. Надкрайову

b. Кутову

c. Зацентрально

d. Передцентрально

e. Поясну

449. При оперативному підході до щитоподібної залози з поперечного (комірцевого) доступу відкривається міжапоневротичний надгрудний простір. Ушкодження якого анатомічного утворення, що знаходиться в цьому просторі, є небезпечним?

a. Нижньої щитоподібної артерії

b. Верхньої щитоподібної артерії

c. Зовнішньої яремної вени

d. Підключичної вени

e. Яремної венозної дуги

450. В результаті травми хворий отримав різану рану щоки у вертикальному напрямку в ділянці жувального м'яза, в результаті цієї травми спостерігається порушення функції м'язів. Гілки якого нерва були пошкоджені?

a. Підязиковий

b. Лицевий

c. Блукаючий

d. Нижньощелепний

e. Верхньощелепний

451. У хворого спостерігається обмеження рухів очного яблука вниз і латерально. Який черепний нерв пошкоджений?

a. N. oculomotorius

b. N. abducens

c. N. trochlearis

d. N. ophthalmicus

e. N. infraorbitalis

452. Під час оперативного втручання на малому тазі жінки виникла необхідність перев'язати яєчникову артерію. Яке з утворень може бути випадково перев'язаним разом з нею?

a. Кругла зв'язка матки

b. Маткова труба

с. Сечовід

d. Внутрішня клубова вена

e. Сечівник

453. При аускультації серця було встановлено роздвоєння I тону у верхівковій точці. Патологію якого клапана вислухав лікар?

a. Клапана легеневого стовбура

b. Клапана верхньої порожнистої вени

c. Тристулкового

d. Клапана аорти

e. Двостулкового

454. При аускультації серця було встановлено роздвоєння I тону на рівні прикріплення хряща п'ятого правого ребра до груднини. Патологія якого клапана вислухав лікар?

a. Тристулкового

b. Клапана аорти

c. Клапана верхньої порожнистої вени

d. Клапана легеневого стовбура

e. Двостулкового

455. Постраждалий доставлений у хірургічне відділення із проникаючим пораненням у лівій бічній ділянці живота. Який відділ кишки, найімовірніше, ушкоджений?

a. Caecum

b. Rectum

c. Colon ascendens

d. Colon transversus

e. Colon descendens

456. Хворий звернувся до лікаря зі скаргою на порушення чутливості верхньої повіки. Гілки якого нерва її іннервують?

a. n. Zygomaticus

b. n. maxillaris

c. n. Frontalis

d. n. mandibularis

e. n. nasociliaris

457. Постраждалого в аварії водія доставлено у стаціонар з ушкодженням медіального надвиростка плечової кістки. Який нерв при цьому може бути ушкоджений?

a. n. musculocutaneus

b. n. medianus

c. n. radialis

d. n. axillaris

e. n. ulnaris

458. Дитина помилково випила розчин оцтової кислоти. Яка з оболонок стравоходу постраждала?

a. Слизова

b. Серозна

c. -

d. Адвентиціальна

e. М'язова

459. При огляді ротової порожнини дитини стоматолог визначив появу перших постійних нижніх кутніх зубів. Скільки років дитині?

- a. 4-5
- b. 10-11
- c. 12-13
- d. 6-7
- e. 8-9

460. При огляді порожнини рота пацієнта стоматолог виявив каріозну порожнину на поверхні другого моляра, яка звернена до першого моляра. Визначте уражену поверхню коронки

- a. *Facies mesialis*
- b. *Facies lingualis*
- c. *Facies occusialis*
- d. *Facies vestibularis*
- e. *Facies distalis*

461. Хворій видалено зуб. Коронка зуба має ромбоподібну форму, на жувальній поверхні чотири горбки, він має три корені. Визначте який зуб вилучений

- a. Перший нижній моляр
- b. Третій верхній моляр
- c. Другий нижній моляр
- d. Перший верхній моляр
- e. Другий верхній моляр

462. При огляді порожнини рота стоматологом виявлене запалення тканин, які оточують зуб. Яке анатомічне утворення запалилося?

- a. -
- b. *Paradontium*
- c. *Gingiva*
- d. *Cementum*
- e. *Alveola dentalis*

463. У хворої діагностовано крововилив в задні роги спинного мозку. Яким вони є за функцією?

- a. Парасимпатичними
- b. -
- c. Руховими
- d. Симпатичними
- e. Чутливими

464. Хворого госпіталізовано з приводу внутрішньої кровотечі в наслідок падіння та надриву зв'язки, що фіксує печінку до діафрагми. Що це за зв'язка?

- a. Печінково-шлункова зв'язка
- b. Вінцева зв'язка
- c. Серпоподібна зв'язка
- d. Кругла зв'язка
- e. Трикутна зв'язка

465. Внаслідок травми у хворого спостерігається порушення функції привушної слинної залози. Який нерв забезпечує її секрецію?

- a. *N. petrosus major*

- b. N. occipitalis minor
- c. N. auricularis major
- d. N. petrosus minor**
- e. Chorda tympani

466. До лікаря звернувся хворий. у якого один бік обличчя нерухомий, око не заплющується, кут рота опущений, витікає слина. Який нерв уражений?

- a. Друга гілка трійчастого нерва
- b. Перша гілка трійчастого нерва
- c. Додатковий
- d. Під'язиковий
- e. Лицевий**

467. У хворого після видалення верхнього лівого присереднього різця виникла кровотеча з комірки. Яка артерія зумовила кровотечу?

- a. Нижня коміркова артерія.
- b. Передня верхня коміркова артерія**
- c. Висхідна піднебінна артерія
- d. Задня верхня коміркова артерія
- e. Низхідна піднебінна артерія

468. На прийом до лікаря прийшов хворий високого росту, з відвислою нижньою губою і великим носом, та з великими кінцівками. Підвищення секреції якої залози можна запідозрити у цього хворого?

- a. -
- b. Передньої частки гіпофіза**
- c. Епіфіза
- d. Прищитоподібної залози
- e. Щитоподібної залози

469. До лікарні надійшла дитина зі стороннім тілом у дихальних шляхах. У який бронх найбільш імовірно потрапляння стороннього тіла, якщо його діаметр приблизно 1,5 см?

- a. У лівий головний бронх
- b. У частковий бронх
- c. У правий головний бронх**
- d. У лівий сегментарний бронх
- e. У правий сегментарний бронх

470. Лікар аналізує рентгенограму серця. Патологія знайдена по правому контуру серцево-судинної тіні. Які відділи серця її утворюють

- a. Висхідна аорта та правий шлуночок
- b. Праве передсердя та правий шлуночок**
- c. Легенева артерія та правий шлуночок
- d. Легенева артерія та праве передсердя
- e. Висхідна аорта та праве передсердя

471. Пациент обратился к ортопеду-стоматологу по поводу протезирования зубов. Врач определил, что в протезировании нуждаются зубы не имеющие добавочных антогонистов. Определите эти зубы

- a. Нижние вторые премоляры

b. Нижние вторые моляры

c. Верхние третьи моляры

d. Верхние вторые моляры

e. Нижние первые моляры

472. Після тривалих концертів у нетренованого сурмача виникла біль у обох щоках. Напруження якого м'язу призвело до болю?

a. Сконевого м'язу

b. -

c. Жувального м'язу

d. Величного м'язу

e. Щічного м'язу

473. В процессе развития у ребенка позвоночник постепенно приобрел два лордоза и два кифоза. Это объясняется развитием способности к:

a. Ползанию

b. Плаванню

c. Прямохождению

d. Сидению

e. Лежанию

474. У больного травма свода черепа. Какие синусы могут быть повреждены?

a. Нижний сагиттальный

b. Сигмовидный

c. Верхний каменистый

d. Нижний каменистый

e. Верхний сагиттальный

475. Поранений робітник поступив у лікарню з різаною раною передньої поверхні плеча, з артеріальною кровотечею. Яка артерія імовірно пошкоджена?

a. a. profunda brachii

b. a. brachialis

c. a. axillaris

d. a. radialis

e. a. subscapularis

476. У хворої, 34 років, виразка шлунка. Для того, щоб більш точно описати розташування виразки, лікар повинен знати з яких частин складається шлунок ?

a. тіло, дно, велика та мала кривизна шлунку

b. тіло, дно шлунку, пілорична та кардіальна частини

c. передня та задня стінки, пілорична частина, кардіальна частина

d. дно шлунку, велика та мала кривизна, кардіальна частина

e. дно, склепіння шлунку, пілорична частина, привратникова частина, кардіальна частина

477. Чоловік звернувся до хірурга з варикозним розширенням вен лівої ноги. Вузли вен розташовані на задній поверхні шкіри гомілки, на задній та передній поверхні шкіри стегна. Які поверхневі вени здійснюють відток від нижньої кінцівки?

a. стегнова вена, велика та мала підшкіряні вени

b. задня великогомілкова вена, велика підшкіряна вена

c. мала підшкіряна вена, глибока вена стегна

d. підколінна, поверхнева підшкіряна вена

e. велика та мала підшкіряні вени

478. Після перенесеної черепно-мозкової травми у хворого відсутнє відчуття нюху і смаку. Які коркові центри кінцевого мозку постраждали?

a. gyrus postcentralis

b. sul. calcarinus

c. operculum frontale

d. gyrus temporalis superior

e. uncus

479. После перенесенного энцефалита у больного имеются остаточные явления в виде поражения лицевого нерва слева. Нарушение иннервации каких мышц при этом будет выражено

a. Жевательных мышц

b. Средних мышц шеи

c. Глубоких мышц шеи

d. Мимических мышц

e. Подкожной мышцы шеи

480. При осмотре полости рта справа от уздечки языка увеличен подъязычный сосочек.

Определите выделительная функция каких желез будет нарушена?

a. Подъязычной и околоушной

b. Околоушной и поднижнечелюстной

c. Околоушной и щитовидной

d. Щитовидной и околощитовидной

e. Поднижнечелюстной и подъязычной

481. У больного резаная рана лица в области жевательной мышцы. Проток какой железы может быть поврежден?

a. Околоушной

b. Поднижнечелюстной

c. --

d. Малых подъязычных

e. Большой подъязычной

482. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається дотикання ріжучих країв верхніх та нижніх різців . Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

a. Ортогнатія

b. Закритий прикус

c. Прогенія

d. Прямий прикус

e. Біпрогнатія

483. Оглядаючи ротову порожнину у хворого, стоматолог звернув увагу на зруйнований медіальний горбик на ріжучому краї правого першого верхнього моляра. Цей горбик називається:

a. Метакоус

b. Гіпоконус

c. Протоконус

d. Параконус

e. Мезоконус

484. Оглядаючи ротову порожнину у хворого, стоматолог звернув увагу на зруйнований язиково-дистальний горбик жувальної поверхні лівого першого верхнього моляра. Цей горик називається:

- a. Метаконус
- b. Мезоконус
- c. Протоконус
- d. Гіпоконус**
- e. Параконус

485. Оглядаючи ротову порожнину у хворого, стоматолог звернув увагу на наявність тригону на жувальній поверхні першого верхнього лівого моляра. Тригон це є злиття:

- a. Пара-, мета- і гіпоконуса
- b. Пара-,мета- і протоконуса**
- c. Прото-, пара- і гіпоконуса
- d. Гіпо-, пара- і метаконуса
- e. Мета-, пара- і гіпоконуса

486. З метою диференційної діагностики менінгітів проводять дослідження спинномозкової рідини. В якому місці люмбальна пункція є безпечна?

- a. L I –L II
- b. L II -L III
- c. L III -L IV**
- d. Th XII - L I
- e. L V - S I

487. У хворого затримка сечі в сечовому міхурі. Яка статева залоза пошкоджена?

- a. Яєчко
- b. Цибулино-сечівникова залоза
- c. Сімянний міхурець
- d. Придаток яєчка
- e. Передміхурова залоза**

488. Пацієнт скаржиться на виділення сечі під час статевого акту. Який орган хворий?

- a. Сечовий міхур
- b. Передміхурова залоза**
- c. Сім'яні міхурці
- d. Яєчко
- e. Придаток яєчка

489. У хворого інфаркт міокарда в ділянці передньої стінки лівого шлуночка. В басейні якої судини виникло порушення кровообігу?

- a. Передсердно-шлуночкових гілок лівої вінцевої артерії
- b. Передньої міжшлуночкової гілки лівої вінцевої артерії**
- c. Огинаючої гілки лівої вінцевої артерії
- d. Передніх шлуночкових гілок правої вінцевої артерії
- e. Лівої крайової гілки лівої вінцевої артерії

490. Яку артерію можна пошкодити при виконанні провідникової анестезії в ділянці отвору нижньої щелепи?

- a. Нижня альвеолярна артерія**

- b. Язикова артерія
- c. Середня оболонна артерія
- d. Криловидні гілки
- e. Щічна артерія

491. Є потреба катетеризації сечового міхура. В якій частині уретри або структурі може виникати опір катетеру?

- a. Зовнішньому отворі сечівника
- b. Внутрішньому отворі сечівника
- c. Простатичній
- d. Губчастій
- e. Перетинчастій**

492. При трепанації соскоподібного відростка скроневої кістки з приводу гнійного отиту для хірурга стоматолога існує можливість пошкодження каналу лицевого нерва та кровотечі. Яка артерія проходить разом з лицевим нервом в каналі?

- a. a. stylomastoidea**
- b. a. auricularis posterior
- c. a. occipitalis
- d. a. meningea media
- e. a. facialis

493. Хірург-стоматолог у жінки 24 років діагностував гнійне запалення клиноподібної пазухи. Зроблено все можливе, щоб запобігти втягненню в процес стінки артерії, яка лежить в печеристій пазусі та тим самим уникнути смертельної кровотечі. Яка це артерія?

- a. a. ophthalmica
- b. a. carotis externa
- c. a. carotis interna**
- d. a. supraorbitalis
- e. a. infraorbitalis

494. Вивчаючи жувальні м'язи, студент зрозумів, що не піднімає нижню щелепу тільки:

- a. Зовнішній крилоподібний м'яз**
- b. Жувальний м'яз
- c. Середні пучки скроневого м'яза
- d. Передні пучки скроневого м'яза
- e. Внутрішній крилоподібний м'яз

495. У хворої дитини 10 днів від народження провели операцію з приводу розщеплення верхньої губи ("заяча губа"). Розщеплення верхньої губи є наслідком:

- a. Незрощення лобового і верхньощелепних відростків I-ої зябрової дуги**
- b. Незрощення другої зябрової дуги
- c. Незрощення верхньо- і нижньощелепних відростків I-ої зябрової дуги
- d. Незрощення третьої зябрової дуги
- e. Незрощення піднебінних валиків верхньощелепних відростків I-ої зябрової дуги

496. Больной с воспалением слизистой языка (глосситом) жалуется на расстройство вкусовой чувствительности передних двух третей языка. Поражением какого нерва оно вызвано?

- a. Языкоглоточного
- b. Барабанной струны**

- c. Малого каменистого
- d. Барабанного
- e. Язычного

497. При осмотре больного А. невропатолог отмечает асимметрию лица: сглаженность складок кожи лба, глаз полностью не закрывается, на одной стороне глазная щель шире, рот перекошен. Какой нерв поражен?

- a. Лицевой
- b. Верхнечелюстной
- c. Добавочный
- d. Нижнечелюстной
- e. Глазной

498. В результате травмы языка возникло неконтролируемое кровотечение. В каком топографо-анатомическом образовании можно перевязать артерию для остановки кровотечения?

- a. Лопаточно-трахеальном треугольнике
- b. Треугольнике Пирогова
- c. Сонном треугольнике
- d. Лопаточно-ключичном треугольнике
- e. Лопаточно-трапециевидном треугольнике

499. У хворого відкритий рот, він не може закрити рота і членороздільно говорити. Яке ураження у хворого?

- a. Перелом нижньої щелепи
- b. Стрес
- c. Параліч жувальних м'язів
- d. Ураження рухового центру мови
- e. Вивих нижньої щелепи

500. Після травми хворий не може розігнути руку у ліктьовому суглобові. Порушення функції якого основного м'язів може це визвати?

- a. Musculus teres major
- b. Musculus subscapularis
- c. Musculus infraspinatus
- d. Musculus levator scapulae
- e. Musculus triceps brachii

501. У травмованого субдуральна гематома у висковій ділянці. Яка артерія пошкоджена?

- a. Передня оболонна артерія
- b. Передня мозкова артерія
- c. Середня мозкова артерія
- d. Задня сполучна артерія
- e. Середня оболонна артерія

502. Хворому на злоякісну пухлину язика хірург перев'язує а. Lingualis в ділянці трикутника Пирогова, він особливу увагу звертає на:

- a. n. sublingualis
- b. n. lingualis
- c. n. hypoglossus
- d. n. glossopharyngeus

e. Ansa cervicalis

503. У відділення хірургічної стоматології поступила новонароджена дівчинка, яка при смоктанні починала поперхатись. При обстеженні виявлена розщілина твердого піднебіння, яка була наслідком незрощення середнього лобового відростка з верхньощелепним відростком I-ої зябрової дуги. В якій ділянці піднебіння знаходилась розщілена? Між:

- a. Lamina horizontalis os palatinum dextrum et sinistrum
- b. Processus palatinus maxillae dextrae et sinistrae
- c. Os incisivum et processus palatinus maxillae
- d. Processus palatinus maxillae et lamina horizontalis os palatinum
- e. В ділянці canalis incisivus

504. До стоматолога звернулася жінка зі скаргою на синець і припухлість під оком. При обстеженні виявлено, що у хворої під підоочноямковою анестезією кілька днів тому вирвали перший малий кутній зуб, а через кілька днів з'явилась гематома в ділянці foramen intraorbitale. Гілка якої артерії була травмована?

- a. Лицевої
- b. Верхньої губної
- c. Жувальної
- d. Верхньощелепної
- e. Поверхневої скроневої

505. Чоловік 65 років звернувся до стоматолога зі скаргою, що в нього нижня щелепа не рухається назад. Встановлено, що в нього через падіння пошкоджений м'яз:

- a. Присередній крилоподібний
- b. Двочеревцевий
- c. Жувальний
- d. Бічний крилоподібний
- e. Скроневий

506. Хворий звернувся до стоматолога зі скаргою на сухість ділянки під язиком справа. Лікар встановив, що ущемлена chorda tympani при її виході в праву підскроневу ямку через fissura:

- a. Sphenopetrosa
- b. Petrooccipitalis
- c. Tympanomastoidea
- d. Petrosquamosa
- e. Petrotympnica

507. З травмою в ділянці шиї до відділення хірургічної стоматології потрапив хворий чоловік з розривом arcus venosus juguli, яка знаходиться в spatium:

- a. Antescalenum
- b. Interscalenum
- c. Interaponeuroticum suprasternale
- d. Retropharyngeale
- e. Previscerale

508. Для уточнення діагнозу у хворого 15 років потрібно зробити сіалографію привушної залози. Де знаходиться отвір, через який буде введена рентген контрастна маса:

- a. На щоці в ділянці напроти II-го верхнього великого кутнього зуба
- b. На щоці в ділянці напроти верхнього II-го малого кутнього зуба

- c. На plica sublingualis
- d. На caruncula sublingualis
- e. На щоці в ділянці напроти II-го нижнього великого кутнього зуба

509. Хворий втратив здатність впізнавати предмети за характерними для них звуками (годинник, колокол, музика). Яка частка мозку ушкоджена?

- a. lobus occipitalis
- b. lobus parietalis
- c. insula
- d. lobus temporalis**
- e. lobus frontalis

510. У хворого запалення середнього вуха ускладнилось мастоїдитом. Надалі виникла загроза гнійного тромбозу найближчої венозної пазухи. Якої?

- a. Нижньої кам'янистої
- b. Сигмоподібної**
- c. Верхньої сагітальної
- d. Поперечної
- e. Прямої

511. У новонародженної дитини протягом першої доби педіатр помітив відсутність акту дефекації. Про яку ваду розвитку свідчить цей факт?

- a. Атрезія заднього проходу**
- b. Заяча губа
- c. Дивертікул порожньої кишки
- d. Дивертікул стравохіду
- e. Атрезія стравохіду

512. Хворий не може на одній половині обличчя підняти брову, закрити повністю око, оголити зуби. Який нерв уражений?

- a. Окоруховий
- b. Лицевий нерв**
- c. Верхньощелепний
- d. Очний
- e. Нижньощелепний

513. У хворого інфаркт міокарда в ділянці передньої стінки лівого шлуночка. В басейні якої артерії виникло порушення кровообігу?

- a. Передньої міжшлуночкової гілки лівої вінцевої артерії**
- b. Огинаючої гілки лівої вінцевої артерії
- c. Передсердно-шлуночкових гілок лівої вінцевої артерії
- d. Лівої крайової гілки лівої вінцевої артерії
- e. Передніх шлуночкових гілок правої вінцевої артерії

514. У травмованого епідуральна гематома у скроневій ділянці. Яка артерія пошкоджена?

- a. Середня оболонна артерія**
- b. Задня сполучна артерія
- c. Передня мозкова артерія
- d. Передня оболонна артерія
- e. Середня мозкова артерія

515. У хворого знижений слух. При огляді виявлено сірчані корки. В якій частині органа слуху зміни?

