




Під час пірнання хлопець вдарився головою об дно озера. При огляді виявляється різка **болючість шиї**, слабкість у верхніх кінцівках, повертання голови здійснити не може. Які **кістки** можуть бути пошкоджені?

- 
- 
- A. Шийні хребці
  - B. Лобна кістка
  - C. Під'язикова кістка
  - D. Лопатка
  - E. Ключиця



Відповідь. А.Шийні хребці





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



A. II

B. V


C. IV

D. III



E. VI



## Відповідь E.VI




Для встановлення границі між шийним та грудними відділами хребта, лікар повинен пальпаторно знайти відросток **VII шийного хребця**. Що це за відросток?

- 
- 
- A. Соскоподібний
  - B. Поперечний
  - C. Верхній суглобовий
  - D. Нижній суглобовий
  - E. Остистий




Відповідь Е.Остистий




У травмованого кровотеча з рани в ділянці голови. В якому місці слід притиснути **сонну артерію** для тимчасової зупинки кровотечі?

- A.** До переднього горбка на поперечному відростку 6-го шийного хребця.
- B.** До хребта у верхній частині шиї.
- C.** До переднього горбка на поперечному відростку 4-го шийного хребця.
- D.** До переднього горбка на поперечному відростку 5-го шийного хребця.
- E.** До переднього горбка на поперечному відростку 7-го шийного хребця.



Відповідь А. До переднього горбка на поперечному відростку 6-го шийного хребця.



Дівчина під час виконання гімнастичних вправ, глибоко присівши, вдарилася об тверду поверхню ділянки крижі. Наступного дня вона стала відчувати різкий біль у місці удару, особливо при спробі сісти та ходінні. При огляді **крижової ділянки** під шкірою у її нижній третині лікарем виявлений кровопідтік. Які **кістки** можуть бути пошкоджені?



А.Куприкова кістка

В.Стегнова кістка

С.Лобкова кістка

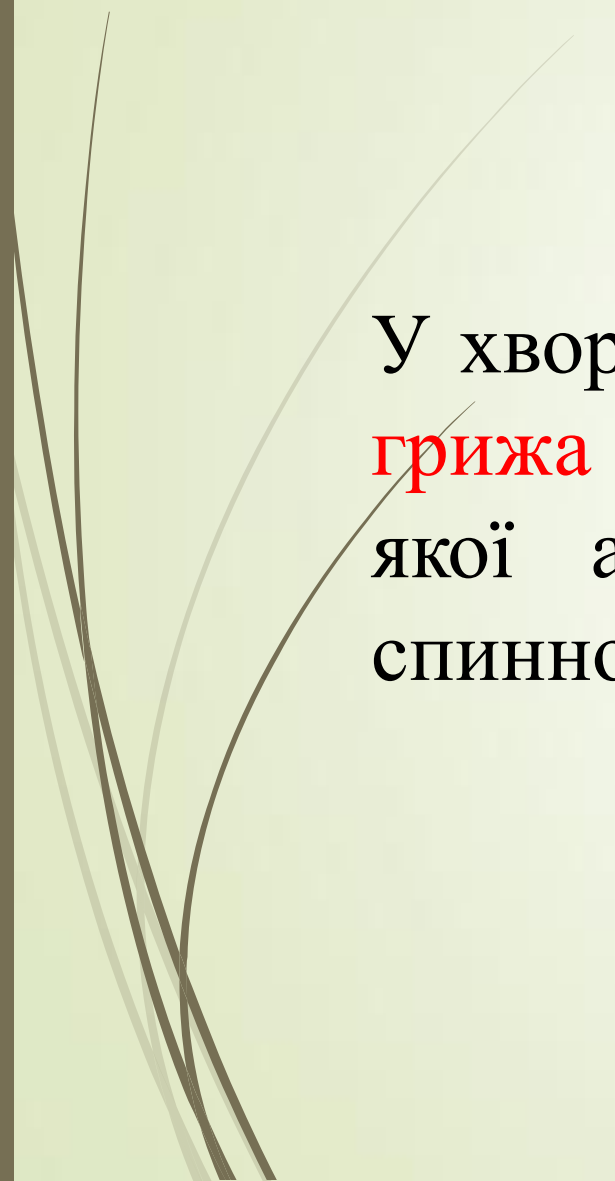

Д.Сіднична кістка

С.Груднина






Відповідь. А.Куприкова кістка



У хворої дитини 10-ти років визначається спинномозкова **грижа** ділянці XII грудного хребця. **Незрощення** (щілина) якої анатомічної структури призвело до випинання спинного мозку?



A.Тіла хребця

B.Міжхребцевого диска


C.Суглобових відростків



D.Остистих відростків

E.Дуги хребця



## Відповідь Е.Дуги хребця

- 
- Під час дослідження кровотоку в судинах головного мозку лікар встановлює **датчик над артерією**, що проходить у поперечних отворах **шийних хребців**. Яку артерію обстежує лікар?

