

1. У хворого після травми живота з'явився біль в **лівій підреберній** ділянці, який ірадіює в **поперекову** ділянку. Підвищена температура, селезінка помірно збільшена, болюча. Лікар діагностував **тромбоз селезінкової артерії** (інфаркт селезінки). Звідки **відходить** селезінкова артерія?

А. черевний стовбур

В. верхня брижова артерія

С. нижня брижова артерія

Д. загальна печінкова артерія

Е. ліва шлункова артерія

А. черевний стовбур

2. При **апендектомії** (видалення червоподібного відростка) хірург повинен перев'язати **артерію**, яка живить цю частину **товстої кишки**. Від якої саме артерії черевної порожнини відходять артеріальні гілки, які живлять апендикс (артерія червоподібного відростка)?

- A. клубово-ободової
- B. правої ободової
- C. середньої ободової
- D. нижньої брижової
- E. лівої ободової

А. клубово-ободової

3. У хворого з виразкою шлунка захворювання ускладнилося кровотечею. Виразка знаходиться в пілоричному відділі на малій кривині шлунка. Гілка якої судини пошкоджена?

A. a. gastrica dextra

B. a. gastroepiploica sinistra

C. a. gastrica sinistra

D. a. gastroepiploica dextra

E. a. lienalis

A. a. gastrica dextra

4. У хворого абсцедуюча кіста підшлункової залози. Під час операції видалили хвіст залози. Гілки якої артеріальної судини були перев'язані при цьому?

A. a. lienalis

B. a. hepatica propria

C. a. pancreaticoduodenalis inferior

D. a. pancreaticoduodenalis superior

E. a. gastroepiploica dextra

A. a. lienalis

The slide features a white background with decorative green geometric shapes on the right side. These shapes include overlapping triangles and polygons in various shades of green, ranging from light to dark, creating a modern, abstract design.

5. Під час операції на шлунку лікарю необхідно перев'язати судини органу. Яка артерія не приймає участі в кровопостачанні шлунка?

- A. arteria mesenterica superior
- B. arteria gastrica dextra
- C. arteria gastrica sinistra
- D. arteria lienalis
- E. arteria gastroepiploica dextra

A. arteria mesenterica superior

6. При операції на шлунку хірург пересік **ліву шлункову** артерію, перев'язав її, але кров продовжувала витікати з іншого кінця артерії. Яка **артерія анастомозує** з лівої шлункової артерією?

A. права шлункова артерія

B. верхня підшлунково-
дванадцятипала артерія

C. селезінкова артерія

D. права шлунково-сальнікова
артерія

E. ліва шлунково-сальнікова
артерія

А. права шлункова артерія

7. Хворий 19 років, госпіталізований з діагнозом **апендицит**. Призначена операція по видаленню **червоподібного відростка**. Яку **артерію** потрібно **перев'язати**, для зупинки кровотечі під час операції?

A. клубово-ободову

B. праву ободову

C. середню ободову

D. ліву ободову

E. клубову

А. клубово-ободову

8. Хворому показана
резекція висхідної
ободової кишки. Вкажіть
найважливіше джерело
кровопостачання правої
половини товстої кишки?

- A. права ободова артерія
- B. нижня брижова артерія
- C. права внутрішня клубова артерія
- D. ліва внутрішня клубова артерія
- E. середня ободова артерія

А. права ободова артерія

9. У онкологічного хворого планується проведення оперативного втручання на **низхідному** відділі ободової кишки. Вкажіть найважливіше **джерело** його **кровопостачання**?

- А. нижня брижова артерія
- В. середня ободова артерія
- С. верхня брижова артерія
- Д. черевний стовбур
- Е. селезінкова артерія

А. нижня брижова артерія

10. У потерпілого в автомобільній аварії пошкоджена **селезінка**, масивна кровотеча, показана спленектомія. За рахунок **яких судин** здійснюється **кровообіг** селезінки?

- А. черевний стовбур
- В. безпосередньо з аорти
- С. верхньої брижової артерії
- Д. печінкової артерії
- Е. нижньої брижової артерії

А. черевний стовбур

11. Хворому 26 років було проведено оперативне втручання на **шлунку**. Вкажіть артерію, яка відіграє **найважливішу** роль в **кровопостачанні** шлунка?

A. ліва шлункова

B. права шлункова

C. ліва шлунково-сальнікова

D. права шлунково-сальнікова

E. короткі шлункові

А. ліва шлункова

12. При виконанні оперативного втручання з видалення **жовчного міхура**, хірургу необхідно виділити **артерію**, яка його **кровопостачає**. Від якої артеріальної судини відходить **a.cystica**?

A. a. hepatica propria (r. dexter)

B. a. hepatica propria (r. sinister)

C. a. hepatica communis

D. a. gastroduodenalis

E. a. gastrica sinistra

A. a. hepatica propria (r. dexter)

13. У хірургічне відділення районної лікарні поступила хвора 40 років з пухлиною **правого вигину ободової кишки**. Під час видалення пухлини були перев'язані гілки **кровоносних судин цієї ділянки**. Це:

A. a. et v. colica media et a. et v. colica
dextra

B. a. et v. hepatica propria et a. et v.
gastroduodenales

C. a. et v. gastrica sinistri et a. et v.
pancreatoduodenales superiores

D. a. et v. colica sinister et a. et v.
lienales

E. a. et v. iliocolica et aa. et vv.
sigmoidei

A. a. et v. colica media
et a. et v. colica dextra

14. У хворого на гострий панкреатит при обстеженні виявлено порушення кровопостачання підшлункової залози. Гілками яких великих артеріальних судин у нормі вона кровопостачається?