- a. У барабанній перетинці
- b. У слуховій трубі
- c. У середньому вусі
- d. У внутрішньому вусі
- e. У зовнішньому вусі

516. У хворого судоми. Про гіпофункцію якої ендокринної залози можна думати?

- a. Статевих залоз
- b. Наднирникових залоз
- c. Шишкоподібного тіла
- d. Гіпофіза
- e. Прищитоподібної залози

517. У хворого після застудного захворювання з'явилося порушення больової і температурної чутливості передніх 2/3 язика? Який із нервів при цьому постраждав?

- a. Блукаючий
- b. Язикоглоткового
- c. Підязиковий
- d. Додатковий
- e. Трійчастий

518. У ребенка повреждена нижняя губа в области правого угла рта. Из раны тонкой струйкой изливается алая кровь. Ветви какой артерии повреждены при травме?

- a. Позвоночной артерии
- b. Язычной артерии
- c. Лицевой артерии
- d. Восходящей глоточной артерии
- e. Верхнечелюстной артерии

519. Больной с гнойным воспалением среднего уха жалуется на расстройства вкуса на передней 2/3 языка, и нарушение слюноотделения. Какой нерв поражен?

- a. Барабанный
- b. Малый каменистый
- c. Язычный
- d. Барабанной струны
- e. Большой каменистый

520. У пострадавшего определяется перелом в области внутренней поверхности левого голеностопного сустава. Где вероятнее всего произошел перелом?

- a. Нижняя треть малоберцовой кости
- b. Латеральная лодыжка
- c. Пяточная кость
- d. Медиальная лодыжка
- e. Таранная кость

521. В результате травмы головы у пострадавшего обнаружено повреждение правого мыщелка затылочной кости. Какая часть затылочной кости повреждена?

- a. Чешуя
- b. Яремный отросток

с. Затылочное отверстие

d. Латеральная

е. Основная

522. Больной обратился к терапевту с жалобами на боли в грудной клетке при дыхании, одышку, затруднении кашлевых движений, икоту. Какие дыхательные мышцы поражены?

a. Внутренние межреберные

b. Мышцы живота

с. Наружная межреберная

d. Наружная зубчатая

е. Диафрагма

523. При дослідженні хворого лікар визначив, що його язик не рухається вперед (не висувається з рота). Який м'яз пошкоджений?

a. Шило-підязиковий

b. Поперечний м'яз язика

с. Підязиково-язиковий

d. Поздовжний м'яз язика

е. Підборідно-язиковий

524. Під час ультразвукового обстеження серця лікар спостерігає за стулками мітрального клапана. Що відбувається з ними при систолі передсердь?

a. Притискаються до стінок передсердя

b. Стуляються, закриваючи просвіт отвору

с. Притискаються до стінки судин

d. Вивертаються в порожнину шлуночка

е. Вивертаються в порожнину передсердя

525. Підвищення кров'яного тиску в аорті, спричинило навантаження на серцевий м'яз. М'язова стінка якої ділянки серця реагує на подразнення?

a. Венозний синус

b. Лівий шлуночок

с. Правий шлуночок

d. Ліве передсердя

е. Праве передсердя

526. Підвищення кров'яного тиску в крупній судині, що несе кров до легень, спричинило навантаження на серцевий м'яз. М'язова стінка якої ділянки серця реагує на подразнення?

a. Лівого шлуночка

b. Лівого передсердя

с. Венозного синуса

d. Правого шлуночка

е. Правого передсердя

527. Внаслідок вивиху нижньої щелепи у пацієнта спостерігається відсутність відчуття смаку передньою частиною язика, слиновиділення та слюзовиділення. Подразненням якого нерва це викликано?

a. Підязикового

b. Блукаючого

с. Барабанного

d. Лицевого

e. Нижньощелепного

528. В клініку звернувся чоловік 45 років із скаргами на втрату чутливості в ділянці задньої 1/3 язика. Функція якої пари черепно-мозкових нервів порушена?

a. XII

b. IX

c. VIII

d. X

e. V

529. У хворого фронтит. З анамнезу відомо, що в нього було запалення верхньощелепної пазухи. Через який відділ носової порожнини могла потрапити інфекція в лобову пазуху?

a. із решітчасто-клиноподібної кішені

b. із середнього носового ходу

c. із нижнього носового ходу

d. із верхнього носового ходу

e. із присінка носової порожнини

530. Внаслідок пухлини гіпофіза при рентгенографії виявлено руйнування і збільшення ямки турецького сідла. Яка кісткова порожнина при цьому вражена?

a. Барабанна порожнина

b. Лицевий канал

c. Сонний канал

d. Зоровий канал

e. Пазуха клиновидної кістки

531. У хворого виявлене руйнування стінки барабанної порожнини з розповсюдженням гною до задньої черепної ямки. Яка з стінок зруйнована?

a. *Paries tegmentalis*

b. *Paries jugularis*

c. *Paries membranaceus*

d. *Paries labyrinthicus*

e. *Paries mastoideus*

532. При гнійному запаленні середнього вуха в патологічний процес втягнена артерія, яка розташована на передній стінці барабанної порожнини. Яка судина втягнена в патологічний процес?

a. *a. auricularis posterior*

b. *a. temporalis superficialis*

c. *a. carotis externa*

d. *a. meningea media*

e. *a. carotis interna*

533. При обстеженні хворого, який звернувся у неврологічне відділення, виявлено зглаженість лобних складок, неможливість примружити очі, кут рота опущений, "парусить" щоки. Який нерв пошкоджений?

a. Блукаючий

b. Додатковий

c. Окоруховий

d. Трійчастий

e. Лицевий

534. При обстеженні хворого виявлено опущення верхньої повіки, розхідну косоокість, розширена зіниця, обмеженість рухливості очного яблука. Який нерв пошкоджений?

a. Окоруховий

b. Блоковий

c. Зоровий

d. Відвідний

e. Очний

535. В лікарню звернулася хвора К. 38 років із скаргами на те, що після перенесеного гострого вірусного респіраторного захворювання вона втратила відчуття дотику їжі до передніх 2/3 язика, а також відчуття болю та температури (попекла язик гарячим чаєм). Вкажіть яка з гілок якого нерва при цьому була уражена?

a. Язиковий нерв нижньощелепного нерва трійчастого нерва

b. Язикові гілки під'язикового нерва

c. Верхній гортанний нерв блукаючого нерва

d. Барабанна струна лицевого нерва

e. Язикові гілки язикогорлового нерва

536. До лікаря-невропатолога звернулася хвора Л. 52 років із скаргами на втрату чутливості шкіри правої половини обличчя в ділянці нижньої повіки, спинки носа та верхньої губи. Вкажіть яка гілка якого нерва при цьому ушкоджена:

a. Нижньощелепний нерв трійчастого нерва

b. Барабанна струна лицевого нерва

c. Великий кам'янистий нерв лицевого нерва

d. Очний нерв трійчастого нерва

e. Верхньощелепний нерв трійчастого нерва

537. Під час хірургічного втручання лікар маніпулює на внутрішній стінці барабанної порожнини. Руйнування якого каналу скроневої кістки можливе?

a. Сонного

b. Лицевого

c. Барабанного

d. М'язово-трубного

e. Канальця барабанної струни

538. Під час хірургічного втручання лікар маніпулює на внутрішній стінці барабанної порожнини. Руйнування якого каналу скроневої кістки можливе?

a. Барабанного

b. Канальця барабанної струни

c. Сонного

d. М'язово-трубного

e. Лицевого

539. Під час прийому їжі у новонародженої дитини спостерігається закидання молока у носову порожнину. Вкажіть на можливу причину виникнення цього порушення

a. Викривлення носової перегородки вліво

b. Вовча паща

- c. Перелом основи черепа
- d. Викривлення носової перегородки вправо
- e. Заяча губа

540. У хворого 60-и років виявлено розширення вен стравоходу, прямої кишки та підшкірних вен передньої черевної стінки. Система якої вени ушкоджена?

- a. Верхньої брижової
- b. Ворітної**
- c. Непарної вени
- d. Нижньої порожнистої вени
- e. Верхньої порожнистої вени

541. У поступившего в клинику больного отмечаются: сильная головная боль, ригидность мышц затылка, повторная рвота, болезненность при перкуссии черепа, повышена чувствительность к световым раздражителям. Установлен диагноз — менингит. Показана спинномозговая пункция. Укажите анатомическое место проведения спинномозговой пункции

- a. Между 1 и 2 поясничными позвонками
- b. Между 5 поясничным и основанием крестца
- c. Между 11 и 12 грудными позвонками
- d. Между 3 и 4 поясничными позвонками**
- e. Между 12 грудным и 1 поясничным позвонками

542. У хворого кривошия. Який м'яз шиї уражений?

- a. m. Sternohyoideus
- b. m. Mylohyoideus
- c. m. Omohyoideus
- d. m. Platysma
- e. m. Sternocleidomastoideus**

543. У человека развился гигантизм. Функция какой железы внутренней секреции нарушена?

- a. Вилочковой
- b. Надпочечников
- c. Эпифиза
- d. Щитовидной
- e. Гипофиза**

544. У травмованого кровотеча з рани в ділянці голови. В якому місці слід притиснути сонну артерію для тимчасової зупинки кровотечі?

- a. До хребта у верхній частині шиї
- b. До переднього горбка на поперечному відростку 5-го шийного хребця
- c. До переднього горбка на поперечному відростку 7-го шийного хребця
- d. До переднього горбка на поперечному відростку 6-го шийного хребця**
- e. До переднього горбка на поперечному відростку 4-го шийного хребця

545. Дитина поступила в лор-відділення клінічної лікарні з діагнозом: гнійне запалення середнього вуха. Захворювання почалось з запалення носоглотки. Встановлено, що інфекція потрапила в барабанну порожнину через слухову трубу, яка лежить в:

- a. canaliculus chordae tympani
- b. canaliculi carotici tympanici
- c. canaliculus tympanicus

d. canalis caroticus

e. canalis musculotubarius

546. При проведенні трахеотомії у хворого 45 років, який потрапив в реанімаційне відділення лікарні з набряком гортані, була випадково перерізана яремна венозна дуга, яка лежить у:

a. spatium interaponeuroticum suprasternal-E

b. spatium retropharyngeal-E

c. spatium antescalenum

d. spatium interscalenum

e. spatium pretracheal-E

547. Після травми обличчя у хворого гематома щічної ділянки. Відтік з якої слинної залози блоковано гематомою?

a. губна

b. щічна

c. під'язикова

d. піднижньоще

e. привушна

548. Пацієнт помилково випив розчин оцтової кислоти. Яка оболонка стравоходу зазнала найбільших пошкоджень?

a. еластична мембрана

b. м'язова і серозна

c. м'язова

d. серозна

e. слизова

549. Який нерв вражено, якщо у хворого права носогубна складка розглажена, розширена права очноямкова щілина (її не вдається закрити під час примружування, тому що повіки не змикаються), виникають затруднення під час розмови і приймання їжі (їжа застряє між щокою і зубами)?

a. n. glossopharyngeus sinister

b. n. abduceus dexter

c. n. facialis dexter

d. n. vagus dexter

e. n. trigeminus dexter

550. До лікаря звернувся хворий з періодонтом нижнього кутного зуба. Встановлено, що запальний процес поширився на лімфатичні вузли. Які лімфовузли були першими втягнуті в запальний процес?

a. Бічні шийні

b. Підборідні

c. Лицеві

d. Піднижньощелепні

e. Передні шийні

551. Хворий 45 р. випадково випив оцтову кислоту. Опік яких відділів травної системи перш за все буде відбуватися?

a. Глотки та стравоходу

b. Стравоходу та шлунку

c. Порожнина рота та гортаноглотки

d. Глотки, шлунку

e. Порожнина рота, ротоглотки

552. Больной не может поднять опущенную вниз нижнюю челюсть. Какие мышцы не могут выполнить свои функции?

a. Надчерепная мышца

b. Мышца поднимающая угол рта

c. Мимические мышцы

d. Круговая мышца рта

e. Жевательные мышцы

553. В зв'язку з наявністю злоякісної пухлини на язика, хворому слід його видалити. В якому місці легко знайти язичну артерію і перев'язати її?

a. Влопаточно-підключичному трикутнику

b. В сонному трикутнику

c. Трикутнику Пирогова

d. В лопаточно-трапецієвидному трикутнику

e. В лопаточно-трахейному трикутнику

554. У травмированного правосторонний перелом венечного отростка нижней челюсти со смещением. Какая мышца сместит отросток?

a. Латеральная крыловидная

b. Медиальная крыловидная

c. Височная

d. Жевательная

e. Напрягающая мягкое небо

555. У травмированного двухсторонний вывих височно-нижнечелюстного сустава. Какие основные связки сустава будут повреждены?

a. Клиновидно-челюстные

b. Внутрисуставные

c. Шило-челюстные

d. Крыловидно-челюстные

e. Латеральные

556. При осмотре больного обнаружено, что при высывании языка, его верхушка отклоняется в сторону. Функция какой мышцы языка при этом нарушена?

a. Подъязычной

b. Нижней продольной

c. Шилоязычной

d. Подбородочно-язычной

e. Верхней продольной

557. До стоматолога звернулася жінка зі скаргою на втрату смаку на верхівці язика. Лікар виявив, що внаслідок безперервного паління сигарет загинули смакові рецептори, які лежать в rapillae:

a. Lentiformes

b. Filiformes

c. Vallatae

d. Fungiformes

e. Foliate

558. До стоматолога звернувся хворий зі скаргою на спотворене обличчя, на асиметрію лица. Лікар побачив, що на лівій половині обличчя брова стоїть нижче, на лобі немає складок, віко вужче, очне яблуко виступає вперед. Який нерв уражений?

- a. VI пари
- b. IV пари
- c. I пари
- d. V пари
- e. VII пари**

559. Заболевание печени и желчного пузыря может симулировать аппендицит при следующем положении червеобразного отростка:

- a. Восходящее**
- b. Медиальное
- c. Ретроцекальное
- d. Латеральное
- e. Нисходящее

560. Під час гінекологічного обстеження пацієнтці був виставлений діагноз ендометриту (запалення ендометрію). Яка частина маткової стінки уражена запальним процесом?

- a. Адвентиційна оболонка
- b. Навколоматкова клітковина
- c. Серозна оболонка
- d. М'язова оболонка
- e. Слизова оболонка**

561. У хворого внаслідок пошкодження шкіри в середній ділянці грудинно-ключично-соскоподібного м'яза виникла повітряна емболія. Яка вена шиї була травмована?

- a. Внутрішня яремна вена
- b. Передня яремна вена
- c. Зовнішня яремна вена**
- d. Задня вушна вена
- e. Поперечна вена шиї

562. При гнійному отиті гноєм розрушено верхню стінку барабанної порожнини. У яку ямку черепа розповсюдився гній із барабанної порожнини?

- a. В передню черепну ямку
- b. В задню черепну ямку
- c. В середню черепну ямку**
- d. В очну ямку
- e. В крило-піднебінну ямку

563. При лабораторному дослідженні в крові хворого відмічено підвищення рівня сахару. Яка з ендокринних залоз уражена?

- a. Glandula parathyroidea
- b. Glandula pineale
- c. Glandula suprarenalis
- d. Glandula thyroidea
- e. Insulae pancreaticae**

564. Після травми хворий не може відвести плече. Порушення функції яких м'язів може це визвати?

a. Musculus deltoideus

b. Musculus levator scapulae

c. Musculus subscapularis

d. Musculus teres major

e. Musculus infraspinatus

565. Рентгенологічно встановлено скупчення гною у верхньощелепній пазусі справа. У який носовий хід виділяється гній?

a. У правий середній носовий хід

b. У правий верхній носовий хід

c. У правий носоглотковий хід

d. У правий загальний носовий хід

e. У правий нижній носовий хід

566. Пострадавший получил травму наружной поверхности лица и височной области. Установлен перелом скуловой дуги. Отростки каких костей черепа повреждены?

a. Скуловой отросток верхней челюсти и скуловой отросток височной

b. Скуловой отросток верхней челюсти и скуловой отросток лобной

c. Скуловой отросток лобной и скуловой отросток височной

d. Височный отросток скуловой и скуловой отросток лобной

e. Височный отросток скуловой и скуловой отросток височной

567. Хворий скаржить на болі при жуванні, особливо при висуванні нижньої щелепи вперед і зміщення її убік. Функція яких м'язів порушена?

a. Латерального крилоподібного

b. Жувального

c. Сконевого

d. Щелепно-підязикового

e. Медіального крилоподібного

568. У обследуемого отмечается резкое опущение угла рта слева. Нарушением функции каких мышц это вызвано?

a. Мышцы, поднимающей верхнюю губу и крыло носа

b. Мышцы, опускающей угол рта

c. Скуловых мышц

d. Мышцы смеха

e. Круговой мышцы рта

569. У больного возникают боли при жевании, затруднения при поднятии вверх нижней челюсти (при закрытии рта). Функция каких мышц нарушена?

a. Височная, латеральная и медиальная крыловидные

b. Височная, жевательная, латеральная крыловидная

c. Височная, жевательная, медиальная крыловидная

d. Латеральная и медиальная крыловидные, жевательная

e. Височная, жевательная, челюстно-подъязычная

570. Больной поступил в ЛОР-отделение с диагнозом гайморит (воспаление верхнечелюстной пазухи). Каким образом инфекция могла проникнуть в гайморову пазуху?

a. Через верхний носовой ход

b. Через переднюю черепную ямку

c. Через середній носовий ход

d. Через середню черепную ямку

e. Через нижній носовий ход

571. На прийом до лікаря звернувся хворий з запаленням комірок решітчастої кістки (етмоїдіт). При обстеженні виявлено порушення кровопостачання. Гілками якої артерії кровопостачаються решітчасті комірки в нормі?

a. A. facialis

b. A. infraorbitalis

c. A. ophtalmica

d. A. cerebri anterior

e. A. transversa faciei

572. При обстеженні хворого з порушенням інервації шкіри та слизових оболонок обличчя, було виявлено запалення трійчастого вузла та порушення його кровопостачання. Гілкою якої артерії він кровопостачається в нормі?

a. A. carotis interna

b. A. sphenopalatina

c. A. ophtalmica

d. A. meningea media

e. A. infraorbitalis

573. У жінки розвився неврит лицевого нерва, який призвів до параліча м'язів та погіршення слуху. Погіршення слуху було наслідком параліча:

a. Стремінцевого м'яза

b. Верхнього вушного м'яза

c. Носового м'яза

d. Заднього вушного м'яза

e. Переднього вушного м'яза

574. Хворий скаржиться на втрату смакової чутливості. Яка ділянка кори ушкоджена?

a. Прецентральної звивини

b. Гачку

c. Підмозолистому полі

d. Гіпокампі (морському конику)

e. Кутовій звивині

575. Потерпілого доставлено у травмпункт. Необхідно здійснити катетеризацію підключичної вени. У якій топографо-анатомічній ділянці будемо проводити пункцію?

a. Міждрабинчастому проміжку

b. Мала надключична ямка

c. Лопатково-трахеальному трикутнику

d. Переддрабинчастому проміжку

e. Сонному трикутнику

576. При обстеженні у хворого виявлено порушення функції змикання очної щілини. Пошкодження якого м'яза можна запідозрити?

a. m. procerus

b. m. corrugator supercilii

c. m. depressor supercilii

d. m. orbicularis oculi

e. m. orbikularis oris

577. У хворого встановлене зниження гостроти зору, пов'язане з патологією артеріальних судин очного яблука. Яка з перелічених артерій є головним джерелом кровопостачання сітківки?

a. aa. conjunctivales

b. aa. ciliares

c. a. centralis retinae

d. a. lacrimalis

e. aa. episclerales

578. Хворий не може підняти опущену нижню щелепу. Які м'язи не виконують своїх функцій?

a. Коловий м'яз рота

b. М'яз-підіймач кута рота

c. Жувальні м'язи

d. Мімічні м'язи

e. Надчерепний м'яз

579. Хворий скаржиться на порушення чутливості шкіри в медіальній частині тильної та долонної поверхні кисті. Який з нервів ушкоджений?

a. N. ulnaris

b. N. medianus

c. N. cutaneus antebrachii medialis

d. N. musculocutaneus

e. N. radialis

580. У постраждалого в дорожній пригоді лікар виявив перелом лівої ключиці і порушення кровообігу в кінцівці (немає пульсації в променевій артерії). Яка з причин порушення кровообігу в кінцівці найбільш ймовірна?

a. Здавлення підключичної артерії

b. Здавлення підключичної вени

c. Здавлення пахвової вени

d. Здавлення хребтової артерії

e. Здавлення пахвової артерії

581. У хворого запалення верхньощелепного нерва. В якому отворі черепа проходить цей нерв?

a. Яремний

b. Овальний

c. Круглий

d. Остистий

e. -

582. У хворого порушений процес акомодатії ока. Який м'яз пошкоджений?

a. Musculus ciliaris

b. Musculus dilatator pupillae

c. Musculus rectus inferior

d. Musculus rectus superior

e. Musculus sphincter pupillae

583. Внаслідок травми у хворого спостерігається різний діаметр зіниць (анізокорія). Діяльність якого м'яза блоковано?

