

До реанімаційного відділення поступив чоловік з пораненням **задньої ділянки шиї** (regio nuchae). Який з м'язів тіла займає цю ділянку?

A. M. trapezius

B. M. sternocleidomastoideus

C. M. latissimus dorsi

D. M. rhomboideus minor

E. M. scalenus anterior

**A. M. trapezius**

До хірургічного відділення потрапив хворий, який потребує оперативного втручання з приводу поперекової киля (вихід вмісту черевної порожнини в “слабкому” місці - **поперековому трикутнику**). Що утворює його присередню межу?

A. Апоневроз найширшого м'язу спини

B. Внутрішній косий м'яз живота

C. Зовнішній косий м'яз живота

D. Грудо-поперекова фасція

E. Клубовий гребінь

## **А.Апоневроз найширшого м'язу спини**

Молода людина під час активного підтягування на перекладині відчула різкий біль у спині. Об'єктивно: біль при спробах руху верхньою кінцівкою, обмеження функцій **приведення та пронації**. Розтягнення якого м'яза, найбільш вірогідно, відбулося?

- A. *M. latissimus dorsi*
- B. *M. levator scapulae*
- C. *M. romboideus major*
- D. *M. trapezius*
- E. *M. subscapularis*

## **A. *M. latissimus dorsi***

У постраждалого – скальпована рана потиличної ділянки внаслідок падіння. Ушкоджені підпотиличні м'язи шиї, що прикріплюються до **linea nuchalis inferior**. Які м'язи ушкоджені?

- A. M. rectus capitis posterior minor, m. rectus capitis posterior major, m.obliquus capitis superior
- B. M. obliquus capitis inferior, m.obliquus capitis superior
- C. M. obliquus capitis inferior, m.splenius capitis
- D. M. longissimus capitis, m.spinalis capitis
- E. M. spinalis capitis, m.obliquus capitis inferior

**A. M. rectus capitis posterior minor, m. rectus capitis posterior major, m. obliquus capitis superior**

Диригент оркестру не може дістати з кишені фрака  
носову хустинку. Який м'яз не функціонує?

- A. *M. latissimus dorsi*
- B. *M. Deltoideus*
- C. *M. rhomboideus major*
- D. *M. pectoralis major*
- E. *M. trapezius*

## **A. *M. latissimus dorsi***

У гімнаста тренер помітив слабкий розвиток м'язів спини, що задіяні в опусканні лопатки, приведенні її до хребта. Спортсмену призначено вправи, що сприяють тренуванню цих м'язів. Слабкість яких м'язів спостерігається у спортсмена?

A. M. Trapezius

B. M. Rhomboideus minor

C. M. Rhomboideus major

D. M. Levator scapulae

E. M. Serratus posterior superior

**A. M. Trapezius**

Як наслідок травми спини у хворого порушена функція  
приведення плеча до тулубу та його пронація. Функція  
яких м'язів постраждала?

- A. m. erector spinae
- B. m. latissimus dorsi
- C. m. trapezius
- D. m. transversospinalis
- E. m. rhomboideus major

**A. m. latissimus dorsi**

До хірургічного відділення потрапив хворий, який потребує оперативного втручання в ділянці **соскоподібного відростка скроневої кістки**. Які м'язи спини прикріплюються до цього відростка?

- A. m. splenius capitis, m. longissimus capitis
- B. m. erector spinae, m. longissimus capitis
- C. m. trapezius, m. splenius capitis
- D. m. transversospinalis, m. rhomboideus major
- E. m. rhomboideus major, m. rhomboideus minor

**A. m. splenius capitis, m. longissimus capitis**

Після крововиливу у головний мозок у постраждалого порушена функція розгинання поперекового відділу хребта.

Який м'яз вірогідніше всього постраждав?

- A. *M. latissimus dorsi*
- B. *M. erector spinae*
- C. *M. serratus posterior inferior*
- D. *M. serratus posterior superior*
- E. *M. trapezius*

## **A. M. erector spinae**

Хворий з ускладненим диханням займає вимушене положення: **сидячи на краю ліжка з опорою на руки**. Який з названих м'язів не виконує ролі допоміжного дихального?

- A. *M. rhomboideus major*
- B. *M. latissimus dorsi*
- C. *Mm. serrati posteriores*
- D. *Mm. scaleni*
- E. *M. serratus anterior*

# **A. *M. rhomboideus major***

У постраждалого колото-різана рана нижнього відділу задньої стінки пахвової ямки. Які м'язи пошкодженні при цьому?

A Найширший м'яз спини

B Триголовий м'яз плеча

C Великий грудний м'яз

D Дельтоподібний м'яз

E Підостьовий м'яз

# **А Найширший м'яз спини**

\*У чоловіка перелом 4 нижніх ребер, серединних гребенів крижової кістки, клубового гребня та остистих відростків поперекових хребців. Функція яких м'язів спини буде порушена?

A. m. latissimus dorsi

B. m. rhomboideus major sinister

C. m. rhomboideus minor sinister

D. m. erector spinae sinister

E. m. longissimus capitis sinister

**A. m. latissimus dorsi**

\*Хірург оперує на глибоких м'язах спини і йому потрібно знайти м'язи -обертачі. В якому прошарку поперечно – остьового м'язу спини вони розташовуються?

А.глибокому

В.поверхневому

С.проміжному

Д.серединному

Е.верхньому

**А.глибокому**

\*Який м'яз спини поділяється на клубово-ребровий, остьовий та найдовший м'язи?

A. m. erector spinae

B. m. rhomboideus minor

C. m. rhomboideus major

D. m. transversospinalis

E. m. latissimus dorsi

**A. m. erector spinae**

A man was admitted to the intensive care unit with an injury to the **back of the neck**. Which muscle of the body located this area?

A. M. trapezius

B. M. sternocleidomastoideus

C. M. latissimus dorsi

D. M. rhomboideus minor

E. M. scalenus anterior

**M. trapezius**