

1. Унаслідок травми низу передньої стінки живота в пацієнтки ушкоджена зв'язка, що розташована в пахвинному каналі. Яка це зв'язка?

A.Ligamentum latum uteri

B.Ligamentum lacunare

**C.Ligamentum teres uteri**

D.Ligamentum inguinale

E.Ligamentum ovarium proprium

2. У людини частота серцевих скорочень постійно утримується на рівні 40-ка ударів за хвилину. Що є водієм ритму серця?

A.Синоатріальний вузол

B.Пучок Гіса

C.Волокна Пуркінє

D.Ніжки пучка Гіса

**E.Атріовентрикулярний вузол**

3. Унаслідок перенесеного енцефаліту в чоловіка розвинувся параліч м'язів очного яблука. Лікар встановив, що в пацієнта ушкоджене ядро окорухового нерва. У якому відділі головного мозку відбувається патологічний процес?

A.Мозочку

**B.Середньому мозку**

C.Довгастому мозку

D.Проміжному мозку

E.Мосту

4. У пацієнта виявлено ваду тристулкового клапана. Укажіть його локалізацію.

**A.Між правим передсердям і правим шлуночком**

B.Устя аорти

C.Устя вінцевого синуса

D.Устя легеневого стовбура

E.Між лівим передсердям і лівим шлуночком

5. У результаті травми голови утворилася гематома з локалізацією в ділянці **середньої черепної ямки** ліворуч. Унаслідок цього на стороні ураження виникло **розширення зіниці**. Який нерв уражено?

A.N. trigeminus

**B.N. oculomotorius**

C.N. abduceus

D.N. trochlearis

E.N. opticus

6. Під час обстеження пацієнта, який звернувся до неврологічного відділення, виявлено: **зглаженість лобних складок, неможливість примружити очі**, кут рота опущений, симптом паруса. Який нерв пошкоджений?

A.Блукаючий

B.Окоруховий

**C.Лицевий**

D.Додатковий

E.Трійчастий

7. У результаті точкового **крововиливу в сітківку** ока пацієнт утратив здатність бачити предмети **в центрі поля зору**. У якому місці сітківки відбувся крововилив?

A.Ціліарна частина сітківки

B.Райдужна частина сітківки

C.Сліпа пляма

D.Судинна оболонка

**E.Жовта пляма**

8. У пацієнтки діагностовано перелом **тіла плечової кістки**. Вона не може **розігнути руку** в ліктьовому суглобі. Який **нерв** ушкоджено в пацієнтки?

**A.N. radialis**

B.N. ulnaris

C.N. axillaris

D.N. medianus

E.N. musculocutaneus

9. У пацієнта **сенсорна афазія** (не розуміє зверненої до нього мови). Яка **локалізація ураження** нервової системи?

**A.Верхня скронева звивина**

B.Середня скронева звивина

C.Верхня лобова звивина

D.Середня лобова звивина

E.Нижня лобова звивина

10. У пацієнта віком 40 років після щелепно-лицевої травми порушилася функція **під'язикової та підщелепної слинних** залоз зліва. У цих залозах відзначається **гіпосалівація**. Функція якої пари нервів порушена?

**A.VII**

B.VI

C.X

D.XII

E.XI

11. Жінку віком 28 років шпиталізовано до гінекологічного відділення зі скаргами на біль у животі. Діагностовано пухлину яєчника. Під час операції з видалення яєчника потрібно розітнути **зв'язку, що з'єднує яєчник із маткою**. Яку зв'язку повинен перерізати хірург?

**A.Lig. ovarii proprium**

B.Lig. latum uteri

C.Lig. cardinale

D.Lig. teres uteri

E.Lig. suspensorium ovarii

12. У результаті травми порушено цілісність **переднього корінця спинного** мозку. Які відростки та **яких нейронів** при цьому пошкоджені?

A.Дендрити чутливих нейронів

B.Дендрити вставних нейронів

**C.Аксони рухових нейронів**

D.Аксони чутливих нейронів

E.Дендрити рухових нейронів

13. У чоловіка віком 40 років запалення **яєчка** ускладнилося **водянкою**. Необхідне оперативне втручання. Яку з **оболонок яєчка останньою** розтинає лікарка-хірургиня під час операції?

A. Внутрішню сім'яну фасцію

B. Зовнішню сім'яну фасцію

**C. Парієтальний листок піхвової оболонки яєчка**

D. М'яз-підіймач яєчка

E. М'ясисту оболонку

14. У десятирічної дівчинки під час клінічного обстеження виявлено ознаки **передчасного статевого дозрівання**. Зниження функції якої **ендокринної** залози могло спричинити це явище?

A. Щитоподібної залози

B. Загруднинної залози

C. Мозкової речовини надниркових залоз

**D. Епіфіза**

E. Прищитоподібної залози

15. У пацієнта діагностовано пухлину мозку, яка розміщена в ділянці **острогової борозни**. Яка функція порушиться, якщо пухлина буде активно розвиватися?

A. Дотикова чутливість

B. Слух

C. Нюх

D. Смак

**E. Зір**

16. Після травми пацієнт **не може розігнути руку** в ліктьовому суглобі. Порушення функції якого м'яза може бути причиною?

A. M. brachialis

B. M. subscapularis

C. M. biceps brachii

D. M. coraco-brachialis

**E. M. triceps brachii**