- a. Musculus dilatator pupillae
- b. Musculus ciliaris
- c. Musculus sphincter pupillae**
- d. Musculus rectus superior
- e. Musculus rectus inferior

584. У хворого спостерігаються погіршення відчуття смаку з передніх 2/3 частин язика. Функція якого нерва порушена?

- a. Язиковий нерв
- b. Великий кам'янистий нерв
- c. Малий кам'янистий нерв
- d. Барабанна струна**
- e. Нижній луночковий нерв

585. У чоловіка внаслідок поранення ділянки передньої поверхні плеча рука не згинається у ліктьовому суглобі. Який з названих м'язів вірогідно постраждав?

- a. m.anconeus
- b. m.biceps brachii**
- c. m.pectoralis major
- d. m.deltoideus
- e. m.triceps brachii

586. У дитини природжене спастичне скорочення м'язів на одній стороні шиї, або "кривошия". Який м'яз при цьому страждає?

- a. Грудиннопід'язичний
- b. Підшкірний
- c. Грудинноключичнососцеподібний**
- d. Грудиннощитоподібний
- e. Лопаточнопід'язичний

587. У хворого відсутня чутливість в передній ділянці шиї. Який нерв із шийного сплетіння пошкоджено?

- a. Шийна петля
- b. Поперечний шийний**
- c. Малий потиличний
- d. Великий вушний
- e. Надключичний

588. У хворого очна щілина праворуч помітно більша ніж ліва. Функція якого з мімічних м'язів порушена?

- a. m.zygomaticus major
- b. m.orbicularis oculi**
- c. m.corrugator supercilli
- d. m.procerus
- e. m.occipitofrontalis [venter frontalis]

589. У хворого стався тромбоз нижньої брижової артерії. Які відділи кишківника можуть бути враженими?

- a. Сигмовидна кишка**
- b. Клубова кишка

- c. Шлунок
- d. Червоподібний відросток
- e. Дванадцятипала кишка

590. У 60 річного хворого на заглотковий абсцес внаслідок розповсюдження гною по міжфасціальному простору шиї виникло запалення органів заднього середостіння. Цим міжфасціальним простором є:

- a. Переднотришійний простір
- b. Надгрудничний міжпозвоночний простір
- c. Занушійний простір
- d. Передтрахейний простір
- e. Піхва сонної артерії

591. У хворого 12 років запальний процес у внутрішньому вусі викликав розлите ураження оболон мозку. Лікар припустив, що процес розповсюдився через сполучення між субарахноїдальним простором головного мозку та перилімфатичним простором внутрішнього вуха. Через яке анатомічне утворення розповсюдилось запалення?

- a. Aqueductus vestibuli
- b. Hiatus canalis n. petrosi majoris
- c. Fissura petrosquamosa
- d. Hiatus canalis n. petrosi minoris
- e. Fossa subarcuata

592. При обстеженні пацієнта 15 років виявлено, що після перенесеної щелепно-лицевої травми, він не може опустити донизу нижню щелепу. Пошкодження якого м'язу може бути причиною вказаної патології?

- a. жувального
- b. медіального крилоподібного
- c. латерального крилоподібного
- d. підборідно-під'язикового
- e. скроневого

593. У хворого спостерігається біль та відчуття оніміння в слизовій ясен верхньої щелепи. Які з нервів можуть бути ушкоджені?

- a. N. facialis
- b. Nn. alveolaris superiores (n. maxillaris)
- c. N. buccalis
- d. N. alveolaris inferior
- e. N. lingualis

594. В результаті травми черепа з пошкодженням верхньої стінки її очної ямки потерпілий втратив можливість піднімати верхню повіку і дивитися угору. Який нерв вірогідно пошкоджений?

- a. N. trochlearis
- b. R. inferior n. oculomotorius
- c. R. superior n. oculomotorius
- d. N. abducens
- e. N. ophthalmicus

595. У хворого при висуванні язика спостерігається відхилення його верхівки вліво. Рухова інервація якого черепного нерву порушена у цьому випадку?

- a. N.glossopharyngeus dexter
- b. N. trigeminus sinister
- c. N.facialis sinister
- d. N.hypoglossus dexter**
- e. N. vagus dexter

596. У хворого запалення середнього вуха (отит). При цьому він скаржиться на розлад сприймання смаку в передній частині язика. Який з нервів постраждав?

- a. n.facialis**
- b. n.vestibulo-cochlearis
- c. n.glossopharyngeus
- d. n.vagus
- e. n.trigeminus

597. До травматологічного відділення доставлено чоловіка з закритою травмою живота праворуч та підозрою на розрив печінки. В якому з приведених утворень очеревини слід чекати накопичення крові?

- a. В верхньому клубово-сліпокишковому заутку
- b. В сальниковій сумці
- c. В лівій приободовій борозні
- d. В прямокишково-міхуровій заглибині**
- e. В міжсигмовидному заутку

598. Після травми м'яких тканин в області задньої поверхні медіального виростка плеча у постраждалого виникло відчуття поколювання шкіри медіальної поверхні передпліччя. Який з названих нервів знаходиться в зоні ушкодження?

- a. N.radialis
- b. N.ulnaris**
- c. N. dorsalis scapularis
- d. N. musculocutaneus
- e. N. subscapularis

599. До лікаря звернувся пацієнт із скаргами на підвищену больову чутливість шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового проходу. Пальпація позаду грудинно-ключично-сосковидного м'язу боляча. Подразнення якого з нервів може дати таку клінічну картину?

- a. n. supraclaviculares
- b. n. vagus
- c. n. transversus colli
- d. n. occipitalis minor
- e. n. auricularis magnus**

600. При аускультції серця було встановлено роздвоєння I тону в V міжреберному просторі по середньоключичній лінії. Патологію якого клапана вислухав лікар?

- a. Клапана легеневого стовбура
- b. Клапана верхньої порожнистої вени
- c. Тристулкового
- d. Клапана аорти
- e. Двостулкового**

601. При аускультції серця було встановлено роздвоєння I тону на основі мечоподібного відростка

грудини. Патологія якого клапана вислухав лікар?

- a. Клапана легеневого стовбура
- b. Клапана верхньої порожнистої вени
- c. Двостулкового
- d. Клапана аорти
- e. Тристулкового

602. При аускультатії серця був визначений діастолічний шум в II міжреберному проміжку по правій пригрудинній лінії. Патологія якого клапана вислухав лікар?

- a. Клапана аорти
- b. Тристулкового
- c. Клапана верхньої порожнистої вени
- d. Клапана легеневого стовбура
- e. Двостулкового

603. При аускультатії серця був визначений систолічний шум в II міжреберному проміжку по лівій пригрудинній лінії. Патологія якого клапана вислухав лікар?

- a. Клапана аорти
- b. Клапана верхньої порожнистої вени
- c. Двостулкового
- d. Тристулкового
- e. Клапана легеневого стовбура

604. Жінка звернулась до лікаря зі скаргами на набряклість та болючість нижньої кінцівки, припухлість вен та вузлів на медіальній поверхні стегна. Яка з вен уражена?

- a. Мала підшкірна вена
- b. Підколінна вена
- c. Великоомілова вена
- d. Велика підшкірна вена
- e. Стегнова вена

605. У лікарню поступила хвора на гіпертонічну хворобу 61 року, у якої виявлено аневризму а. communicans posterior артеріального кола великого мозку. Які судини цього кола вона з'єднує в нормі?

- a. A. carotis interna et a. cerebri posterior
- b. A. carotis externa et a. cerebri anterior
- c. A. cerebri media et a. cerebri posterior
- d. A. cerebri anterior et a. cerebri media
- e. A. carotis interna et a. cerebri media

606. У больного с желчекаменной болезнью развилась механическая желтуха. При обследовании установлено, что камень находится в общем желчном протоке. Какие желчевыводящие протоки образуют обтурированный проток?

- a. Ductus hepaticus sinister et ductus cysticus
- b. Ductus hepaticus communis et ductus choledochus
- c. Ductus hepaticus dexter et sinister
- d. Ductus hepaticus dexter et ductus cysticus
- e. Ductus hepaticus communis et ductus cysticus

607. В кардиологическое отделение поступила больная с нарушением кровоснабжения левого

предсердия. Изменение кровотока какой артерии привело к данному состоянию?

- a. R. interventricularis posterior
- b. R. r. ventriculares
- c. R. interventricularis anterior
- d. A. coronaria dextra
- e. R. Circumflexus**

608. У військоматі, на УЗО-діагностиці у хлопчика 19 років було виявлено опущення нирки. На рівні яких хребців розташовані нирки в нормі?

- a. 9-12 грудних
- b. 11 грудного та 3 поперекового**
- c. 4-5 поперекових
- d. 9-10 грудних
- e. 12 грудного та 1 поперекового

609. У хворого 26-ти років виявлений великий фурункул м'яких тканин обличчя біля кореню носу та нижньої повіки. Грізним ускладненням цього захворювання може бути розповсюдження інфекції по венозним сполученням цього регіону до пазух твердої мозкової оболонки. Яка з пазух найбільш вірогідно може бути уражена?

- a. Верхня кам'яниста пазуха
- b. Печеріста пазуха**
- c. Потилична пазуха
- d. Верхня сагітальна пазуха
- e. Сигмовидна пазуха

610. Хворому проведено лобектомію правої середньої частки легені. Які сегменти були уражені?

- a. Бічний та присередній**
- b. Присередній і передній основні
- c. Верхівково-задній та передній
- d. Задній і бічний основні
- e. Верхівковий, передній

611. При втручанні з метою лікування вивіху нижньої щелепи, лікар повинен пам'ятати про м'яз, який при скороченні відтягує назовні капсулу і суглобовий диск скронево-нижнещелепного суглобу. Який це м'яз?

- a. M. pterygoideus lateralis**
- b. M. pterygoideus medialis
- c. M. mylohyoideus
- d. M. temporalis
- e. M. masseter

612. У хворого виявлено порушення секреторної функції піднижньощелепної слинної залози. Який з нервів забезпечує її вегетативну іннервацію?

- a. N. petrosus minor
- b. Chorda tympani**
- c. N. mandibularis
- d. N. auriculotemporalis
- e. N. petrosus major

613. При томографічному обстеженні хворого було встановлено ушкодження ділянки, що має назву

trigonum lemnisci. Якому з провідних шляхів належить ця ділянка?

- a. Tr. Tectospinalis
- b. Tr. Reticulospinalis
- c. Зоровому шляху
- d. Tr. Frontopontinus
- e. Слуховому шляху**

614. Оглядаючи хворого лікар запропонував йому показати язик, висунувши його з рота. Скорочення якого м'яза висовує язик з рота вперед?

- a. M. styloglossus
- b. M. longitudinalis inferior
- c. M. longitudinalis superior
- d. M. hyoglossus
- e. M. genioglossus**

615. У хворого розвинувся птоз (опущення верхньої повіки). Ураження якого нерва має місце?

- a. Лицевий
- b. Блоковий
- c. Відвідний
- d. Окоруховий**
- e. Трійчастий

616. У хворого - запальний процес у крилопіднебінній ямці. Інфекція поширилась в носову порожнину. Через яке анатомічне утворення розповсюдилась інфекція?

- a. Canalis palatinus major
- b. Foramen rotundum
- c. Foramen sphenopalatinum**
- d. Canalis palatinus minor
- e. Canalis pterygoideus

617. У хворого порушена функція м'язів гомілки. Він не може утримати своє тіло піднявшись навшпиньки. Функція якого м'яза постраждала?

- a. M. triceps surae**
- b. M. extensor digitorum longus
- c. M. tibialis anterior
- d. M. flexor digitorum longus
- e. M. tibialis posterior

618. При обробці фрезою великого кутнього зуба стоматолог інструментом, що зірвався, глибоко поранив щоку, пошкодивши при цьому не лише слизову оболонку але й м'яз. Який?

- a. Щічний**
- b. Жувальний
- c. Щелепно – під'язиковий м'яз
- d. Коловий м'яз рота
- e. Великий виличний м'яз

619. Хворий звернувся до лікаря з гострим зубним болем в нижньому лівому іклі. Поставлено діагноз – пульпіт. Який нерв забезпечує чутливість цього зуба?

- a. Піднебінний
- b. Верхній комірковий

с. Нижній комірковий

d. Виличний

е. Лицевий

620. У больного при обследовании в кардиологическом отделении установлено нарушение венозного оттока от задних стенок обоих желудочков. Нарушение кровотока в какой вене оно вызвано?

a. V. v. cordis minimae

b. V. cordis magna

с. V. cordis media

d. V. cordis parva

е. V. obliqua atrii sinistri

621. У хворого наявна гіперестезія шкіри присередньої поверхні плеча. З паталогією якого нерва це пов'язано?

a. Променевого

b. Пахового

с. Серединного

d. Ліктьового

е. Присереднього шкірного нерва плеча

622. У медико-генетичній консультації було проведено обстеження вагітної жінки (20- тижнева вагітність). На УЗО плід розвинутий нормально, у серцево-судинній системі відхилень від норми немає, артеріальна протока функціонує. Які судини плода вона з'єднує ?

a. Легеневий стовбур з нижньою порожнистою веною

b. Легеневий стовбур з легеневими венами

с. Легеневий стовбур з аортою

d. Аорту з нижньою порожнистою веною

е. Аорту з верхньою порожнистою веною

623. У дитини 2 років після перенесеного грипу з'явилися скарги на біль у вусі. Лікар виявив зниження слуху та запалення середнього вуха. Яким шляхом інфекція потрапила до середнього вуха?

a. через слухову трубу

b. через canalis caroticus

с. через canalis nasolacrimalis

d. через atrium mastoideum

е. через foramen jugularis

624. У дитини 1-го року життя виявлена одна з вад розвитку серцево-судинної системи – незарощення боталової протоки. Вкажіть місце її локалізації

a. Судина, що з'єднує пупочну і ніжню порожнисту вену

b. Судина, що з'єднує воротну і ніжню порожнисту вені

с. Міжпредсердна перегородка

d. Міжшлуночкова перегородка

е. Судина, що з'єднує легеневу артерію і аорту

625. У ребенка 1-го года жизни выявлен один из недостатков развития сердечно-сосудистой системы – незарращение боталового протока. Укажите место его локализации

a. Сосуд, соединяющий воротную и нижнюю полую вену

b. Сосуд, соединяющий легочную артерию и аорту

- c. Межжелудочковая перегородка
- d. Межпредсердная перегородка
- e. Сосуд, соединяющий пупочную и нижнюю полую вену

626. У хворого запалення підязикового сосочка. Із яких слинних залоз буде затrudнено виділення слини?

- a. Підязикова і привушна
- b. Привушна і піднебінна
- c. Підязикова і щічна
- d. Підязикова і піднижньощелепна**
- e. Привушна і піднижньощелепна

627. При огляді ротової порожнини стоматолог виявив появу у дитини перших великих нижніх кутніх зубів. Який вік дитини?

- a. 8-9 років
- b. 4-5 років
- c. 6-7 років**
- d. 10-11 років
- e. 12-13 років

628. До ендокринолога звернувся хворий зі скаргами на схуднення на 10 кг за 2 місяці, серцебиття, витрішкуватість. Для гіперфункції якої ендокринної залози ці скарги найбільш відповідні?

- a. Щитовидної залози**
- b. Підшлункової залози
- c. Наднирків
- d. Яєчників
- e. Прищитовидної залози

629. До лікаря звернувся чоловік 27 років. При огляді було виявлено збільшення кистей, стоп та нижньої щелепи. Крім того спостерігалась деформація суглобів (kiphosis), гормональні порушення (імпотенція, атрофія яєчок). Функції якої залози порушені?

- a. Шишкоподібного тіла
- b. Надниркових залоз
- c. Передньої частини гіпофізу**
- d. Щитовидної залози
- e. Прищитовидних залоз

630. У ребенка установлена врожденная расщелина верхней губы ("заячья губа") и переднего отдела неба ("волчья пасть"). Несращением каких отростков вызван этот дефект?

- a. Носового, лобного
- b. Носового, небного**
- c. Небного, нижнечелюстного
- d. Верхнечелюстного, лобного
- e. Нижнечелюстного, носового

631. В ендокринологічному відділенні знаходиться хлопчик 9 років, у котрого вже декілька разів були переломи кінцівок пов'язані з крихкістю кісток. Функція якої ендокринної залози порушена?

- a. паращитовидна залоза**
- b. вилочкова залоза

- c. епіфіз
- d. надниркові залози
- e. щитовидна залоза

632. Во время драки 20-летний мужчина получил ножевое ранение шеи с повреждением наружной сонной артерии. Для временной остановки кровотечения эффективным методом является пальцевое прижатие общей сонной артерии к поперечному отростку 6 шейного позвонка. В каком треугольнике шеи нужно осуществить пальцевое прижатие сонной артерии для остановки кровотечения?

- a. Лопаточно-ключичном
- b. Сонном**
- c. Пирогова
- d. Поднижнечелюстном
- e. Лопаточно-трахеальном

633. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається нахил вперед верхніх та нижніх зубів, з перекриттям нижніх зубів верхніми. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Закритий прикус
- b. Прогенія
- c. Ортогнатія
- d. Прямий прикус
- e. Біпрогнатія**

634. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається невелика щілина між верхніми та нижніми різцями. Контакт між передніми зубами немає. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Прямий прикус
- b. Ортогнатія
- c. Відкритий прикус**
- d. Закритий прикус
- e. Прогенія

635. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається повне перекриття нижніх різців верхніми (верхні різці закривають нижні). Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Прямий прикус
- b. Прогенія
- c. Ортогнатія
- d. Закритий прикус**
- e. Відкритий прикус

636. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається правильне змикання передніх зубів, а щічні жувальні горбики нижніх кутних зубів розміщені не досередини, а до зовні від верхніх. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Перехресний прикус**
- b. Відкритий прикус
- c. Закритий прикус
- d. Прогенія
- e. Прямий прикус

637. Оглядаючи ротову порожнину у хворого, стоматолог звернув увагу на наявність каріозної

плями в ділянці язиково-дистальної борозни на жувальній поверхні правого першого верхнього моляра. Ця борозна відмежовує:

- a. Метаконус
- b. Параконус
- c. Гіпоконус**
- d. Мезоконус
- e. Протоконус

638. З метою диференційної діагностики менінгітів проводять дослідження спинномозкової рідини. В якому місці люмбальна пункція є безпечна?

- a. LII -LIII
- b. TXII-LI
- c. LV-SI
- d. LIII -LIV**
- e. LI -LII

639. Небезпечно витискувати гноячки на лиці, особливо вище ротової щілини. Через які венозні анастомози може поширитися інфекція у порожнину черепа?

- a. Анастомози вен лица з очними венами**
- b. Анастомози вен лица з передніми вушними венами
- c. Анастомози вен лица з середньою і глибокими висковими венами
- d. Анастомози з потиличною веною
- e. Анастомози вен лица з криловидним сплетенням

640. Стоматолог при обстеженні 23-річного хворого встановив, що хворий не може нижню губу висовувати вперед. Який нерв вражений?

- a. N. sublingualis
- b. R. Marginalis mandibulae**
- c. N. buccalis
- d. N. mentalis
- e. N. infraorbitalis

641. Дитина 5 років поступила в лор- відділення клінічної лікарні з діагнозом: гнійне запалення середнього вуха . Захворювання розпочалось з запалення носоглотки. Через який канал скроневої кістки інфекція потрапила в барабану порожнину ?

- a. Сонно-барабанні канальці
- b. М'язовотрубний канал**
- c. Сонний канал
- d. Барабанний каналець
- e. Каналець барабанної струни

642. У хворого після перенесеного простудного захворювання виникло порушення міміки. Він не може закривати очі, наморщувати брови, вискалювати зуби. Який нерв пошкоджено?

- a. Лицевий**
- b. Трійчастий
- c. Інфраорбітальний
- d. Язикоглотковий
- e. Блукаючий

643. Хворий втратив смак в передній частині двох-третіх язика. Порушення функції якого нерва

можна припустити?

a. Барабанної струни

b. Блукаючого нерва

c. Додаткового нерва

d. Підязикового нерва

e. Язикоглоткового нерва

644. У хворого після простудного захворювання з'явилося порушення больової і температурної чутливості передніх 2/3 язика? Який із нервів при цьому постраждав?

a. Діафрагмальний

b. Підязиковий

c. Трійчастий

d. Блукаючий

e. Барабанна струна

645. Під час обстеження пацієнта ЛОР лікар діагностував запалення верхньощелепних пазух. В якому носовому ході під час риноскопії був виявлений гній?

a. В верхньому

b. У загальному

c. В найвищому

d. В середньому

e. В нижньому

646. Внаслідок інсульту (крововилив в головний мозок) у хворого відсутні вольові рухи м'язів голови і шиї. Обстеження головного мозку за допомогою ЯМР показало, що гематома знаходиться в коліні внутрішньої капсули. Який провідний шлях пошкоджено у хворого?

a. Tr.cortico-fronto-pontinus

b. Tr.thalamo-corticalis

c. Tr.cortico-spinalis

d. Tr.cortico-thalamicus

e. Tr.cortico-nuclearis

647. Хвора К., 30 років, скаржиться на сильну спрагу, сухість у роті, які з'явилися після сильного нервового потрясіння. При лабораторному обстеженні виявлено збільшення цукру в крові до 10 ммоль/л. Захворювання якої ендокринної залози у хворої?

a. Статевих

b. Щитоподібної

c. Підшлункової

d. Наднирникових

e. Епіфіза

648. Хвора Б. 50 років скаржиться на те, що останнім часом вуха, ніс, кисті почали збільшуватись в розмірі. Гіперфункція якої залози дасть подібні симптоми?

a. гіпофіза

b. статевих

c. епіфіза

d. наднирникових

e. щитоподібної

649. Чоловік 42 років звернувся до медпункта з приводу різаної рани нижньої частини передньої

поверхні плеча. Об'єктивно: затrudнене згинання передпліччя. Які з названих м'язів ймовірно ушкоджені у хворого?