- 
- 
- A.A. vertebralis
  - B.A. basilaris
  - C.A. carotis interna
  - D.A. cerebri anterior
  - E.A. carotis externa



➤ A.A. vertebralis



1. To establish the border between cervical and thoracic spines a doctor palpate the **process C<sub>VII</sub>**. What process is this?



A. Transverse

B. Spinous

C. Superior articular

D. Inferior articular

E. Mastoid



➤ B. Spinous



*Зуб осьового хребця має:*



*Верхівку та основу*

*Головку та тіло*

*Відростки*

*Верхній та нижній кінець*

*Праву та ліву половини*





*Верхівку та основу*



До якого виду кісток належать хребці?



*Змішані*

*Довгі*


*Короткі*

*Плоскі*



*Повітроносні*



*Змішані*

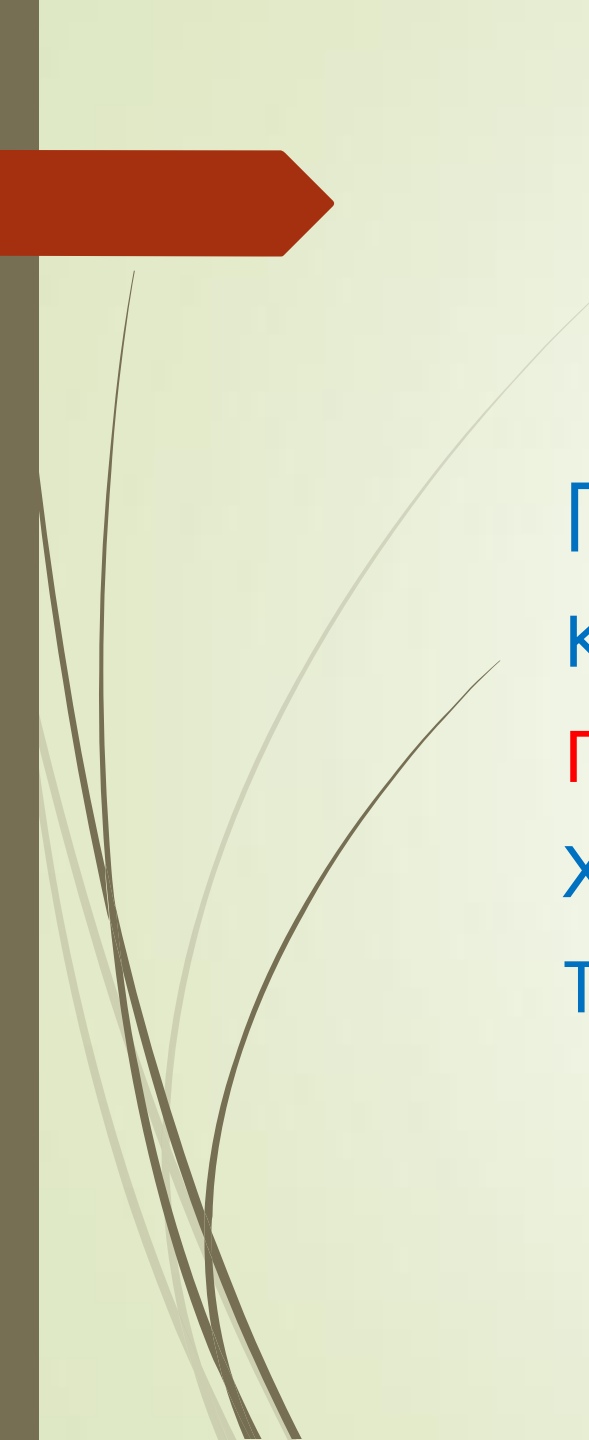


*Під час огляду дитини 10 років педіатр виявив у грудному відділі виражений вигин хребетного стовпа вліво. Який діагноз можна поставити пацієнтові?*



- 
- 
- Грудний сколіоз
  - Грудний лордоз
  - Грудний кіфоз
  - Грудний кіфосколіоз
  - Грудний лордосколіоз



# Грудний сколіоз



Під час травми хребта порушено  
кровообіг задньої частки  
головного мозку. Який з відділів  
хребетного стовпа було  
травмовано?

- 
- 
- Шийний відділ
  - Грудний відділ
  - Поперековий відділ
  - Крижовий відділ
  - Куприковий відділ



# ШИЙНИЙ ВІДДІЛ

- 
- 
- Хворий після аварії отримав травму хребця, який не має тіла. Визначте локалізацію пошкодження:



C I

C II


C III

C IV

C VI



CI



Вкажіть шийний хребець, який має  
найбільш довгий остистий відросток:

•



- ▶ Перший

- ▶ Третій



- ▶ Сьомий

- ▶ П'ятий



- ▶ Шостий



Сьомий



■ Через яке анатомічне утворення крижової кістки можна зробити епідуральну анестезію?

- 
- 
- Os coccygis
  - Hiatus sacralis
  - Pars lateralis
  - Cornua coccygea
  - Canalis sacralis



Hiatus sacralis