A. tr. coeliacus et a. mesenterica superior

B. a. hepatica et a. mesenterica inferior

C. tr. coeliacus et a. mesenterica inferior

D. a. mesenterica superior et inferior

E. a. hepatica et a. mesenterica superior

A. tr. coeliacus et a.
mesenterica superior

15. Жінці 40 років хворої на апендицит була зроблена апендектомія, при проведенні якої була перерізана **артерія червоподібного відростка, яка відходить від:**

- A. Клубовоободової артерії.
- B. Порожньокишкової артерії.
- C. Клубовокишкової артерії.
- D. Правої ободової артерії.
- E. Середньої ободової артерії.

А. Клубовоободової артерії.

16. При видаленні пухлини підшлункової залози пошкоджена судина, яка проходить по верхньому краю підшлункової залози. Яка судина пошкоджена?

A. A. lienalis

B. A. pancreatico- duodenalis superior.

C. A. pancreatico- duodenalis inferior.

D. A. gastro- epiploica dextra.

E. A. gastro- epiploica sinistra.

A. A. lienalis

17. Хірург проводить оперативне втручання на черевному відділі стравоходу. Яку судину він може при цьому пошкодити?

A. A. lienalis.

B. A. gastrica dextra.

C. A. gastrica sinistra.

D. A. gastroduodenalis.

E. A. gastromentalis sinistra.

C. A. *gastrica sinistra*

18. Оглядаючи черевну порожнину потерпілого з проникаючим пораненням передньої черевної стінки, хірург помітив пошкодження малого сальника, з якого витікала яскраво червона (артеріальна) кров. Яка артерія пошкоджена?

- A. A. hepatica propria
- B. A. gastroepiploica dextra
- C. A. hepatica communis
- D. A. lienalis
- E. A. gastroepiploica sinistra

C. A. hepatica communis

19. При видаленні жовчного міхура в лігатуру замість однієї **a. cystyca** була втягнена **артерія**, перев'язка якої призвела до **некрозу правої частки печінки** і смерті. Яка артерія була помилково перев'язана разом з **a. cystyca**?

A. Ramus dexter a. hepatica
propria

B. A. hepatica communis

C. A. gastro-duodenalis

D. A. hepatica propria

E. A. pancreatico- duodenalis
superior

A. Ramus dexter a.
hepatica propria

20. Хворому проведено видалення **жовчного міхура** з приводу жовчно-кам'яної хвороби. Яку **артерію** повинен перетнути хірург під час операції?

A. Міхурову

B. Праву шлункову

C. Шлунково-дванадцятипалу

D. Загальну печінкову

E. Ліву печінкову

А. Міхурову

21. У хірургічне відділення поступив хворий у важкому стані з колотою раною в ділянці **правого підребер'я** і ознаками внутрішньої кровотечі. Після лапаротомії хірург виявив пошкодження паренхіми печінки і кров в черевній порожнині. З метою тимчасової зупинки кровотечі лікар наклав м'який затискач на **печінково-дванадцятипалу зв'язку**. Які судини перетиснуті в товщі цієї зв'язки?

- A. Права і ліва печінкові артерії
- B. Печінкові вени і печінкові артерії
- C. Власна печінкова артерія і печінкові вени
- D. Власна печінкова артерія і ворітна вена печінки
- E. Черевний стовбур і верхня брижова артерія

D. Власна печінкова артерія і
ворітна вена печінки.

22. Під час лапаротомії хірург виявив гангренозне ураження **низхідної ободової кишки**. Тромбоз якої **артерії** зумовив цей стан?

А. Лівої ободової

В. Середньої ободової

С. Правої ободової

Д. Клубово-ободової

Е. Верхньої брижової

А. Лівої ободової

23. Під час операційного втручання в черевній порожнині була пошкоджена **артерія** яку перев'язали. Через певний час було виявлено порушення кровопостачання **лівої частини поперечної ободової кишки**, а також **низхідної та сигмоподібної ободових кишок**. Яку кровоносну судину було ушкоджено в даному випадку?

A. A. mesenterica inferior

B. A. mesenterica superior

C. Truncus coeliacus

D. A. lienalis

E. A. hepatica communis

A. A. mesenterica inferior

24. У хворого різкий біль в **лівій** половині живота, **нудота,** **блювання,** відсутність на протязі 2-х діб випорожнення. Поставлений діагноз: **тромбоз судини брижі кишки.** Про закупорку якої судини можна думати?

- A. Сигмоподібна артерія
- B. Черевний стовбур
- C. Селезінкова артерія
- D. Ліва ниркова артерія
- E. Середня ободова артерія

А. Сигмоподібна артерія

25. Хворий прооперований з приводу пухлини товстої кишки. Вилучена частина висхідної ободової кишки. Гілки якої артерії повинен перев'язати хірург під час операції?

А. Правої ободової

В. Правої шлунково- сальникової

С. Середньої ободової

Д. Клубово-ободової

Е. Лівої ободової

А. Правої ободової

26. На прийом до лікаря – проктолога звернувся чоловік 62 років, з скаргами на кров'янисті виділення з **прямої кишки**. Обстеження показало наявність пухлини та потребу в негайній операції. Гілками **яких артеріальних судин** вона **кровопопстачається** в нормі?

- A. A. mesenterica inferior et a. iliaca interna
- B. A. mesenterica inferior et a. iliaca externa
- C. A. mesenterica superior et a. mesenterica inferior
- D. A. iliaca externa et a. iliaca interna
- E. Pars abdominalis aortae et a. iliaca interna

A. A. mesenterica inferior et
a. iliaca interna

27. Під час апендектомії
хворому перев'язали **а.**
аррєndicularis. Гілкою
якої артерії є означена
судина?

A. A. ileocolica

B. A. colica dextra

C. A. colica media

D. A. sigmoidea

E. A. mesenterica inferior

A. A. ileocolica