- a. M. deltoideus, m. biceps brachii
- b. M. brachialis, m. biceps brachii**
- c. M. coracobrachialis, m. supraspinatus
- d. M. biceps brachii, m. anconeus
- e. M. deltoideus, m. infraspinatus

650. При огляді травмованого у дорожній пригоді лікар встановив ураження зовнішньої стінки очної ямки. Потерпілий втратив можливість відведення очного яблука на травмованій стороні. Який нерв міг бути ураженим у даному випадку?

- a. N. oculomotorius
- b. N. trochlearis
- c. N. abducens**
- d. N. ophthalmicus
- e. N. infraorbitalis

651. При обстеженні хворого виявлено опущення верхньої повіки, розхідну косоокість, розширений зрачок, обмеженість рухливості очного яблука. Який нерв пошкоджений?

- a. Очний
- b. Відвідний
- c. Зоровий
- d. Окоруховий**
- e. Блоковий

652. Під час прийому їжі у новонародженої дитини спостерігається закидання молока у носову порожнину. Вкажіть на можливу причину виникнення цього порушення

- a. Перелом основи черепа
- b. Викривлення носової перегородки вправо
- c. Вовча паща**
- d. Заяча губа
- e. Викривлення носової перегородки вліво

653. У поступившего в клинику больного отмечаются: сильная головная боль, ригидность мышц затылка, повторная рвота, болезненность при перкуссии черепа, повышена чувствительность к световым раздражителям. Установлен диагноз — менингит. Показана спинномозговая пункция. Укажите место ее проведения

- a. Между 3 и 4 поясничными позвонками**
- b. Между 12 грудным и 1 поясничным позвонками
- c. Между 11 и 12 грудными позвонками
- d. Между 5 поясничным и основанием крестца
- e. Между 1 и 2 поясничными позвонками

654. При рентгенологическому дослідженні кісток основи черепа виявлено збільшення порожнини турецького сідла, витончення передніх нахилених відростків, руйнування різних ділянок турецького сідла. Пухлина якої ендокринно залози може спричинити таке руйнування кістки?

- a. Вилочкова залоза
- b. Щитовидна залоза
- c. Наднирник
- d. Гіпофіз**

е. Епіфіз

655. У хворого діагностовано ураження лицевого нерва. На якому рівні пошкоджений нерв, якщо у хворого спостерігається таке сполучення клінічних симптомів: параліч мимічних м'язів, порушення смакової чутливості передньої частини язика, сухість в роті (зменшення слиновиділення). Зниження слюзовиділення немає

а. В каналі лицевого нерва нижче коліна, після відходження великого кам'янистого нерва

b. В каналі лицевого нерва, до відходження великого кам'янистого нерва

c. В білявушній залозі

d. Після виходу нерва з каналу

е. На основі мозку

656. У новонародженої дитини на протязі першої доби педіатр помітив, що при смоктанні молока воно потрапляє у носову порожнину. Про яку ваду розвитку свідчить цей факт?

a. Дивертікул стравоходу

b. Заяча губа

c. Звуження стравоходу

d. Незарощення піднебіння

е. Атрезія стравоходу

657. У хворого 52 років раптово з'явилась асиметрія лиця. Вся уражена половина лиця непорушна, носогубна складка згладжена, очна щілина розширена; око не закривається, кут рота опущений. Вказаний синдром викликаний ураженням якого нерва ?

a. Додаткового

b. Під'язикового

c. Язикоглоткового

d. Трійчастого

е. Лицевого

658. Дитина, 5 років, потрапила в тяжкому стані в інфекційний відділ клінічної лікарні з діагнозом дифтерії. Для запобігання ядухи дитині провели трахеостомію, В якому трикутнику шиї проведена дана операція ?

a. Omotracheale

b. Omoclaviculare

c. Omotrapezoideum

d. Submandibulare

е. Caroticum

659. У хворого з лікар діагностував тромбоз селезінкової артерії (інфаркт селезінки). Звідки відходить уражена артерія ?

a. Верхня брижова артерія

b. Загальна печінкова артерія

c. Ліва шлункова артерія

d. Черевний стовбур

е. Нижня брижова артерія

660. У боксера після удару в привушну ділянку зліва виник параліч мимічних м'язів на цій же стороні. Який нерв ушкоджено?

a. Лицевий

b. Верхньощелепний

- c. Малий кам'янистий нерв
- d. Нижньощелепний
- e. Очний

661. При обстеженні дитини лікар виявив набряк та гіперемію лімфоїдної тканини в ділянці мигдаликової ямки. Який з мигдаликів міститься в нормі в цьому місті?

- a. Tonsilla tubaria
- b. Tonsilla pharyngealis
- c. Tonsilla palatina**
- d. Tonsilla lingualis
- e. -

662. У пациента с повреждением промежуточного мозга выявлено нарушение слуха. Какие структуры при этом повреждены?

- a. Заднее вентральное ядро
- b. Медиальные коленчатые тела**
- c. Красное ядро
- d. Латеральные коленчатые тела
- e. Передние ядра гипоталамуса

663. После повреждения мозга у человека нарушено восприятие зрительной информации. В каком отделе коры произошло повреждение?

- a. Передняя центральная извилина
- b. Задняя центральная извилина
- c. Теменная область коры
- d. Височная область коры
- e. Затылочная область коры**

664. После повреждения мозга у человека нарушено восприятие звука. В каком отделе коры произошло повреждение?

- a. Задняя центральная извилина
- b. Височная область коры**
- c. Затылочная область коры
- d. Теменная область коры
- e. Передняя центральная извилина

665. У хворого порушено кровопостачання медіальної поверхні правої півкулі головного мозку. Яка артерія пошкоджена?

- a. A. cerebri posterior
- b. A. communicans posterior
- c. A. cerebri anterior**
- d. A. cerebri media
- e. A. chorioidea

666. У хворого при фіброгастродуоденоскопії виявлене запалення цибулини 12-палої кишки. У якому відділі кишки локалізується запалення?

- a. Pars superior**
- b. Pars horizontalis
- c. —
- d. Pars ascendens

e. Pars descendens

667. В хірургічне відділення доставлено потерпілого з пораненням променевої поверхні передпліччя. З рани витікає венозна кров. Яка судина постраждала?

- a. V. intermedia cubiti
- b. V. basilica
- c. V. cephalica**
- d. Vv. ulnares
- e. Vv. brachiales

668. При операції на шлунку хірург пересік ліву шлункову артерію, перев'язав її, але кров продовжувала витікати з протилежного кінця артерії. Яка артерія анастомозує з нею?

- a. Ліва шлунково-чепцева артерія
- b. Верхня підшлунково-дванадцятипала артерія
- c. Селезінкова артерія
- d. Права шлунково-чепцева артерія
- e. Права шлункова артерія**

669. В приймальний покій лікарні доставлено хворого з гострою затримкою сечі. При огляді лікар встановив, що в хворого обтурація сечівника зв'язана з патологією органу, який його охоплює. Про який орган йде мова?

- a. Передміхурова залоза**
- b. Сім'яний пухирець
- c. Надяєчко
- d. Сім'яний канатик
- e. Яєчко

670. Щоб взяти спинномозкову рідину для дослідження лікар повинен зробити пункцію підпаутинного простору спинного мозку. Між якими хребцями треба ввести голку, щоб не пошкодити спинний мозок?

- a. Між XI і XII грудними хребцями
- b. Між I і II поперековими хребцями
- c. Між IV і V грудними хребцями
- d. Між III і IV поперековими хребцями**
- e. Між XII грудним і I поперековими хребцями

671. У приймальне відділення лікарні доставлений хлопчик з ознаками внутрішньої кровотечі після удару у ліву підреберну ділянку. Який орган найімовірніше пошкоджений?

- a. Підшлункова залоза
- b. Шлунок
- c. Селезінка**
- d. Ліва нирка
- e. Поперечна ободова кишка

672. Пацієнт звернувся до окуліста зі скаргами на опущення верхньої повіки. При обстеженні була діагностована пухлина головного мозку. Ядро якої пари черепних нервів уражено патологічним процесом?

- a. VI
- b. VII
- c. II

d. IV

e. III

673. Хворого госпіталізовано з остеомієлітом верхньої щелепи, внаслідок чого відбулося розплавлення стінки орбіти. Яка стінка очної ямки пошкоджена?

a. нижня

b. медіальна

c. -

d. латеральна

e. верхня

674. Хвора звернулася до лікаря зі скаргами на втрату можливості розрізняти кольори. Після огляду сітківки ока виявлено враження структур, що відповідають за цей вид чутливості. Що це за структури?

a. Мультиполярні нейрони

b. Гангліозні нейрони

c. Палочки

d. Біполярні нейрони

e. Колбочки

675. Хвора госпіталізована із закритою черепно-мозковою травмою у ділянці потиличної кістки. При огляді: порушення ходи і рівноваги, тремор рук. Яка частина головного мозку ушкоджена?

a. міст

b. довгастий мозок

c. мозочок

d. проміжний мозок

e. спинний мозок

676. Хворий скаржиться на біль очних яблук. При огляді знайдене підвищення внутрішньо очного тиску. Порушення відтоку якої рідини, спровокувало даний стан?

a. ендолімфи

b. лімфи

c. сльози

d. водянистої вологи

e. перилімфи

677. У хворого після застосування крапель, що містять атропін, виникло стійке розширення зіниці. Роботу якого м'яза блоковано?

a. розширювача зіниці

b. прямих м'язів

c. косих м'язів

d. звужувача зіниці

e. війкового

678. Після крововиливу в мозок у хворого виникла стійка косокісність правого ока, втрачена здатність до відведення його латерально. Ядро якого черепного нерва ушкоджено при крововиливі?

a. n.facialis dexter

b. n.abducens sinister

c. n.trochlearis

d. n.abducens dexter

e. n.oculomotorius

679. В процессе стоматологических манипуляций повреждены волокна 12 пары черепномозговых нервов. В чем это проявилось?

- a. Нарушение сокращения мышц мягкого неба
- b. Нарушение сокращения мышц поднимающих подъязычную кость
- c. Нарушение сокращения мышц глотки
- d. Нарушение функции мышц языка**
- e. Нарушение сокращения мышц гортани

680. У хворого діагностовано перелом вінцевого відроста нижньої щелепи зі зміщенням. Який м'яз змістить відросток?

- a. Медіальний крилоподібний
- b. Латеральний крилоподібний
- c. Скренеий**
- d. Жувальний
- e. -

681. При формуванні порожнини рота у дитини не відбулось зрощення бічного носового та верхньощелепного відростків. Виникнення якої аномалії передбачається?

- a. Мікростома
- b. „вовча паща”
- c. „заяча губа”**
- d. Макростома
- e. -

682. При обстеженні лікар виявив у пацієнта гіпертрофію та запалення лімфоїдної тканини, набряк слизової оболонки між дужками м'якого піднебіння (гострий тонзиліт). Який з мигдаликів міститься в нормі в цьому місці?

- a. -
- b. Tonsilla palatina**
- c. Tonsilla tubaria
- d. Tonsilla pharyngealis
- e. Tonsilla lingualis

683. Після травми у хворого спостерігається втрата чутливості задніх ділянок шкіри плеча та передпліччя. Гілки якого нерва ушкоджені?

- a. N. axillaris
- b. N. musculocutaneus
- c. N. ulnaris
- d. N. medianus
- e. N. radialis**

684. У хворого менінгіт. Показана пункція підпавутинного простору. Визначте, між якими утвореннями він розташований?

- a. Твердою та павутинною оболонками
- b. Окістям та павутинною оболонкою
- c.
- d. Павутинною та м'якою оболонками**
- e. Окістям та твердою мозковою оболонкою

685. Судовий експерт при вивченні серця визначив, що у загиблого пошкоджена вінцева пазуха серця. Визначте місце впадіння пошкодженого анатомічного утворення

- a. Нижня порожниста вена
- b. Правий шлуночок
- c. Ліве передсердя
- d. Праве передсердя**
- e. Верхня порожниста вена

686. При УЗД дослідженні вагітної в серцево-судинній системі плоду порушень не виявлено, артеріальна протока функціонує. Визначте, які судини вона з'єднує?

- a. Пупкову вену з пупковою артерією
- b. Легеневий стовбур з аортою**
- c. Легеневий стовбур з нижньою порожнистою веною
- d. Легеневий стовбур з верхньою порожнистою веною
- e. Пупкову вену з аортою

687. Во время осмотра врач, обследуя пациентку, изучил анализы крови и сделал вывод, что имеет место поражение центральных органов иммуногенеза. Какие органы вероятнее всего поражены?

- a. Миндалины
- b. Селезенка
- c. Печень
- d. Костный мозг**
- e. Лимфоидные узелки

688. У хворого 65 років діагностовано крововилив в передні роги спинного мозку. Якими вони є за функцією?

- a. Руховими**
- b. Симпатичними
- c. -
- d. Парасимпатичними
- e. Чутливими

689. Внаслідок травми відбувся розрив нюхових волокон, які виходять з порожнини носа. Крізь яку кістку проходять ці волокна?

- a. Нижню носову раковину
- b. Носову
- c. Клиноподібну
- d. Верхню щелепу
- e. Решітчасту**

690. При огляді у хворого виявилось запалення анатомічного утворення, що врівноважує тиск між барабанною порожниною та глоткою. Що це за утворення?

- a. Внутрішній слуховий прохід
- b. Зовнішній слуховий прохід
- c. Слухова труба**
- d. Соскоподібна печера
- e. Внутрішнє вухо

691. Хворого оперують з приводу травми печінки та крововиливом в печінкову сумку. Яка структура

попереджує проникнення крові до передшлункової сумки?

- a. Вінцева зв'язка
- b. Кругла зв'язка
- c. Серпоподібна зв'язка**
- d. Права трикутна зв'язка
- e. Ліва трикутна зв'язка

692. Во время осмотра врач обследовал пациента, изучил анализы крови и сделал вывод, что имеют место нарушения периферических органов иммуногенеза. Какие органы вероятнее всего поражены?

- a. Миндалины**
- b. Почки
- c. Желтый костный мозг
- d. Красный костный мозг
- e. Вилочковая железа

693. У людини розвинувся гігантизм. Функція якої залози внутрішньої секреції порушена?

- a. Щитоподібної
- b. Епіфіза
- c. Гіпофіза**
- d. Вилочнової
- e. Надниркових залоз

694. Чоловік скаржиться на відсутність чутливості шкіри нижньої повіки, зовнішньої латеральної поверхні носа, верхньої губи. Лікар при огляді встановлює запалення другої гілки трійчастого нерва. Через який отвір виходить із черепа ця гілка?

- a. Остистий отвір
- b. Овальний отвір
- c. Рваний отвір
- d. Верхню очноямкову щілину
- e. Підочноямковий отвір**

695. У хворого порушений зіничний рефлекс. Зіниці звужені, хворий погано орієнтується в темному приміщенні. Функція якого м'яза очного яблука порушена?

- a. M. obliquus superior
- b. M. obliquus inferior
- c. M. sphincter pupillae
- d. M. ciliaris
- e. M. dilatator pupillae**

696. У хворого внаслідок ножового поранення шиї розпочалась кровотеча з загальної сонної артерії, яка проходить в сонному трикутнику у складі судинно- нервового пучка . Які складові формують цей пучок разом з артерією?

- a. n. vagus, v.jugularis anterior
- b. n. hypoglossus v.jugularis interna
- c. n. vagus, v.jugularis interna**
- d. n. hypoglossus, v.jugularis externa
- e. n. phrenicus, v.jugularis externa

697. Хворому діагностовано недостатність мітрального клапана.Де даний клапан розміщується ?

a. Між лівим передсердям і лівим шлуночком

b. Між лівим і правим передсердями

c. В місці виходу аорти

d. Між лівим і правим шлуночками

e. Між правим передсердям і правим шлуночком

698. При обстеженні дитини виявлено незарощення овального отвору. Де розміщений даний отвір?

a. Між лівим передсердям і лівим шлуночком

b. Між правим передсердям і правим шлуночком

c. Між лівим і правим передсердями

d. Між лівим і правим шлуночками

e. В ділянці мітрального клапана

699. Чоловік звернувся до стоматолога зі скаргою на розлади жування, у нього виникає біль при русі щелепи назад. Лікар встановив запалення одного з жувальних м'язів. Якого?

a. Крилоподібного латерального

b. Жувального

c. Сконевого (передні волокна)

d. Крилоподібного медіального

e. Сконевого (задні волокна)

700. При огляді 6-місячної дитини лікар виявив не закриті задні тімечко. В якому віці воно закривається при нормальному розвитку дитини?

a. До 3-місячного віку

b. До 6-місячного віку

c. До кінця другого року життя

d. До кінця першого року життя

e. До народження

701. Після операції на щитоподібній залозі у хворого спостерігається порушення голосоутворення (голос тихий, осиплий). Який нерв ушкоджено?

a. Бронхіальні гілки

b. Верхній гортанний нерв

c. Поворотний гортанний нерв

d. Трахеальні гілки

e. Горлові гілки

702. У хворого відсутня загальна чутливість передніх 2/3 язика. Який нерв уражено?

a. Верхній гортанний нерв

b. Барабанна струна

c. Язиковий нерв

d. Піднебінні нерви

e. Язико-горловий нерв

703. Хвора звернулася зі скаргами на неможливість зводити і розводити пальці кисті. Які м'язи втратили свою функцію?

a. міжкісткові

b. поверхневий згинач пальців

c. розгинач пальців

d. глибокий згинач пальців

е. червоподібні

704. Хворий госпіталізований з приводу крововиливу в головний мозок. Після огляду виявлено, що місце крововиливу локалізоване на верхньо-латеральній поверхні півкуль. Яка судина, що живить цю ділянку мозку, пошкоджена?

a. середня мозкова артерія

b. верхня мозочкова артерія

c. задня сполучна гілка

d. передня сполучна гілка

e. передня мозкова артерія

705. Після проведеної операції на шиї, хворий втратив чутливість на її передній та бічній поверхнях. Яка гілка шийного сплетіння була пошкоджена під час операції?

a. шийна петля

b. поперечний шийний нерв

c. малий потиличний нерв

d. великий вушний нерв

e. надключичний нерв

706. Під час ультразвукового дослідження серця у дитини 1,5 років знайдено незарощення овального отвору, що підтверджено клінічно. У якому відділі серця розташований даний дефект?

a. міжшлуночкова перегородка

b. лівий предсердно-шлуночковий клапан

c. верхівка серця

d. міжпередсердна перегородка

e. правий предсердно-шлуночковий клапан

707. Хворого госпіталізовано з підозрою на пухлину простати. Під час операції виявлено, що пухлина "проросла" до сечового міхура. Який відділ сечового міхура постраждав?

a. Тіло

b. -

c. Верхівка

d. Дно

e. Шийка

708. У хворого під час аускультатії вислуховується шум в ділянці проекції верхівки серця. Ваду якого з клапанів серця можна запідозрити?

a. Клапана легеневого стовбура

b. Тристулкового

c. Мітрального

d. Клапана аорти

e. -

709. У приймальне відділення лікарні доставлений хворий з кровотечею внаслідок різаної рани в ділянці медіальної кісточки. Яка з артерій наймовірніше ушкоджена?

a. Задня поворотна великогомілкова

b. Задня великогомілкова

c. Малоомілкова

d. Передня великогомілкова

e. Передня поворотна великогомілкова

710. Після обстеження у хворого виявлені симптоми акромегалії. Яка ендокринна залоза втягнута в патологічний процес?

- a. Епіфіз
- b. Нейрогіпофіз
- c. Аденогіпофіз
- d. Наднирники
- e. Щитоподібна залоза

711. Підчас обстеження, ендокринологом виявлено у хворого симптоми базедової хвороби (екзофтальм, зоб, тахікардія). Яка залоза уражена патологічним процесом?

- a. Наднирники
- b. Епіфіз
- c. Аденогіпофіз
- d. Нейрогіпофіз
- e. Щитоподібна

712. У хворого знайдені симптоми порушення росту (гігантизм). Патологічний процес якої залози внутрішньої секреції може привести до даної патології?

- a. Епіфіз
- b. Нейрогіпофіз
- c. Аденогіпофіз
- d. Наднирники
- e. Щитоподібна залоза

713. При виконанні оперативного втручання на діафрагмі ротової порожнини хірургу необхідно виділити ділянку, що має назву трикутника Пірогова. Яка структура утворює його верхню межу?

- a. M. geniohyoideus
- b. M. stylohyoideus
- c. N. hypoglossus
- d. M. digastricus
- e. M. mylohyoideus

714. У хворого на інсульт спостерігається порушення заднього відділу задньої ніжки внутрішньої капсули. Які з провідних шляхів і там проходять?

- a. Tr. parietopontinae
- b. Tr. occipitopontinae
- c. Tr. corticonuclearis
- d. Tr. corticospinalis
- e. Radiatio acustica et radiatio optica

715. В онкологічне відділення поступив хворий з підозрою на пухлину легень. При обстеженні виявили локалізацію патології в нижньої частці правої легені. Скільки бронхолегеневих сегментів має ця частка?

- a. 6
- b. 3
- c. 2
- d. 5
- e. 4

716. Чоловіка доставлено в лікарню з травмою черепа. При обстеженні хворого констатовано

відсутність у нього вольових рухів м'язів голови і шиї. Пошкодження якої ділянки головного мозку могло бути причиною цього?

- a. Верхнього відділу постцентральної звивини
- b. Нижньої лобової звивини
- c. Нижнього відділу постцентральної звивини
- d. Верхнього відділу передцентральної звивини
- e. Нижнього відділу передцентральної звивини**

717. У хворого виявлено пухлину головного мозку в ділянці задньої ніжки внутрішньої капсули (в самому задньому відділі). Які функціональні порушення повинні бути у такого хворого?

- a. вольових рухів м'язів голови та шиї
- b. пропріоцептивної та екстероцептивної чутливості з протилежного боку
- c. нюху
- d. зору та слуху**
- e. вольових рухів м'язів тулуба і кінцівок

718. У хворой спостерігається зменшення маси тіла, збільшення частоти серцевих скорочень, збільшення теплопродукції та тепловіддачі, психоемоційне збудження та безсоння. Гіперфункція якої ендокринної залози спостерігається?

- a. Парагангліїв
- b. Щитоподібної**
- c. Яєчників
- d. Наднирникових
- e. Гіпофізу

719. У постраждалого травма черепа з порушенням дірчастої пластинки решітчастої кістки. Який нерв може бути ушкоджений?

- a. N. opticus
- b. N. trochliaris
- c. N. abducens
- d. N. olfactorius**
- e. N. ophthalmicus

720. У потерпілого при травмі потиличної кістки ушкоджено сигмоподібний синус. Яка частина кістки ушкоджена?

- a. Pars basilaris
- b. Clivus
- c. Pars lateralis**
- d. Squama
- e. –

721. Мімічні м'язи сприяють зміні виразу обличчя. Ушкодження якого нерва може створити явище відсутності міміки?

- a. Сконево-вушного нерва
- b. Лицевого нерва**
- c. Щічного нерва
- d. Трійчастого нерва
- e. Верхньощелепного нерва

722. Во время операции на позвоночном столбе больному удалили дуги позвонков и соединяющие

их связки. Назовите эти связки

- a. Передняя продольная связка
- b. Межкостистые связки
- c. Желтые связки**
- d. Задняя продольная связка
- e. -

723. У женщины с резаной раной левой подмышечной области при обследовании выявлена невозможность пронировать кисть. Сухожилия и волокна мышц предплечья целы. Какой нерв поврежден у данной пострадавшей?

- a. N.radialis
- b. N. ulnaris
- c. N.medianus**
- d. N. cutaneus brachii medialis
- e. N. cutaneus antebrachii medialis

724. Мужчина обратился к хирургу с жалобами на боль внизу живота справа. При глубокой пальпации врач обнаружил болезненность в правой паховой области. В каком отделе кишечника возможен патологически процесс?

- a. Нисходящая ободочная
- b. Поперечная ободочная
- c. Слепая кишка**
- d. Сигмовидная ободочная
- e. Прямая

725. Чоловік скаржитья на порушення чутливості шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового ходу. Пошкодження якого нерва викликало такий стан у хворого?

- a. -
- b. n.facialis
- c. n. ariculotemporalis
- d. n. auricularis anteriores
- e. n. auricularis magnus**

726. У хворого після інсульта втрачена здатність впізнавати букви, слова (алексія), В якій ділянці кори великого мозку у хворого локалізован патологічний процес?

- a. Gyrus angularis**
- b. Gyrus frontalis superior
- c. Gyrus precentralis
- d. Gyrus supramarginalis
- e. Gyrus frontalis medius

727. У чоловіка діагностовано вікова далекозорість в зв'язку з послабленням акомодацийних властивостей кришталика та гладеньких м'язів судинної оболонки очного яблука. Тонус якого м'яза з віком послаблено?

- a. M. sphincter pupillae
- b. M. obliquus superior
- c. M. obliquus inferior
- d. M. ciliaris**
- e. M. dilatator pupillae

728. Об'єктивним симптомом сальпінгоотита є втягнення барабанної перетинки. Рукоятка слухової кісточки, яка пов'язана з membrana tympani, приймає більш горизонтальне положення. Положення якої кісточки визначає при обстеженні лікар?

a. Malleus

b. Stapes

c. Processus mastoideus

d. Squama os temporale

e. Incus

729. Під час профогляду лікар виявив у школяра сірчану пробку в зовнішньому слуховому проході, яка розташована в самій вузькій його частині. Де вона розташована?

a. В місці з'єднання хрящової і кісткової частин

b. Біля барабанної перетинки

c. -

d. Біля козелка

e. В ділянці вушної часточки

730. Лікар-стоматолог, знеболюючи нижньощелепний нерв в ділянці овального отвору, випадково ушкодив артерію, яка проходить через остистий отвір. Яку артерію було ушкоджено?

a. A.meningea media

b. A.alveolaris inferior

c. A.temporalis profunda

d. A.maxillaris

e. A.sphenopalatina

731. У стоматологічну поліклініку звернувся хворий з запаленням коміркового відростка верхньої щелепи (остеомиєліт). Яка тканина зуба може постраждати при цьому захворюванні в першу чергу?

a. Періодонт

b. Дентин

c. Цемент

d. Емаль

e. Пульпа

732. Неефективність ортодонтичного лікування дитини зумовлена стійким ротовим диханням, оскільки носове дихання утруднене. За рахунок гіпертрофії яких мигдаликів?

a. Піднебінних

b. Піднебінних і трубних

c. Трубних

d. Язикового

e. Глоткового

733. Хворого госпіталізовано з проникаючою травмою дна порожнини рота. Який м'яз травмований?

a. лопатково-підязиковий

b. груднинно-підязиковий

c. щито-підязиковий

d. шило-подязиковий

e. щелепно-підязиковий

734. Пацієнт скаржиться на біль у верхній щелепі та зубах. Об'єктивно: відмічається біль при натискуванні в області підочномкового отвору. Який нерв уражено?

а. Лицевий нерв

б. Друга гілка трійчастого нерва

с. Третя гілка трійчастого нерва

д. Перша гілка трійчастого нерва

е. Блоковий нерв

735. У хворого з остеомієлітом нижньої щелепи виявлено ознаки пошкодження plexus dentalis inferior та порушення іннервації зубів та ясен нижньої щелепи. Гілками якого нерва воно утворюється в нормі?

а. N. buccalis

б. N. facialis

с. N. maxillaris

д. N. lingualis

е. N. alveolaris inferior

736. До лікаря звернувся чоловік зі скаргами на зміну голосу. При обстеженні було виявлено порушення іннервації м'язів, що впливають на розширення та звуження голосової щілини. Яким нервом вони іннервуються?

а. N. glossopharyngeus

б. N. laryngeus inferior

с. N. laryngeus internus

д. N. laryngeus superior

е. N. accessorius

737. Травмований не може кивати головою (згинання та розгинання голови вперед та назад). Функція якого суглоба порушена?

а. Атлanto-потиличного

б. Атлanto-аксиального серединного

с. -

д. Дуговідросткових

е. Атлanto-аксиального бічного

738. Стоматолог при огляді порожнина рота хворого виявив запалення тканини, які оточують зуб. Які тканини запалено?

а. Cementum

б. Paradont

с. Pulpa dentis

д. Gingiva

е. Dentinum

739. Стоматолог при огляді видаленого зуба, який має масивну коронку в формі ромба, чотири горбика та три кореня (2 щічних та 1 язиковий). Визначте, який цей зуб

а. Верхній 3-й великий кутній зуб

б. Верхній 1-й великий кутній зуб

с. Верхній 2-й великий кутній зуб

д. Нижній 1-й великий кутній зуб

е. Нижній 2-й великий кутній зуб

740. У ЛОР- відділення потрапив хворий з запаленням слизової оболонки порожнини носа і порушенням нюху. Яка зона слизової оболонки вражена?

a. Верхній носовий хід

b. Нижній носовий хід

c. Перегородка носа

d. Загальний носовий хід

e. Середній носовий хід

741. При огляді порожнини рота дитини 7 років стоматолог знайшов, що за другим молочним великим кутнім зубом виріс зуб. Визначите цей зуб?

a. Третій постійний великий кутній зуб

b. Другий постійний великий кутній зуб

c. Перший постійний великий кутній зуб

d. Перший постійний малий кутній зуб

e. Другий постійний малий кутній зуб

742. Дитині 13 років видалили другий молочний великий кутній зуб. Який постійний зуб виросте на його місці?

a. Третій великий кутній зуб

b. Другий малий кутній зуб

c. Перший великий кутній зуб

d. Перший малий кутній зуб

e. Другий великий кутній зуб

743. Чоловік звернувся до стоматолога зі скаргами на болі при жуванні і висуванні щелепи вперед. Які жувальні м'язи піддалися запаленню?

a. M.m. Buccalis

b. –

c. M.m. pterigoidei mediales

d. M.m. temporales

e. M.m. pterigoidei laterales

744. Видалений зуб у чоловіка має довгий корінь, на язиковій поверхні - серединний валик, який розширювався по напрямленню до ріжучого краю зуба. Який це був зуб?

a. Медіальний різець верхньої щелепи

b. Великий кутній зуб верхньої щелепи

c. Ікло верхньої щелепи

d. Бічний різець нижньої щелепи

e. Премоляр нижньої щелепи

745. У хворого після травми голови виявлено крововилив у ділянці медіальної поверхні лобової звивини та поясної звивини. У зоні кровопостачання якої артерії воно знаходиться?

a. Задньої мозкової артерії

b. Передньої сполучної артерії

c. Середньої мозкової артерії

d. Основної артерії

e. Передньої мозкової артерії

746. Пацієнту потрібно виконати операцію видалення верхнього третього моляра. Які нерви потрібно знеболити?

a. Коміркові верхні середні нерви

b. Коміркові верхні передні нерви

c. Коміркові верхні задні нерви

d. Великий піднебінний нерв

e. Задні верхні носові нерви

747. При томографічному обстеженні хворого було встановлено ушкодження lemniscus lateralis мозкового стовбура. Якому з провідних шляхів належить ця структура?

a. Tr. acusticus

b. Tr. frontopontinus

c. Tr. reticulospinalis

d. Tr. tectospinalis

e. Tr. pyramidalis

748. У пацієнта при ковтанні часточки їжі потрапляють у носову порожнину. Ураження якого м'яза м'якого піднебіння можна припустити?

a. Піднебінно-язиковий м'яз

b. Піднебінно-глотковий м'яз

c. -

d. М'яз-язичка

e. М'яз-натягач піднебінної завіски

749. Невропатолог при огляді хворої встановив відсутність шкіряної чутливості на передній і бічній поверхні шиї. Функція якого нерва порушена?

a. N. transversus colli

b. N. auricularis magnus

c. N. occipitalis major

d. Nn. supraclaviculares

e. N. occipitalis minor

750. Дитині 10 років видалили перший молочний великий кутній зуб. Який постійний зуб виросте на його місці?

a. Другий великий кутній зуб

b. Третій великий кутній зуб

c. Другий малий кутній зуб

d. Перший великий кутній зуб

e. Перший малий кутній зуб

751. Поранений робітник поступив у лікарню з різаною раною передньої поверхні плеча, з артеріальною кровотечею. Яка артерія імовірно пошкоджена?

a. A. brachialis

b. A. axillaris

c. A. profunda brachii

d. A. subscapularis

e. A. radialis

752. Чоловік звернувся до хірурга з варікозним розширенням вен лівої ноги. Вузли вен розташовані на задній поверхні шкіри гомілки, на задній та передній поверхні шкіри стегна. Які поверхневі вени здійснюють відток від нижньої кінцівки?

a. мала підшкірна вена, глибока вена стегна

b. стегнова вена, велика та мала підшкірні вени

c. задня великогомілкова вена, велика підшкірна вена

d. велика та мала підшкіряні вени

e. підколінна, поверхнева підшкіряна вена

753. Після перенесеної черепно-мозкової травми у хворого відсутнє відчуття нюху і смаку. Які коркові центри кінцевого мозку постраждали?

a. uncus

b. gyrus temporalis superior

c. sul. calcarinus

d. gyrus postcentralis

e. operculum frontale

754. Після операції у хворого знижена чутливість шкіри передньої та латеральної поверхні шиї. Який нерв забезпечує чутливість цієї області шиї?

a. n. occipitalis minor

b. n. phrenicus

c. n. auricularis magnus

d. nn. supraclaviculares

e. n. transversus colli

755. 57-річна хвора на гіпертонію звернулася до лікаря з скаргою на біль великого пальця руки. При огляді лікар констатував зниження пульсації, блідність шкіри і зниження температури в цій області. Яка з артерій верхньої кінцівки найімовірніше ушкоджена?

a. a. ulnaris

b. a. digitalis communis

c. a. digitalis propria

d. a. princeps pollicis

e. a. perforans

756. До уролога звернувся чоловік віком 58 років зі скаргами на різкі болі при сечівиділенні та зменшенні кількості сечі. Лікар припустив наявність сечо-кам'яної хвороби. В якій частині чоловічої уретри найбільш імовірно затримання каміння?

a. pars membranacea

b. Pars spongiosa

c. Pars intramuralis

d. Pars pelvina

e. Pars prostatica

757. В ендокринологічному відділенні знаходиться хлопчик 9 років, у котрого вже декілька разів були переломи кінцівок пов'язані з крихкістю кісток. Функція яких ендокринних залоз (ендокринної залози) порушена?

a. вилочкова

b. щитоподібна

c. прищитоподібні

d. надниркові

e. епіфіз

758. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається незначне перекриття різцями верхньої щелепи зубів нижньої. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

a. Біпрогнатія

b. Прогенія

с. Ортогнатія

- d. Прямий прикус
- e. Закритий прикус

759. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається незначне перекриття різцями нижньої щелепи зубів верхньої. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

- a. Біпрогнатія
- b. Ортогнатія

с. Прогенія

- d. Закритий прикус
- e. Прямий прикус

760. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається дотикання ріжучих країв верхніх та нижніх різців. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

a. Прямий прикус

- b. Біпрогнатія
- c. Прогенія
- d. Закритий прикус
- e. Ортогнатія

761. При огляді ротової порожнини у пацієнта спостерігається нахил вперед верхніх та нижніх зубів, з перекриттям нижніх зубів верхніми. Якому прикусу характерне дане розміщення зубів?

a. Біпрогнатія

- b. Прямий прикус
- c. Прогенія
- d. Закритий прикус
- e. Ортогнатія

762. Оглядаючи ротovu порожнину у хворого, стоматолог звернув увагу на зруйнований медіальний горбик на ріжучому краї правого першого верхнього моляра. Цей горбик називається:

- a. Гіпоконус
- b. Протоконус
- c. Метакоус
- d. Мезоконус

e. Параконус

763. З метою диференційної діагностики менінгітів проводять дослідження спинномозкової рідини. В якому місці люмбальна пункція є безпечна?

- a. L II -L III
- b. Th XII - L I
- c. L V - S I

d. L III -L IV

- e. L I -L II

764. Під час рентгеноскопічного дослідження органів грудної клітки у хворого відзначена нерухомість діафрагми з правого боку. Який нерв пошкоджено з правого боку?

- a. Блукаючий нерв
- b. Шийна петля
- c. Додатковий нерв
- d. Діафрагмальний нерв**

е. Симпатичний стовбур

765. У хворого затримка сечі в сечовому міхурі. Яка статева залоза пошкоджена?

а. Передміхурова залоза

б. Придаток яєчка

с. Цибулино-сечівникова залоза

д. Яєчко

е. Сімянний міхурець

766. Пацієнт скаржиться на виділення сечі під час статевого акту. Який орган хворий?

а. Придаток яєчка

б. Сечовий міхур

с. Яєчко

д. Сім'яні міхурці

е. Передміхурова залоза

767. У пацієнта аспермія. Який орган не працює?

а. Простата

б. Передміхурова залоза

с. Сімянні міхурці

д. Придаток яєчка

е. Яєчко

768. У хворого інфаркт міокарда в ділянці передньої стінки лівого шлуночка. В басейні якої судини виникло порушення кровообігу?

а. Передніх шлуночкових гілок правої вінцевої артерії

б. Лівої крайової гілки лівої вінцевої артерії

с. Передсердно-шлуночкових гілок лівої вінцевої артерії

д. Передньої міжшлуночкової гілки лівої вінцевої артерії

е. Огинаючої гілки лівої вінцевої артерії

769. Яку артерію можна пошкодити при виконанні провідникової анестезії в ділянці отвору нижньої щелепи?

а. Щічна артерія

б. Криловидні гілки

с. Середня оболонна артерія

д. Нижня альвеолярна артерія

е. Язикова артерія

770. Гнійні вогнища на обличчі вище ротової порожнини небезпечні можливістю поширення інфекції у порожнину черепа. Наявністю яких анастомозів вен обличчя це зумовлено?

а. З середньою і глибокими скроневими венами

б. З очними венами

с. З передніми вушними венами

д. З крилоподібним сплетенням

е. З потиличною веною

771. Є потреба катетеризації сечового міхура. В якій частині уретри або структурі може виникати опір катетеру?

а. Губчастій

б. Простатичній

с. Перетинчастій

- d. Зовнішньому отворі сечівника
- e. Внутрішньому отворі сечівника

772. Хворій потрібно зробити пункцію прямокишково-маткової заглибини (дугласового простору). Через яку частину склепіння піхви її здійснюють?

- a. Передня
- b. Бічну ліва
- c. Будь-яка

d. Задня

- e. Бічну права

773. В результаті травми у хворого пошкодился відвідний нерв. Який з перелічених симптомів спостерігається?

- a. Розлад акомодції
- b. Порушення слюзовиділення
- c. Параліч медіального прямого м'яза очного яблука
- d. Стійке розширення зіниці

e. Параліч латерального прямого м'яза очного яблука

774. У травмпункт поступив хворий, який не може розігнути передпліччя в ліктьовому суглобі. Який м'яз пошкоджений?

- a. Плечо-променевий м'яз
- b. Двоголовий м'яз плеча

с. Триголовий м'яз плеча

- d. Дзьобо-плечовий м'яз
- e. Плечовий м'яз

775. Хвора з діагнозом пієлонефрит поступила в клініку урології. Після проведення обстеження відмічено приєднання інфекції, що супроводжувалося пієловенозним рефлюксом. Ураження якої структури призвело до виникнення ускладнення?

- a. Прямі трубочки
- b. Екскреторні шляхи нирки

с. Форнікальний апарат нирки

- d. Ниркові канальці
- e. Ниркове тільце

776. У хворого скарги на порушення сечовипускання. Діагностовано гіпертрофію передміхурової залози. Пошкодження якої частини органа призводить до виникнення даної патології?

- a. Основи
- b. Верхівки
- c. Лівої частки
- d. Правої частки

e. Середньої частки

777. Хворий, 43 років, звернувся зі скаргою на пухлину на корені язика. Хірург стоматолог виявив, що це злоякісна пухлина. Плануючи операцію, він вирішив перев'язати артерію, що проходить в трикутнику Пирогова. Це:

- a. a. sublingualis
- b. a. suprahyoideum

c. a. palatina ascendens

d. a. lingualis

e. a. profunda linguae

778. Хворий 27-ми років звернувся до лікаря зі скаргою на наявність твердої пухлини спереду від козелка вушної раковини. Хірург стоматолог, видаляючи пухлину, зустрів вену. Це була:

a. v. jugularis interna

b. v. facialis

c. v. retromandibularis

d. v. jugularis externa

e. v. auricularis posterior

779. Хворий 24-х років звернувся до лікаря зі скаргою на біль під нижньою щелепою з правого боку, хірург стоматолог виявив камінь в піднижньощелепній залозі. Видаляючи його, він запобігав кровотечі з артерії:

a. a. alveolaris inferior

b. a. submental

c. a. facialis

d. a. labialis inferior

e. a. lingualis

780. Хворому для виготовлення функціонально повноцінного протеза необхідно видалити ліве верхнє ікло. Після інфраорбітальної анестезії у хворого з'явилась гематома в передній ділянці обличчя, яка швидко збільшувалась. Було встановлено, що травмовано артерію, яка є гілкою:

a. a. alveolaris inferior

b. a. ophthalmica

c. a. labialis superior

d. a. maxillaris

e. a. temporalis superficialis

781. Хірург стоматолог зашивав чоловіку 26 років різану рану в ділянці шиї над грудниною і запобігав кровотечі з судини, що лежить між поверхневим і глибоким листком власної фасції шиї. Це:

a. v. jugularis interna

b. v. jugularis externa

c. v. thyroidea inferior

d. v. thyroidea superior

e. arcus venosus juguli

782. До хірурга стоматолога привели хворого з вуличною травмою в ділянці піднижньощелепного трикутника. Обробляючи рану, лікар побачив, що травмована артерія, яка іде до м'якого піднебіння. Яку артерію пошкоджено?

a. A. palatina ascendens

b. A. sphenopalatina

c. A. facialis

d. A. pharyngea ascendens

e. A. palatina descendens

783. Чоловік 28-ми років з різаною раною шкіри лобової ділянки, був доставлений до лікарні. Для зупинки кровотечі перев'язана судина, яка кровопостачає цю ділянку. Яка судина була

перев'язана?

- a. a. infraorbitalis
- b. a. dorsalis nasi
- c. a. temporalis superficialis
- d. a. supraorbitalis**
- e. a. angularis

784. Хворий 60-ти років при падінні отримав травму голови та був доставлений до лікарні. При обстеженні виявлена підшкірна гематома скроневої ділянки. Пошкодження якої судини призвело до появи гематоми?

- a. a. temporalis superficialis**
- b. a. auricularis posterior
- c. a. occipitalis
- d. a. buccalis
- e. a. maxillaris

785. У хворого з травмою голови хірург стоматолог виявив, що тромб, який утворився в сигмоподібній пазусі, досягнув яремного отвору та перейшов на цибулину внутрішньої яремної вени. У хворого спостерігається порушення ковтання, зниження частоти серцевих скорочень, судом м. sternocleidomastoideus та м. trapezius, важке дихання. Хірург встановив, що викликано подразнення черепних нервів, які лежать поряд з цибулиною внутрішньої яремної вени? Які це пари черепних нервів?

- a. V
- b. IX, X, XI**
- c. XII
- d. VII
- e. III, IV, VI

786. При трепанації соскоподібного відростка скроневої кістки з приводу гнійного отиту для хірурга стоматолога існує можливість пошкодження каналу лицевого нерва та кровотечі. Яка артерія проходить разом з лицевим нервом в каналі?

- a. a. stylomastoidea**
- b. a. auricularis posterior
- c. a. occipitalis
- d. a. meningeal media
- e. a. facialis

787. Стоматолог встановив, що хворий 23-х років скаржиться на велику кількість слини. Стимуляція якого вегетативного вузла викликає утворення великої кількості слини серозного характеру?

- a. Ganglion submandibulare
- b. Ganglion sublinguale
- c. Ganglion pterygopalatinum
- d. Ganglion ciliare
- e. ganglion oticum**

788. При видаленні ліпоми у хворого біля крила носу хірург-стоматолог пошкодив судину, що привело до утворення підшкірної гематоми. Яка судина пошкоджена?

- a. a. angularis
- b. a. facialis**
- c. a. supraorbitalis

- d. a. maxillaris
- e. a. infraorbitalis

789. До хірурга-стоматолога привезли чоловіка 28 років з вуличною травмою. Лікар виявив, що при пошкодженні луски скроневої кістки у хворого виникла субдуральна гематома. Пошкодження якої артерії призвело до утворення гематоми?

- a. a. carotis interna
- b. a. maxillaris
- c. a. meningea media**
- d. a. ophthalmica
- e. a. sphenopalatina

790. Небезпечно витискувати гноячки на лиці, особливо вище ротової щілини. Анастомозами яких вен може поширитися інфекція у порожнину черепа?

- a. Анастомози вен лиця з криловидним сплетенням
- b. Анастомози з потиличною веною
- c. Анастомози вен лиця з середньою і глибокими висковими венами
- d. Анастомози вен лиця з очними венами**
- e. Анастомози вен лиця з передніми вушними венами

791. Після травми хворий не може розігнути руку у ліктьовому суглобові. Порушення функції якого основного м'язів може це визвати?

- a. Musculus levator scapulae
- b. Musculus infraspinatus
- c. Musculus triceps brachii**
- d. Musculus teres major
- e. Musculus subscapularis

792. Яка артерія може бути пошкоджена при виконанні провідникової анестезії в ділянці отвору нижньої щелепи?

- a. Щічна артерія
- b. Криловидні гілки
- c. Середня оболонна артерія
- d. Нижня альвеолярна артерія**
- e. Язикова артерія

793. У травмованого субдуральна гематома у висковій ділянці. Яка артерія пошкоджена?

- a. Задня сполучна артерія
- b. Середня мозкова артерія
- c. Середня оболонна артерія**
- d. Передня оболонна артерія
- e. Передня мозкова артерія

794. Хворому на злоякісну пухлину язика хірург перев'язує a. Lingualis в ділянці трикутника Пірогова, він особливу увагу звертає на:

- a. n. lingualis
- b. n. glossopharyngeus
- c. Ansa cervicalis
- d. n. hypoglossus**
- e. n. sublingualis

795. У відділення хірургічної стоматології поступила новонароджена дівчинка, яка при смоктанні починала поперхатись. При обстеженні виявлена розщілина твердого піднебіння, яка була наслідком незрощення середнього лобового відростка з верхньощелепним відростком I-ої зябрової дуги. В якій ділянці піднебіння знаходилась розщілена? Між:

- a. *Os incisivum et processus palatinus maxillae*
- b. *Lamina horizontalis os palatinum dextrum et sinistrum*
- c. В ділянці *canalis incisivus*
- d. *Processus palatinus maxillae et lamina horizontalis os palatinum*
- e. *Processus palatinus maxillae dextrae et sinistrae*

796. До стоматолога звернулася жінка зі скаргою на синець і припухлість під оком. При обстеженні виявлено, що у хворої під підоочноямковою анестезією кілька днів тому вирвали перший малий кутній зуб, а через кілька днів з'явилась гематома в ділянці *foramen intraorbitale*. Гілка якої артерії була травмована?

- a. Верхньої губної
- b. Жувальної
- c. Лицевої
- d. Поверхневої скроневої
- e. Верхньощелепної

797. Чоловік 65 років звернувся до стоматолога зі скаргою, що в нього нижня щелепа не рухається назад. Встановлено, що в нього через падіння пошкоджений м'яз:

- a. Бічний крилоподібний
- b. Жувальний
- c. Скроневий
- d. Присередній крилоподібний
- e. Двочеревцевий

798. Хворий звернувся до стоматолога зі скаргою на сухість ділянки під язиком справа. Лікар встановив, що ущільнена *chorda tympani* при її виході в праву підскроневу ямку через *fissura*:

- a. *Petrooccipitalis*
- b. *Petrotympánica*
- c. *Petrosquamosa*
- d. *Tympanomastoidea*
- e. *Sphenopetrosa*

799. З травмою в ділянці шиї до відділення хірургічної стоматології потрапив хворий чоловік з розривом *arcus venosus juguli*, яка знаходиться в *spatium*:

- a. *Retropharyngeale*
- b. *Previscerale*
- c. *Interscalenum*
- d. *Antescalenum*
- e. *Interaponeuroticum suprasternale*

800. Вирвавши зуб у пацієнта, стоматолог побачив, що він має два корені. Що то за зуб?

- a. Верхній великий кутній
- b. Нижній малий кутній
- c. Верхній різець
- d. Нижній великий кутній
- e. Ікло

801. Хворий втратив здатність впізнавати предмети за характерними для них звуками (годинник, колокол, музика). Яка частка мозку ушкоджена?

- a. lobus parietalis
- b. insula
- c. lobus occipitalis
- d. lobus frontalis
- e. lobus temporalis**

802. У хворого запалення середнього вуха ускладнилось мастоїдитом. Надалі виникла загроза гнійного тромбозу найближчої венозної пазухи. Якої?

- a. Сигмоподібної**
- b. Верхньої сагітальної
- c. Нижньої кам'янистої
- d. Прямої
- e. Поперечної

803. У новонародженної дитини протягом першої доби педіатр помітив відсутність акту дефекації. Про яку ваду розвитку свідчить цей факт?

- a. Атрезія стравохіду
- b. Дивертікул стравохіду
- c. Дивертікул порожньої кишки
- d. Атрезія заднього проходу**
- e. Заяча губа

804. У новонародженої дитини під час смоктання молоко потрапляє до носової порожнини. Про яку ваду розвитку свідчить цей факт?

- a. Звуження стравоходу
- b. Незарощення піднебіння**
- c. Атрезія стравоходу
- d. Дивертікул стравоходу
- e. Заяча губа

805. Хворий не може на одній половині обличчя підняти брову, закрити повністю око, оголити зуби. Який нерв уражений?

- a. Очний
- b. Нижньощелепний
- c. Окоруховий
- d. Лицевий нерв**
- e. Верхньощелепний

806. У хворого інфаркт міокарда в ділянці передньої стінки лівого шлуночка. В басейні якої артерії виникло порушення кровообігу?

- a. Лівої крайової гілки лівої вінцевої артерії
- b. Передсердно-шлуночкових гілок лівої вінцевої артерії
- c. Передніх шлуночкових гілок правої вінцевої артерії
- d. Огинаючої гілки лівої вінцевої артерії
- e. Передньої міжшлуночкової гілки лівої вінцевої артерії**

807. У травмованого епідуральна гематома у скроневій ділянці. Яка артерія пошкоджена?

- a. Передня оболонна артерія

- b. Передня мозкова артерія
- c. Середня мозкова артерія
- d. Задня сполучна артерія
- e. Середня оболонна артерія**

808. У хворого знижений слух. При огляді виявлено сірчані корки. В якій частині органа слуху зміни?

- a. У внутрішньому вусі
- b. У середньому вусі
- c. У зовнішньому вусі**
- d. У барабанній перетинці
- e. У слуховій трубі

809. У хворого поранення у праву бічну ділянку живота. Яка частина товстої кишки найімовірніше може бути пошкоджена?

- a. Сигмовидна ободова кишка
- b. Пряма кишка
- c. Поперечна ободова кишка
- d. Низхідна ободова кишка
- e. Висхідна ободова кишка**

810. У хворого судоми. Про гіпофункцію якої ендокринної залози можна думати?

- a. Наднирникових залоз
- b. Прищитоподібної залози**
- c. Гіпофіза
- d. Шишкоподібного тіла
- e. Статевих залоз

811. 30 річний чоловік звернувся до стоматолога зі скаргою на розлади жування, у нього виникає біль при відтягуванні щелепи назад. Лікар встановив запалення одного з жувальних м'язів. Якого?

- a. Жувального
- b. Сконевого (задні волокна)**
- c. Крилоподібного медіального
- d. Сконевого (передні волокна)
- e. Крилоподібного латерального

812. Під час рентгенологічного дослідження у хворого у вертикальному положенні лікар констатує наявність повітря у шлунці. В якій частині воно знаходиться?

- a. В ділянці малої кривини
- b. В дні**
- c. В кардіальній
- d. В тілі
- e. В пілоричній

813. У хворого після застудного захворювання з'явилося порушення больової і температурної чутливості передніх $\frac{2}{3}$ язика? Який із нервів при цьому постраждав?

- a. Підязиковий
- b. Блукаючий
- c. Язикоглоткового
- d. Трійчастий**
- e. Додатковий

814. Під час обстеження пацієнта ЛОР лікар діагностував запалення верхньощелепних пазух. У якому носовому ході під час риноскопії було виявлено гній?

- a. Найвищий
- b. Середній**
- c. Нижній
- d. Верхній
- e. Загальний

815. Потерпілий доставлений у клініку з відкритим переломом гілки нижньої щелепи з великою кровотечею в ділянці перелому. Пошкодження якої артерії, вірогідніше за все, мало місце?

- a. Язикової
- b. Висхідної піднебінної
- c. Середньої вискової
- d. Лицевої
- e. Коміркової нижньої**

816. Хворому проведена субтотальна субфасціальна резекція щитовидної залози. У післяопераційному періоді тривалий час зберігається охриплість голосу. Який нерв ушкоджено в ході операції?

- a. Язиковий нерв
- b. Нижньощелепний нерв
- c. Верхній гортанний нерв
- d. Під'язиковий нерв
- e. Зворотній гортанний нерв**

817. До лікаря педіатра звернулася мати с приводу того, що у її дитини віком 1 рік голова повернена в лівий бік. Який із м'язів шиї недорозвинений?

- a. Шило-під'язиковий м'яз
- b. Грудинно-ключично-соскоподібний м'яз**
- c. Двочеревцевий м'яз
- d. Підшкірний м'яз
- e. Довгий м'яз шиї

818. При обстеженні миміки хворого виявлено, що він не може скласти губи трубочкою, не може свистіти, під час сміху кутки рота не піднімаються догори, ротова щілина розтягується в боки (поперечна посмішка). На атрофію якого м'язу вказують дані симптоми?

- a. Великого виличного м'язу
- b. М'язу сміху
- c. Жувального м'язу
- d. Колового м'язу рота**
- e. Шийного м'язу

819. У хворого на тимому (пухлину виличкової залози) спостерігається ціаноз, розширення підшкірної венозної сітки і набряк м'яких тканин обличчя, шиї, верхньої половини тулуба і верхніх кінцівок. Який венозний стовбур перетиснено пухлиною?

- a. Внутрішню яремну вену
- b. Передню яремну вену
- c. Зовнішню яремну вену
- d. Підключичну вену
- e. Верхню порожнисту вену**

820. Дитина віком 10 років скаржиться на затруднення носового дихання. При обстеженні встановлено, що причиною є стійка гіпертрофія лімфоїдної тканини. Збільшення якого мигдалика має місце ?

- a. Піднебінного
- b. Язикового
- c. Трубного правого
- d. Глоткового**
- e. Трубного лівого

821. У хворого 28 років, діагностовано гострий запальний процес слизової оболонки носо-сльозової протоки. З анамнезу стало відомо, що після перенесеного грипу протягом 10-ти днів були виділення із носа. З якого відділу носової порожнини інфекція могла проникнути у носо-сльозову протоку?

- a. Із лобової пазухи
- b. Із нижнього носового ходу**
- c. Із верхнього носового ходу
- d. Із середнього носового ходу
- e. Із присінку носа

822. При дослідженні хворого лікар визначив, що його язик не рухається вперед (не висувається з рота). Який м'яз пошкоджений?

- a. Підязиково-язиковий
- b. Шило-під'язиковий
- c. Поперечний м'яз язика
- d. Підборідно-язиковий**
- e. Поздовжний м'яз язика

823. Внаслідок інсульту (крововилив в головний мозок) у хворого відсутні вольові рухи м'язів голови і шиї. Обстеження головного мозку за допомогою ЯМР показало, що гематома знаходиться в коліні внутрішньої капсули. Який провідний шлях пошкоджено у хворого?

- a. Tr.cortico-thalamicus
- b. Tr.cortico-spinalis
- c. Tr.cortico-nuclearis**
- d. Tr.cortico-fronto-pontinus
- e. Tr.thalamo-corticalis

824. Після звільнення з під завалу в постраждалого відзначається затемнення свідомості, багато підшкірних крововиливів на голові та шиї, дрібні рани на обличчі. У задньо-верхніх відділах голови скальпована рана та різка деформація контурів голови. Які кістки можуть бути пошкоджені?

- a. Лобна та носові кістки
- b. Клиновидна кістка та нижня щелепа
- c. Тімяна та потилична кістка**
- d. Сконева кістка та верхня щелепа
- e. Вилична кістка та слізна кістка

825. Підвищення кров'яного тиску в аорті, спричинило навантаження на серцевий м'яз. Мязова стінка якої ділянки серця реагує на подразнення?

- a. Правий шлуночок
- b. Ліве передсердя
- c. Лівий шлуночок**
- d. Праве передсердя

е. Венозний синус

826. Підвищення кров'яного тиску в крупній судині, що несе кров до легень, спричинило навантаження на серцевий м'яз. М'язова стінка якої ділянки серця реагує на подразнення?

а. Правого шлуночка

б. Правого передсердя

с. Венозного синуса

д. Лівого передсердя

е. Лівого шлуночка

827. Після травми ока виникло нагноєння м'яких тканин орбіти. Через який анатомічний утворіння процес може поширитись у середню черепну ямку?

а. Через передній решітчастий отвір

б. Через нижню очноямкову щілину

с. Через вилично-очноямковий отвір

д. Через верхню очноямкову щілину

е. Через задній решітчастий отвір

828. Внаслідок вивиху нижньої щелепи у пацієнта спостерігається відсутність відчуття смаку передньою частиною язика, слиновиділення та слюзовиділення. Подразненням якого нерва це викликано?

а. Лицевого

б. Нижньощелепного

с. Барабанного

д. Блукаючого

е. Під'язикового

829. Потерпілого доставлено у лікарню з переломом нижньої щелепи та значною кровотечею у ділянці перелому. Пошкодження якої артерії вірогідніше всього мало місце?

а. Висхідної глоткової артерії

б. Висхідної піднебінної артерії

с. Верхньої коміркової артерії

д. Нижньої коміркової артерії

е. Язикової артерії

830. В клініку звернувся чоловік 45 років із скаргами на втрату чутливості в ділянці задньої $\frac{1}{3}$ язика. Функція якої пари черепно-мозкових нервів порушена?

а. X

б. V

с. XII

д. IX

е. VIII

831. У хворого фронтит. З анамнезу відомо, що в нього було запалення верхньощелепної пазухи. Через який відділ носової порожнини могла потрапити інфекція в лобову пазуху?

а. із нижнього носового ходу

б. із верхнього носового ходу

с. із середнього носового ходу

д. із присінка носової порожнини

е. із решітчасто-клиноподібної кишені

832. Дитина 3-х років поступила у лікарню з чужорідним тілом у бронхах. В який бронх вірогідніше всього потрапило інорідне тіло?

- a. в дольковий бронх
- b. в правий головний бронх**
- c. в правий сегментарний бронх
- d. в лівий головний бронх
- e. в лівий сегментарний бронх

833. Жінці 58-ми років проведено повне видалення матки з придатками, після чого виділення сечі припинилося. При цистоскопії: міхур сечі не містить, з устів сечоводів сеча не поступає. Який відділ сечовидільної системи було ушкоджено?

- a. d.Ureter**
- b. Uretra
- c. Ren
- d. Vesica urinaria
- e. Pelvis renalis

834. Юнака 18-ти років доставлено в лікарню з ознаками внутрішньої кровотечі. Під час гри в футбол отримав удар в ділянці лівого підребер'я. Ушкодження якого з органів, що проєктуються в дану ділянку, може спричинити сильну кровотечу

- a. Cauda pancreatis
- b. Flexura coli sinistra
- c. Ren sinistra
- d. Lien**
- e. Fundus ventriculi

835. У дітей часто можна спостерігати затруднене носове дихання, яке пов'язане з надмірним розвитком лімфоїдної тканини слизової оболонки глотки. Розростання яких мигдаликів може спричинити це явище?

- a. Tonsilla palatina
- b. Tonsilla lingualis
- c. Tonsilla pharyngea**
- d. Tonsilla tubaria
- e. Усіх названих мигдаликів

836. До лікаря звернувся пацієнт із скаргами на підвищену больову чутливість шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового проходу. Пальпація позаду грудинно-ключично-сосковидного м'язу болюча. Подразнення якого з нервів може дати таку клінічну картину?

- a. N. auricularis magnus**
- b. N. supraclaviculares
- c. N. transversus colli
- d. N. vagus
- e. N. occipitalis minor

837. Чоловік 42-х років звернувся до медпункта з приводу різаної рани нижньої частини передньої поверхні плеча. Об'єктивно: затруднене згинання передпліччя. Які з названих м'язів ймовірно ушкоджені у хворого?

- a. M.coracobrachialis, m.supraspinatus
- b. M.biceps brachii, m.anconeus
- c. M.brachialis, m.biceps brachii**

- d. M.deltoideus, m.infraspinatus
- e. M.deltoideus, m.biceps brachii

838. Внаслідок пухлини гіпофіза при рентгенографії виявлено руйнування і збільшення ямки турецького сідла. Яка кісткова порожнина при цьому вражена?

- a. Сонний канал
- b. Барабанна порожнина
- c. Лицевий канал
- d. Пазуха клиновидної кістки
- e. Зоровий канал

839. У потерпілого є травма м'яких тканин та тім'яних кісток в ділянці стрілоподібного шва, яка супроводжується сильною кровотечею? Яке з утворень вірогідно ушкоджено?

- a. Sinus rectus
- b. Sinus petrosus superior
- c. Sinus sagittalis superior
- d. Sinus sagittalis inferior
- e. Sinus transversus

840. Лікар прогнозує можливість запалення клітковини орбіти при гнійному запаленні в ділянці підчочномкового отвору. Через яке з утворень можливе поширення інфекції?

- a. Canalis incisivus
- b. Fissura orbitalis inferior
- c. Canalis pterigoideus
- d. Canalis nosolacimalis
- e. Canalis infraorbitalis

841. При огляді травмованого у дорожній пригоді лікар встановив ураження зовнішньої стінки очної ямки. Потерпілий втратив можливість відведення очного яблука на травмованій стороні. Який нерв міг бути ураженим у даному випадку?

- a. N.abducens
- b. N.oculomotorius
- c. N. infraorbitalis
- d. N.opthalmicus
- e. N.trochlearis

842. У хворого під час висування язика спостерігається відхилення його верхівки вліво. Рухова інервація якого черепного нерву порушена в цьому випадку?

- a. N. vagus dexter
- b. N.glossopharyngeus dexter
- c. N.hypoglossus dexter
- d. N. trigeminus sinister
- e. N.facialis sinister

843. Під час операції закриття природженої щілини піднебіння (уранопластики), при збиванні долотом крилоподібного гачка, ушкоджено великий піднебінний канал. Виникла кровотеча. Яку артерію ушкоджено?

- a. Висхідну глоткову артерію
- b. Висхідну піднебінну артерію
- c. Низхідну піднебінну артерію

- d. Клиноподібну артерію
- e. Задню верхню альвеолярну артерію

844. У хворого, 26 років, виявлений великий фурункул м'яких тканин обличчя біля кореню носу та нижньої повіки. Грізним ускладненням цього захворювання може бути розповсюдження інфекції по венозним сполученням цього регіону до пазух твердої мозкової оболонки. Яка з пазух найбільш вірогідно може бути уражена?

- a. Верхня кам'яниста пазуха
- b. Печеріста пазуха**
- c. Потилична пазуха
- d. Верхня сагітальна пазуха
- e. Сигмовидна пазуха

845. При обстеженні підлітка, лікарем виявлена вроджена вада серця - функціонування боталової протоки. Що з'єднує ця протока у внутрішньоутробному періоді розвитку?

- a. Легеневий стовбур та верхню порожисту вену
- b. Легеневий стовбур та аорту**
- c. Аорту та нижню порожисту вену
- d. Правий та лівий шлуночок
- e. Праве та ліве передсердя

846. При гнійному запаленні середнього вуха в патологічний процес втягнена артерія, яка розташована на передній стінці барабанної порожнини. Яка судина втягнена в патологічний процес?

- a. a. meningea media
- b. a. carotis externa
- c. a. carotis interna**
- d. a. auricularis posterior
- e. a. temporalis superficialis

847. При обстеженні хворого, який звернувся у неврологічне відділення, виявлено зглаженість лобних складок, неможливість примружити очі, кут рота опущений, "парусить" щоки. Який нерв пошкоджений?

- a. Лицевий**
- b. Трійчастий
- c. Додатковий
- d. Блукаючий
- e. Окоруховий

848. При обстеженні хворого виявлено опущення верхньої повіки, розхідну косоокість, розширена зіниця, обмеженість рухливості очного яблука. Який нерв пошкоджений?

- a. Відвідний
- b. Зоровий
- c. Очний
- d. Блоковий
- e. Окоруховий**

849. В лікарню звернулася хвора К. 38 років із скаргами на те, що після перенесеного гострого вірусного респіраторного захворювання вона втратила відчуття дотику їжі до передніх $\frac{2}{3}$ язика, а також відчуття болю та температури (попекла язик гарячим чаєм). Вкажіть яка з гілок якого нерва

при цьому була уражена?

- a. Язикові гілки під'язикового нерва
- b. Язикові гілки язикогорлового нерва
- c. Язиковий нерв нижньощелепного нерва трійчастого нерва**
- d. Барабанна струна лицевого нерва
- e. Верхній гортанний нерв блукаючого нерва

850. До лікаря-невропатолога звернулася хвора Л.52 років із скаргами на втрату чутливості шкіри правої половини обличчя в ділянці нижньої повіки, спинки носа та верхньої губи. Вкажіть яка гілка якого нерва при цьому ушкоджена:

- a. Очний нерв трійчастого нерва
- b. Великий кам'янистий нерв лицевого нерва
- c. Верхньощелепний нерв трійчастого нерва**
- d. Нижньощелепний нерв трійчастого нерва
- e. Барабанна струна лицевого нерва

851. Під час хірургічного втручання лікар маніпулює на внутрішній стінці барабанної порожнини. Руйнування якого каналу скроневої кістки можливе?

- a. Барабанного
- b. М'язово-трубного
- c. Лицевого**
- d. Канальця барабанної струни
- e. Сонного

852. Під час хірургічного втручання лікар маніпулює на внутрішній стінці барабанної порожнини. Руйнування якого каналу скроневої кістки можливе?

- a. Сонного
- b. Барабанного
- c. Канальця барабанної струни
- d. Лицевого**
- e. М'язово-трубного

853. Під час прийому їжі у новонародженої дитини спостерігається закидання молока у носову порожнину. Вкажіть на можливу причину виникнення цього порушення

- a. Вовча паща**
- b. Перелом основи черепа
- c. Викривлення носової перегородки вліво
- d. Заяча губа
- e. Викривлення носової перегородки вправо

854. У хворого 60-и років виявлено розширення вен стравоходу, прямої кишки та підшкірних вен передньої черевної стінки. Система якої вени ушкоджена?

- a. Верхньої порожнистої вени
- b. Верхньої брижової
- c. Нижньої порожнистої вени
- d. Непарної вени
- e. Ворітної**

855. Дитина поступила в лор-відділення клінічної лікарні з діагнозом: гнійне запалення середнього вуха. Захворювання почалось з запалення носоглотки. Встановлено, що інфекція потрапила в

барабанну порожнину через слухову трубу, яка лежить в:

- a. canaliculi carotici tympanici
- b. canalis musculotubarius**
- c. canalis caroticus
- d. canaliculus tympanicus
- e. canaliculus chordae tympani

856. Трикутник шиї обмежений ззаду грудинноключичнососковидним м'язом, зверху-заднім черевцем двочеревцевого м'яза, зпереду - верхнім черевцем лопатковопідязикового м'яза. Назвіть цей трикутник

- a. Лопатковоключичний
- b. Лопатковотрапецієвидний
- c. Лопатковотрахеїчний
- d. Підщелепний
- e. Сонний**

857. Після травми обличчя у хворого гематома щічної ділянки. Відтік з якої слинної залози заблоковано гематомою?

- a. під'язикова
- b. губна
- c. щічна
- d. привушна**
- e. піднижньощелепна

858. Пацієнт помилково випив розчин оцтової кислоти. Яка оболонка стравоходу зазнала найбільших пошкоджень?

- a. м'язова
- b. еластична мембрана
- c. м'язова і серозна
- d. слизова**
- e. серозна

859. До лікаря звернувся хворий з періодонтом нижнього кутного зуба. Встановлено, що запальний процес поширився на лімфатичні вузли. Які лімфовузли були першими втягнуті в запальний процес?

- a. Передні шийні
- b. Бічні шийні
- c. Піднижньощелепні**
- d. Підборідні
- e. Лицеві

860. Хворий 45 р. випадково випив оцтову кислоту. Опік яких відділів травної системи перш за все буде відбуватися?

- a. Порожнина рота та гортаноглотки
- b. Глотки та стравоходу
- c. Стравоходу та шлунку
- d. Порожнина рота, ротоглотки**
- e. Глотки, шлунку

861. Внаслідок травми у хворого спостерігається різний діаметр зіниць (анізокорія). Діяльність якого

м_яза блоковано?

- a. Musculus sphincter pupillae
- b. Musculus rectus lateralis
- c. Musculus rectus inferior
- d. Musculus rectus superior
- e. Musculus ciliaris

862. У хворого запалення легенів ускладнилось ексудативним плевритом. В якому з перелічених анатомічних утворень переважним чином може накопичуватися рідина?

- a. sinus obliquus pericardii
- b. sinus costodiaphragmaticus pleurae
- c. sinus phrenicomedialistinalis pleurae
- d. sinus costomediastinalis pleurae
- e. sinus transversus pericardii

863. У постраждалого черепно-мозкова травма. Рентгенологічно: перелом основи черепа. Лінія перелому проходить через остистий та круглий отвори. Яка кістка пошкоджена внаслідок травми?

- a. Вискова
- b. Лобова
- c. Потилична
- d. Клиноподібна
- e. Решітчаста

864. Лікар-стоматолог при лікуванні зубів вводить в просвіт між щокою і альвеолярним відростком верхньої щелепи ватний тампон. Вивідний отвір протока якої залози він закриває?

- a. Прищитоподібної
- b. Привушної
- c. Підязикового
- d. Піднижньощелепної
- e. Щитоподібної

865. Хронічна нежить ускладнилася запаленням лобової пазухи. Через який носовий хід потрапила інфекція до цього синусу?

- a. Середній
- b. Загальний
- c. Носоглотковий
- d. Верхній
- e. Нижній

866. При виконанні операції з приводу пухлини черевної частини сечоводу у хворого, лікар повинен пам'ятати, що попереду його розташована важлива артеріальна судина. Яка саме?

- a. A. renalis
- b. A. iliaca interna
- c. A. iliaca communis
- d. A. testicularis
- e. A. ileocolica

867. На прийом до лікаря звернувся хворий з запаленням комірок решітчастої кістки (етмоїдїт). При обстеженні виявлено порушення кровопостачання. Гілками якої артерії кровопостачаються решітчасті комірки в нормі?

a. A. ophtalmica

b. A. facialis

c. A. transversa faciei

d. A. cerebri anterior

e. A. infraorbitalis

868. Хворому чоловіку 60-ти років після операції потрібно вивести сечу катетером. В якому місці сечівника можливо зробити прорив при недостатньо вмілій маніпуляції (найбільш звужена у нормі частина)?

a. ostium urethrae externum

b. pars spongiosa

c. pars prostatica

d. pars membranacea

e. fossa navicularis

869. Аналізуючи діагностичні тести хворої жінки, хірург планує взяти лімфу з грудної протоки при її впадінні в венозне русло. Де це відбувається?

a. Лівому венозному куті

b. Місці утворення нижньої порожнистої вени

c. Місці утворення ворітної вени

d. Місці утворення верхньої порожнистої вени

e. Правому венозному куті

870. Хворий 15 років скаржиться на сильний біль в очах, голові, розпливчастість літер при читанні після довгої роботи на близькій відстані. Ураження якого м'яза ока має місце в даному випадку?

a. Верхнього косого м'яза

b. М'яза – розширювача зіниці

c. Війковий м'яз

d. Нижнього косого м'яза

e. -

871. У хворого 69-ти років при гнійній інфекції носової порожнини виник абсцес лобової частки мозку. Через яке анатомічне утворення розповсюдилася інфекція?

a. Foramen ovale

b. Foramen sphenopalatinum

c. Foramen rotundum

d. Foraminae cribrosae

e. Foramen ethmoidalae posterior

872. Унаслідок травми в ділянці вінцевого відростка нижньої щелепи у хворого спостерігається порушення зміщення нижньої щелепи назад. Вірогідність пошкодження якого м'яза існує?

a. m. masseter

b. m. pterygoideus medialis

c. m. levator anguli oris

d. m. temporalis

e. m. pterygoideus lateralis

873. При обстеженні пацієнта 15 років виявлено, що після перенесеної щелепно-лицевої травми він не може опустити нижню щелепу. Пошкодження якого м'язу може бути причиною вказаного порушення?

- a. Медіальний крилоподібний
- b. Латеральний крилоподібний
- c. Жувальний
- d. Скряневий
- e. Підборідно-під'язиковий**

874. 30-ти річний чоловік звернувся до стоматолога зі скаргою на розлади жування, у нього виникає біль при відтягуванні щелепи назад. Лікар встановив запалення одного з жувальних м'язів. Якого?

- a. Жувального
- b. Скряневого (задні волокна)**
- c. Скряневого (передні волокна)
- d. Крилоподібного латерального
- e. Крилоподібного медіального

875. Рентгенологічно встановлено скупчення гною у верхньощелепній пазусі . У який носовий хід виділяється гній?

- a. У середній носовий хід**
- b. У нижній носовий хід
- c. У загальний носовий хід
- d. У верхній носовий хід
- e. У носоглотковий хід

876. При гнійному отиті гній розповсюдився у комірці соскоподібного відростка і далі ускладнився менингітом. У яку ямку черепа розповсюдився гній із барабанної порожнини?

- a. В задню черепну ямку**
- b. В середню черепну ямку
- c. В очну ямку
- d. В передню черепну ямку
- e. В крило-піднебінну ямку

877. У хворого після простудного захворювання виникло порушення виділення сльози. Який вегетативний вузол найбільше при цьому постраждав?

- a. Вушний
- b. Піднижньощелепний
- c. Підязиковий
- d. Крилопіднебінний**
- e. Війковий

878. Хворий не може на одній половині лица підняти брову, закрити повністю око, оголити зуби. Який нерв уражений?

- a. Нижньощелепний
- b. Окоруховий
- c. Верхньощелепний
- d. Очний
- e. Лицевий нерв**

879. У хворого спостерігається асиметрія лица, особливо при спробах виконати активне скорочення м'язів лица. Про пошкодження якого нерва повинен думати лікар?

- a. Лицевого (його рухової частини)**
- b. Трійчастого II - гілки

- c. Під'язикового
- d. Трійчастого III - гілки
- e. Трійчастого I - гілки

880. Дитина 5 років поступила в лор-відділення клінічної лікарні з діагнозом: гнійне запалення середнього вуха (тимпаніт). Захворювання розпочалось з запалення носоглотки. Через який канал скроневої кістки інфекція потрапила в барабанну порожнину ?

- a. Каналець барабанної струни
- b. Барабанний каналець
- c. Сонний канал
- d. М'язовотрубний канал**
- e. Сонно-барабанні канальці

881. Жінці 58-ми років проведено повне видалення матки з придатками, після чого виділення сечі припинилося. При цистоскопії: міхур сечі не містить, з устів сечоводів сеча не поступає. Який відділ сечовидільної системи було ушкоджено при операції?

- a. Uretra
- b. Pelvis renalis
- c. Ren
- d. Ureter**
- e. Vesica urinaria

882. У чоловіка 52-х років при піднятті надмірної ваги виникло грижове вип'ячування в здухвинній ділянці. Через яке анатомічне утворення ймовірніше всього виникло грижове вип'ячування?

- a. Lig. Inguinalis
- b. Canalis inguinalis**
- c. Anulus umbilicalis
- d. Anulus femoralis
- e. Linea alba

883. При огляді хворого, 32 років, відмічається диспропорційний рост скелету, збільшення понадбровних дуг, носа, губ, язика, щелепних кісток, стоп. Функція якої залози порушена?

- a. Епіфіз
- b. Щитоподібна
- c. Надниркова
- d. Гіпофіз**
- e. Підшлункова

884. У хворого запалення середнього вуха (отит). При цьому він скаржиться на розлад відчуття смаку в передній частині язика. Який з нервів ушкоджено?

- a. N. glossopharyngeus
- b. N. facialis**
- c. N. vestibulo-cochlearis
- d. N. trigeminus
- e. N. vagus

885. Після травми м'яких тканин в області задньої поверхні медіального виростка плеча у постраждалого виникло відчуття поколювання шкіри медіальної поверхні передпліччя. Який з названих нервів знаходиться в зоні ушкодження?

- a. N.musculocutaneu

b. N.subscapularis

c. N.radialis

d. N.ulnaris

e. N.dorsalis scapularis

886. Випадково ударившись ліктем об край стола, студент відчув пекучість і поколювання на внутрішній поверхні передпліччя. Який нерв був травмований в цьому випадку?

a. N. musculocutaneus

b. N. ulnaris

c. N. medianus

d. N. radialis

e. N. axillaris

887. При оперативному втручанні в черевній порожнині хірургу необхідно проникнути в чепцеву (сальникову) сумку. Як може проникнути хірург в цю частину порожнини очеревини, не порушуючи цілісність малого чепця (сальника)?

a. Через праву біляободову борозну

b. Через правий брижовий синус

c. Через лівий брижовий синус

d. Через чепцевий (сальниковий) отвір

e. Через ліву біляободову борозну

888. Після падіння хворий став скаржитись на неспроможність розігнути ногу у колінному суглобі. Які м'язи пошкоджені?

a. Напівперетинчастий

b. Напівсухожилковий

c. Чотирьохголовий

d. Двоголовий стегна

e. Триголовий гомілки

889. Хворий скаржиться, на біль в яснах зубів верхньої щелепи. Про запалення якого нерва йде мова?

a. II гілка V пари

b. I гілка V пари

c. Додаткового

d. Під'язикового

e. III гілка V пари

890. Запалення барабанної порожнини (гнойний отіт) у хворого ускладнилося запалення комірок соскоподібного відростка. Через яку стінку барабанної порожнини проникнув гній до комірок?

a. Верхню

b. Задню

c. Медіальну

d. Передню

e. Латеральну

891. Дитина 5-ти років страждає на деформацію шиї. При клінічному обстеженні виявлено такі симптоми: виражений нахил голови вліво, обличчя повернене вправо, пасивні рухи голови вправо обмежені. Порушення розвитку якого м'язу мало місце у цій патології?

a. Ремінного м'язу голови

- b. Трапецієподібного
- c. Грудинно-ключично-соскоподібного**
- d. Грудинно-під'язикового
- e. Довгого м'язу голови

892. У хворого порушилася робота жувальних м'язів. Який нерв пошкоджен ?

- a. Щічний нерв
- b. Верхньощелепний нерв
- c. Язиковий нерв
- d. Вушно-скроневий нерв
- e. Нижньощелепний нерв**

893. Спортсмен-баскетболіст скаржиться на біль вище п'яти, що підсилюється під час ходіння. Сухожилок якого з м'язів вірогідно ушкоджено?

- a. m.fibularis longus
- b. m.fibularis brevis
- c. m.tibialis posterior
- d. m.flexor digitorum longus
- e. m.triceps surae**

894. Під час ДТП водій отримав численні ушкодження бічної поверхні голови, серед яких був перелом виличної дуги. Функція якого з м'язів вірогідно буде страждати?

- a. m.masseter**
- b. m.buccinator
- c. m.isorius
- d. m.procerus
- e. m.orbicularis oris

895. Хворий скаржиться на неможливість бічних рухів нижньої щелепи. Який з м'язів найвірогідніше ушкоджено?

- a. m.risorius
- b. m.pterygoideus lateralis**
- c. m.buccinator
- d. m.pterygoideus medialis
- e. m.masseter

896. У хворого утруднене щільне змикання щелеп при жуванні. Відзначається часткова атрофія жувальних м'язів, що розташовані нижче скулової дуги. Гілки якого нерва іннервують вказані м'язи?

- a. N. mandibularis**
- b. N. alveolaris inferior
- c. N. infraorbitalis
- d. Nn. alveolares superiores
- e. N. maxillaris

897. При обстеженні хворого похилого віку, був встановлений супутній діагноз "Блукаюча нирка". Зміни в яких структурах нирки, найбільш вірогідно, призводять до цього стану?

- a. Fascia renalis
- b. Ureter
- c. Sinus renalis
- d. Hilus renalis

e. Corpus adiposum pararenale

898. Хірург визначив, що найбільший простір для обстеження і виконання оперативних втручань на підшлунковій залозі хворого дає розтин lig. gastocolicum. В який простір черевної порожнини при цьому потрапляє хірург?

- a. Лівий бічний канал
- b. Правий бічний канал

c. Чепцеву сумку

- d. Передшлункову сумку
- e. Печінкову сумку

899. У хворого запалення середнього вуха ускладнилось мастоїдитом. Надалі виникла загроза гнійного тромбозу найближчої венозної пазухи. Якої?

- a. Нижньої кам'янистої
- b. Поперечної
- c. Прямої

d. Сигмоподібної

- e. Верхньої сагітальної

900. Дитина 5-ти років поступила в лор-відділення клінічної лікарні з діагнозом: гнійне запалення середнього вуха (тимпаніт). Захворювання розпочалось з запалення носоглотки. Через який канал скроневої кістки інфекція потрапила в барабанну порожнину?

- a. Сонний канал

b. М'язовотрубний канал

- c. Сонно-барабанні канальці
- d. Каналець барабанної струни
- e. Барабанний каналець

901. Жінці 58-ми років проведено повне видалення матки з придатками, після чого виділення сечі припинилося. При цистоскопії: міхур сечі не містить, з устів сечоводів сеча не поступає. Який відділ сечовидільної системи було ушкоджено при операції?

a. Ureter

- b. Vesica urinaria
- c. Ren
- d. Pelvis renalis
- e. Uretra

902. При огляді хворого відмічається диспропорційний рост скелету, збільшення понадбровних дуг, носа, губ, язика, щелепних кісток, стоп. Функція якої залози порушена?

- a. Епіфіз
- b. Щитоподібна
- c. Надниркова

d. Гіпофіз

- e. Підшлункова

903. При запаленні глибоких лімфатичних вузлів пахвової області хірург повинен був розкрити глибоко розміщений гнійник. Після операції хворий втратив здатність згинати передпліччя в ліктьовому суглобі та порушилася шкірна чутливість передньо-бічної поверхні передпліччя. Який нерв було ушкоджено при оперативному втручанні?

- a. N.radialis

b. N.medianus

c. N.axillaris

d. N.musculocutaneus

e. N.ulnaris

904. Випадково ударившись ліктем об край стола, студент відчув пекучість і поколювання на внутрішній поверхні передпліччя. Який нерв був травмований в цьому випадку?

a. N. axillaris

b. N. musculocutaneus

c. N. radialis

d. N. medianus

e. N. ulnaris

905. У постраждалого в дорожній пригоді лікар виявив перелом лівої ключиці та і порушення кровообігу в кінцівці (немає пульсації в променевої артерії). Яка з причин порушення кровообігу в кінцівці найбільш ймовірна?

a. Здавлення пахвової вени

b. Здавлення підключичної артерії

c. Здавлення підключичної вени

d. Здавлення пахвової артерії

e. Здавлення хребтової артерії

906. Хронічна нежить ускладнилася запаленням лобової пазухи. Через який носовий хід потрапила інфекція до цього синусу?

a. Верхній

b. Носоглотковий

c. Нижній

d. Загальний

e. Середній

907. Хворому важко формувати та рухати харчову грудку, це порушує процес їжі. При цьому язик нерухомий, мова стала неможливою. Яка пара черепних нервів при цьому пошкоджена?

a. V

b. XI

c. VII

d. XII

e. IX

908. У хворого сечо-кам'яна хвороба ускладнилася виходом камінця з нирки. На якому рівні сечовода, вірогідніше всього, він може зупинитися?

a. В лоханці

b. На 2 см вище впадіння в сечовий міхур

c. На 5 см вище тазової частини

d. На межі черевної та тазової частин

e. В середній черевній частині

909. Під час оперативного втручання у жінки виникла необхідність перев'язати маткову артерію. Яке з утворень може бути випадково перев'язаним разом з нею?

a. Сечівник

b. Сечовід

- c. Кругла зв'язка матки
- d. Маткова труба
- e. Внутрішня клубова вена

910. При онкологічному захворюванні одного з органів грудної порожнини, пухлина метастазує дуже швидко, оскільки лімфа від цього органу частіше за все відтікає одразу до грудної лімфатичної протоки. Який це орган?

- a. Трахея
- b. Легені
- c. Стравохід
- d. Серце
- e. Виличкова залоза

911. У хворой жінці 47 років при обстеженні виявлено рефлюкс (зворотній закид сечі) . У якій частині нирки розташовані гладенькі м'язи, порушення функції яких може бути причиною рефлюкса?

- a. Calyx renalis minor
- b. Pelvis renalis
- c. Capsula glomeruli
- d. Ductuli papillares
- e. Calyx renalis major

912. У лікарню госпіталізована хвора у важкому стані з діагнозом – геморагічний інсульт в ділянці лобної долі правої півкулі головного мозку. Ушкодження якої артерії найбільш ймовірно призвело до цього стану?

- a. A. communicans posterior
- b. A. Cerebri anterior
- c. A. communicans anterior
- d. A. cerebri posterior
- e. A. cerebri media

913. У хворого на рак спинки язика виникла сильна кровотеча внаслідок ураження пухлиною дорзальної артерії язика. Яку судину перев'язує лікар для зупинки кровотечі?

- a. Лицевої артерії
- b. Висхідної артерії глотки
- c. Дорзальну артерію язика
- d. Глибокої артерії язика
- e. Язикову артерію

914. У лівих вентральних аферентних спиноталамічних шляхах бракує інформації від протилежної частини тіла певного сегмента. Нейрони якого ядра заднього рогу спинного мозку пошкоджені?

- a. Грудного ядра Кларка
- b. Вентрального ядра
- c. Губчастого шару
- d. Желатинозної субстанції
- e. Власного ядра

915. У хворого при неврологічному обстеженні виявлено крововилив у межах верхньої скроневої звивини. У зоні кровопостачання якої артерії воно знаходиться?

- a. Передня мозкова артерія
- b. Передня сполучна артерія

с. Основна артерія

d. Середня мозкова артерія

е. Задня мозкова артерія

916. В наслідок перенесеної хвороби у чоловіка порушено розширення голосової щілини. Який м'яз пошкоджено?

а. Голосовий

b. Задній персне-черпакуватий

с. Персне-щитоподібний

d. Бічний персне-черпакуватий

е. Щито-черпакуватий

917. У хворої виявлено ексудативний плеврит. На якому рівні необхідно провести плевральну пункцію по задній пахвовій лінії?

а. VI міжреберний простір

b. IX міжреберний простір

с. VII міжреберний простір

d. VIII міжреберний простір

е. XI міжреберний простір

918. Студентка 17 років видавила гнійничок у медіальному куті ока. Через 2 дні вона поступила в інститут нейрохірургії з діагнозом тромбоз печеристої пазухи. Яким шляхом інфекція попала в цю пазуху?

а. Через v. transversa faciei

b. Через v. diploicae frontalis

с. Через v. maxillaris

d. Через v. profunda faciei

е. Через v. angularis

919. Чоловік 70 років під час бриття зрізав гнійник в ділянці соскоподібного відростка. Через 2 дні він був доставлений в лікарню з діагнозом запалення оболонок головного мозку. Яким шляхом інфекція проникла в порожнину черепа? Через:

а. V.v. labyrinthi

b. V. facialis

с. V.v. auriculares

d. V. emissariae mastoideae

е. V.v. tympanicae

920. У хворої М., 37р. в результаті попадання чужорідного тіла в дихальні шляхи виник кашель, а потім ядуха. Хворому була зроблена трахеотомія в ділянці шиї, яка обмежена верхнім черевцем m. omohyoideus, m. sternocleidomastoideus та серединною лінією шиї. В якому трикутнику шиї проведено хірургічне втручання?

а. omoclaviculare

b. omotracheale

с. submandibulare

d. caroticum

е. omotraperoideum

921. Хворий 25 років, звернувся до прийомного покою із скаргами на нежить та головний біль на протязі 4 днів. Після обстеження йому встановили діагноз фронтит. Крізь який носовий хід інфекція

потрапила до лобної пазухи?

a. Середній

b. Нижній

c. Носоглотковий

d. Загальний

e. Верхній

922. Хворий 35-ти років, звернувся до прийомного покою зі скаргами на біль та набряк в ділянці дна ротової порожнини. Після огляду, діагностовано запальний процес у ділянці вивідної протоки піднижньощелепної слинної залози. Куди відкривається ця протока?

a. Foramen caecum linguae

b. Vestibulum oris

c. Caruncula sublingualis

d. Plica fimbriata

e. Recessus gingivalis

923. До лікарні надійшов хворий з пошкодженням щоки. Протока якої слинної залози може бути ушкоджена?

a. Кутня

b. Привушна

c. Піднижньощелепна

d. Щічна

e. Підязикова

924. В урологічному відділенні при проведенні катетеризації уретри у чоловіка 30 років, виникло утруднення при введенні катетера [катетер вводиться наполовину]. Який відділ сечівника звужений?

a. Губчастий

b. Передміхуровий

c. Перетинчастий

d. Зовнішнє вічко

e. Внутрішнє вічко

925. Внаслідок ураження патологічним процесом провідних шляхів спинного мозку у людини порушена больова чутливість шкіри та м'язів. Які шляхи уражені?

a. Спіноталамічні

b. Медіальні спінокортикальні

c. Задні спіномозочкові

d. Передні спіномозочкові

e. Латеральні спінокортикальні

926. У хворого відзначається різка болючість шкіри в ділянці обличчя. Який нерв уражено?

a. Трійчастий

b. Окоруховий

c. Язикоглотковий

d. Блукаючий

e. Лицевий

927. Дитина 3-х років госпіталізована до клініки з діагнозом отиту. Є вірогідність розповсюдження гною із барабанної порожнини через задню стінку. Куди найвірогідніше може потрапити гній?

a. В соскоподібну печеру

b. В слухову трубу

c. В задню черепну ямку

d. В зовнішній слуховий прохід

e. У внутрішнє вухо

928. Під час рентгеноскопічного дослідження органів грудної порожнини, у хворого справа спостерігалась нерухомість грудочеревної перепони. Який нерв пошкоджений?

a. Правий блукаючий нерв

b. Шийна петля

c. Додатковий нерв

d. Правий діафрагмальний нерв

e. Правий відділ симпатичного стовбура

929. Хворий 60 років при падінні отримав травму голови і був доставлений до лікарні. При обстеженні виявлена підшкірна гематома скроневої ділянки. Пошкодження якої судини призвело до появи гематоми?

a. a. temporalis superficialis

b. a. auricularis posterior

c. a. occipitalis

d. a. buccalis

e. a. maxillaris

930. Стоматолог встановив, що хворий 23 років скаржиться на велику кількість слини. Стимуляція якого вегетативного вузла викликає утворення великої кількості слини серозного характеру?

a. Ganglion pterygopalatinum

b. Ganglion submandibulare

c. Ganglion sublinguale

d. ganglion oticum

e. Ganglion ciliare

931. Хворий потрапив у клініку з пораненням в ділянці шиї. При обстеженні виявлено пошкоджений нерв, розташований попереду переднього драбинчастого м'яза. Який нерв ушкоджено?

a. Блукаючий

b. Підязиковий

c. Шийний відділ симпатичного стовбура

d. Діафрагмальний

e. Язикоглотковий

932. Після зіштовхнення двох автомобілів у одного з водіїв відзначається деформація у середній третині лівої гомілки, сильний біль, особливо при спробі рухати лівою гомілкою. З рани виступають кінці кістки тригранного січення, посилюється крововтрата. Яка кістка може бути пошкоджена?

a. Малогомілкова кістка

b. Наколінок

c. Над'яткова кістка

d. Великогомілкова кістка

e. Стегнова кістка

933. Жінці 58-ми років проведено повне видалення матки з придатками, після чого виділення сечі припинилося. При цистоскопії: міхур сечі не містить, з устів сечоводів сеча не поступає. Який відділ

сечовидільної системи було ушкоджено при операції?

- a. Ren
- b. Ureter**
- c. Uretra
- d. Pelvis renalis
- e. Vesica urinaria

934. До лікаря звернувся пацієнт із скаргами на підвищену больову чутливість шкіри вушної раковини та зовнішнього слухового проходу. Пальпація позаду грудинно-ключично-сосковидного м'язу боляча. Подразнення якого з нервів може дати таку клінічну картину?

- a. N. occipitalis minor
- b. N. transversus colli
- c. N. auricularis magnus**
- d. Nn. supraclaviculares
- e. N. vagus

935. Внаслідок пухлини гіпофіза при рентгенографії виявлено руйнування і збільшення ямки турецького сідла. Яка кісткова порожнина при цьому вражена?

- a. Лицевий канал
- b. Пазуха клиновидної кістки**
- c. Зоровий канал
- d. Сонний канал
- e. Барабанна порожнина

936. У хворого 26-ти років виявлений великий фурункул м'яких тканин обличчя біля кореню носу та нижньої повіки. Грізним ускладненням цього захворювання може бути розповсюдження інфекції по венозним сполученням цього регіону до пазух твердої мозкової оболонки. Яка з пазух найбільш вірогідно може бути уражена?

- a. Потилична пазуха
- b. Верхня сагітальна пазуха
- c. Печеріста пазуха**
- d. Сигмовидна пазуха
- e. Верхня кам'яниста пазуха

937. Хворому з порушенням функції зовнішнього дихання необхідно зробити трахеостомію. На рівні яких хрящових кілець трахеї частіше за все може знаходитися перешийок щитоподібної залози?

- a. III-IV
- b. IV-V
- c. V-VI
- d. II- IV**
- e. I-II

938. В лікарню звернулася хвора 38 років із скаргами на те, що після перенесеного гострого вірусного респіраторного захворювання вона втратила відчуття дотику їжі до передніх $\frac{2}{3}$ язика, а також відчуття болю та температури (попекла язик гарячим чаєм). Вкажіть яка з гілок якого нерва при цьому була ушкоджена?

- a. Язикові гілки язикогорлового нерва
- b. Барабанна струна лицевого нерва
- c. Верхній гортанний нерв блукаючого нерва
- d. Язиковий нерв нижньощелепного нерва трійчастого нерва**

е. Язикові гілки під'язикового нерва

939. Хворому 60 років важко формувати і рухати харчову грудку, це порушує процес їжі. При цьому язик нерухомий, мова стала неможливою. Причиною цього могло стати порушення:

a. Під'язикового нерва

b. Язикоглоткового нерва

c. Лицевого нерва

d. Трійчастого нерва

е. Додаткового нерва

940. У травмпункт доставлено пацієнта із кровотечею із рваної рани в ділянці кута рота. Цілісність якої артерії порушена?

a. верхньощелепної

b. передньої верхньої коміркової

c. підчонаймкової

d. лицевої

е. язикової

941. Хворий звернувся до лікарні із скаргами на шум та больові відчуття у вусі. Об'єктивно – у хворого гостре респіраторне захворювання, риніт. Крізь який отвір глотки інфекція потрапила до барабанної порожнини та викликала її запалення?

a. Вхід до гортані

b. Глотковий отвір слухової труби

c. Хоани

d. Барабанний отвір слухової труби

е. Зів

942. В травматологічне відділення поступив постраждалий з відкритим переломом плечової кістки, сильною кровотечею та клінікою пошкодження нерва, що проходить разом з глибокою артерією плеча в одному з каналів верхньої кінцівки. Який це нерв?

a. N. radialis

b. N. medianus

c. N. musculocutaneus

d. N. axillaris

е. N. ulnaris

943. У хворого з порушенням згортання крові виявлений тромбоз однієї з гілок нижньої брижової артерії. Який відділ кишківника вражений?

a. Ileum

b. Colon transversum

c. Colon ascendens

d. Colon sigmoideum

е. Caecum

944. Хворий госпіталізований з небезпекою поширення запального процесу з потиличної ділянки в порожнину черепа. Крізь яке анатомічне утворення можливе це поширення?

a. Тім'яний отвір

b. Остистий отвір

c. Овальний отвір

d. Виростковий канал

е. Круглий отвір

945. У хворого встановлено параліч мімічних та жувальних м'язів. Гематома знаходиться в коліні внутрішньої капсули. Який провідний шлях ушкоджено?

a. Tr. cortico-thalamicus

b. Tr. cortico-spinalis

c. Tr. cortico-nuclearis

d. Tr. cortico-fronto-pontinus

e. Tr. cortico-temporo-parieto-occipito-pontinus

946. При огляді порожнини рота дитини педіатр знайшла 8 різців. Розвиток дитини відповідає віковій нормі. Визначте вік дитини

a. 7-8 місяців

b. 6-7 місяців

c. 10-12 місяців

d. 12-15 місяців

e. 16-20 місяців

947. При фіброгастродуоденоскопії лікар, оглядаючи слизову оболонку шлунка, знайшов поздовжні складки ("шлункову доріжку"). Яку ділянку шлунка оглядав лікар?

a. Pars cardiaca

b. Curvatura ventriculi major

c. Fornix

d. Curvatura ventriculi minor

e. Pars pylorica

948. У потерпілого артеріальна кровотеча з різаної рани в ділянці переднього краю жувального м'яза. Яку судину потрібно перев'язати?

a. A. facialis

b. A. labiales inferiores

c. A. lingualis

d. A. mentalis

e. A. maxillaris

949. Хворий звернувся до поліклініки зі скаргами на утруднення при сечовиділенні. Після огляду встановлено, що гіпертрофовано орган, який охоплює проксимальний відділ уретри. Що це за орган?

a. Сім'яні пухирці

b. Передміхурова залоза

c. Цибулина статевого члену

d. Бульбо-уретральна залоза

e. Придаток яєчка

950. При обстеженні дитини виявлено- розростання глоточного мигдалика, щоутруднює вихід повітря із носової порожнини. Які отвори носової порожнини перекриваються при цьому захворюванні?

a. Крило-піднебінний

b. Гайморова щілина

c. Ніздрі

d. Грушоподібний

е. Хоани

951. Внаслідок вивиху нижньої щелепи у пацієнта порушена смакова чутливість передніх $\frac{2}{3}$ язика та слиновиділення. Травмою якого нерва це викликано?

- a. Малого кам'янистого нерва
- b. Великого кам'янистого нерва

с. Барабанної струни

- d. Глибокого кам'янистого нерва
- е. Під'язикового нерва

952. У хворого діагностовано кореневу кісту, яка проросла у носову порожнину. Який зуб імовірно уражений?

- a. Верхній латеральний різець
- b. Верхнє ікло

с. Верхній медіальний різець

- d. Верхній перший премоляр
- е. Верхній перший моляр

953. При втручанні з метою лікування вивиху нижньої щелепи, лікар повинен пам'ятати про м'яз, який при скороченні відтягує назовні капсулу і суглобовий диск скронево-нижнещелепного суглобу. Який це м'яз?

- a. M. pterygoideus medialis
- b. M. masseter

с. M. pterygoideus lateralis

- d. M. temporalis
- е. M. mylohyoideus

954. При туберальній анестезії голку просувають до задньо-зовнішньої поверхні горбика верхньої щелепи і вводять анестетик. Які нерви при цьому знечуються?

- a. n. infraorbitalis
- b. r.r. alveolaris superiores posteriores

- c. r. alveolaris superior medius
- d. r.r. alveolaris superiores anteriores
- е. n. maxillaris

955. Хвора госпіталізована до лікарні з діагнозом плеврит. В якому місці плевральної порожнини міститься найбільша кількість ексудату?

- a. Під куполом плеври
- b. Під коренем легенів
- c. Діафрагмально-медіастинальний синус
- d. Реберно-медіастинальний синус

е. Реберно-діафрагмальний синус

956. Хворому призначена задня риноскопія (огляд порожнини носа), на якій виявлено викривлення задньої частини носової перегородки. Яка кістка викривлена?

- a. латеральна пластинка крилоподібного відростка
- b. медіальна пластинка крилоподібного відростка

с. леміш

- d. перпендикулярна пластинка решітчастої кістки
- е. вертикальна пластинка піднебінної кістки

957. Лікарю-стоматологу для знеболення необхідно ввести анестетик у крилопіднебінну ямку і з ротової порожнини. В ділянці якого анатомічного утвору потрібно робити ін'єкцію?

- a. Різцевого каналу
- b. Піднижньоочномковового отвору
- c. Великого піднебінного отвору
- d. Нижньощелепного отвору
- e. Підборідного отвору

958. Лікар стоматолог знайшов неглибоку порожнину з ураженням емалі між двома верхніми центральними різцями. Діагноз: карієс. На який поверхні коронки лікар пломбує зуб?

- a. Facies contactus mesialis
- b. Facies occlusialis
- c. Facies contactus distalis
- d. Facies labialis
- e. Facies lingualis

959. Під час операції у чоловіка на пахвинному каналі, з приводу грижі, хірург пошкодив його вміст. Визначте, що пошкодив хірург

- a. Funiculus spermaticus
- b. Lig. teres uteri
- c. -
- d. Lig. inguinale
- e. Urachus

960. В веддіння черепно-мозкової травми потрапив хворий з пошкодженням великого крила клиноподібної кістки. Лінія перелому пройшла через остистий отвір. Яка судина постраждала?

- a. Поверхнева скронева артерія
- b. Передня глибока скронева артерія
- c. Задня глибока скронева артерія
- d. Середня оболонна артерія
- e. Латеральна крилоподібна артерія

961. При огляді порожнини рота дитини педіатр виявила наявність нижніх медіальних різців. Дитина розвивається нормально. Визначте її вік

- a. 13-14 міс
- b. -
- c. 8-9 міс
- d. 10-12 міс
- e. 6-7 міс

962. У хворого інфаркт міокарда задньої стінки правого шлуночка. Гілки якої артерії тромбовані?

- a. Лівої підключичної артерії
- b. Правої коронарної артерії
- c. Лівої та правої коронарної артерії
- d. Лівої коронарної артерії
- e. Правої підключичної артерії

963. При ендоскопічному обстеженні дванадцятипалої кишки діагностовано пухлину великого сосочка. Вкажіть локалізацію цього патологічного утворення:

- a. У низхідній частині

- b. У горизонтальній частині
- c. У верхньому згині
- d. У висхідній частині
- e. У верхній частині

964. При втручанні з метою лікування вивиху нижньої щелепи, лікар повинен пам'ятати про дію м'язу, задні пучки якого тягнуть назад висунуту нижню щелепу. Про який з м'язів йде мова?

- a. M. temporalis**
- b. M. pterygoideus medialis
- c. M. mylohyoideus
- d. M. pterygoideus lateralis
- e. M. masseter

965. У хворого при обстеженні було виявлено зміну секреторної функції привушної слинної залози, що пов'язане з порушеннями її вегетативної іннервації. Який з вузлів вегетативної нервової системи віддає післявузлові парасимпатичні волокна для неї?

- a. Ganglion pterygopalatinum
- b. Ganglion ciliare
- c. Ganglion oticum**
- d. Ganglion submandibulare
- e. Ganglion sublinguale

966. У хворого вилучений зуб, у якого коронка овальної форми, на жувальній поверхні два горбки. Корінь сильно здавлений у мезіо-дистальному напрямку, його верхівка роздвоєна. Визначте який зуб вилучений:

- a. Перший нижній премоляр
- b. Другий верхній премоляр
- c. Другий нижній премоляр
- d. Перший верхній премоляр**
- e. Ікло

967. Внаслідок травми у хворого спостерігається порушення функції слізної залози. Який нерв забезпечує її секрецію?

- a. Chorda tympany
- b. N. petrosus minor
- c. N. petrosus major**
- d. N. auricularis magnus
- e. N. occipitalis minor

968. Лікаря необхідно знеболити передній відділ слизової оболонки твердого піднебіння. Блокаду яких нервів йому потрібно зробити?

- a. Глоткових нервів
- b. Підчонамкових нервів
- c. Нижніх коміркових нервів
- d. Величких нервів
- e. Носо-піднебінних нервів**

969. Уразі пухлини в ділянці верхніх горбків чотиригорбкової пластинки сталося випадіння зіничного рефлексу. Функція якого ядра черепних нервів вірогідніше всього порушена?

- a. Рухового ядра відповідного нерва

b. Рухового ядра окорухового нерва

c. Додаткового ядра окорухового нерва

d. Рухового ядра блокового нерва

e. Рухового ядра додаткового нерва