

Матеріали для підготовки до іспиту з дисципліни «Загальна хірургія»

1. Збирати дані про скарги пацієнта, анамнез хвороби, анамнез життя (в тому числі професійний анамнез), за умов закладу охорони здоров'я, його підрозділу або вдома у хворого, використовуючи результати співбесіди з пацієнтом, за стандартною схемою опитування хворого.
2. За будь-яких обставин (в закладі охорони здоров'я, його підрозділі, вдома у пацієнта та ін.), використовуючи знання про людину, її органи та системи, за певними алгоритмами:
 - збирати інформацію про загальний стан пацієнта (свідомість, конституція) та зовнішній вигляд (огляд шкіри, підшкірного жирового шару, пальпація лімфатичних вузлів, щитовидної та молочних залоз);
 - обстежувати стан серцево-судинної системи (огляд та пальпація ділянки серця та поверхневих судин, визначення перкуторних меж серця та судин, аускультация серця та судин);
 - обстежувати стан органів дихання (огляд грудної клітки та верхніх дихальних шляхів, пальпація грудної клітки, перкусія та аускультация легенів);
 - обстежувати стан органів черевної порожнини (огляд живота, пальпація та перкусія кишок, шлунку, печінки, селезінки, пальпація підшлункової залози, нирок, органів малого тазу, пальцеве дослідження прямої кишки);
 - обстежувати стан кістково-м'язового апарату (огляд та пальпація);
 - обстежувати стан нервової системи;
 - обстежувати стан сечостатевої системи.
3. Вміти виділити та зафіксувати провідний клінічний симптом або синдром (за списком 1) шляхом прийняття обґрунтованого рішення, використовуючи попередні дані анамнезу хворого, дані фізикального

обстеження хворого, знання про людину, її органи та системи, дотримуючись відповідних етичних та юридичних норм.

Список 1 (синдроми та симптоми)

1. анемічний синдром
2. анурія та олігурія
3. артеріальна гіпотензія
4. біль в грудній клітці
5. біль в животі
6. біль в кінцівках та спині
7. біль в промежині
8. блювання
9. випіт у плевральну порожнину
10. гарячка
11. геморагічний синдром
12. задишка
13. асфіксія
14. запаморочення,
15. кишкова непрохідність
16. кровохаркання
17. лімфаденопатія
18. розлади свідомості
19. ціаноз
20. шлунково-кишкова кровотеча

4. Вміти встановити найбільш вірогідний або синдромний діагноз захворювання (за списком 2) шляхом прийняття обґрунтованого рішення, за допомогою співставлення зі стандартами, використовуючи попередні дані анамнезу хворого та дані огляду хворого, на основі провідного клінічного симптому або синдрому, використовуючи знання

про людину, її органи та системи, дотримуючись відповідних етичних та юридичних норм,.

Список 2 (захворювання)

I) Хвороби крові та кровотворних органів, порушення з залученням імунного механізму

1. анемії
2. сепсис хірургічний

II) Хвороби нервової системи

1. внутрішньочерепна травма

III) Хвороби серцево-судинної системи:

1. атеросклероз
2. варикозне розширення вен нижніх кінцівок
3. гостра оклюзія магістральних і периферичних артерій;
4. облітеруючий ендартеріт
5. тромбоемболія легеневої артерії
6. флебіт, тромбофлебіт

IV) Хвороби органів дихання та середостіння:

1. медіастиніти
2. новоутворення легень та середостіння
3. плеврити
4. пневмоторакс
5. травми грудної клітки (поверхнева, відкрита)

V) Хвороби органів травлення:

1. гостра непрохідність кишечника
2. гострий та хронічний апендицит
3. гострий та хронічний панкреатит
4. запальні захворювання прямої кишки та перианальної області
5. защемлені і незащемлені киля живота
6. новоутворення стравоходу, шлунку, товстої кишки, печінки та підшлункової залози

7. перитоніт
8. перфорація порожнистого органу
9. травми живота (поверхнева, відкрита)
10. холецистити, холангіти, жовчнокам'яна хвороба, холедохолітіаз
11. шлунково–кишкова кровотеча

VI) Хвороби шкіри і підшкірної клітковини:

1. бактеріальні захворювання шкіри та підшкірної клітковини, піодермії
2. гнійно-запальні захворювання пальців та кисті
3. опіки та обмороження
4. специфічна хірургічна інфекція (анаеробна клостридіальна та неклостридіальна)

VII) Хвороби кістково-м'язової системи та сполучної тканини:

1. остеомієліт
2. політравма
3. типові переломи кісток плеча, передпліччя, кисті, стегна, гомілки, стопи
4. травма тазу
5. ушкодження великих суглобів (кульшового, колінного, гомілокоступневого, ліктьового)

VIII) Інфекційні і паразитарні хвороби:

1. бешіха
2. дифтерія раньової поверхні
3. правець 4
4. сибірка
5. сказ
6. туберкульоз різної локалізації
7. сифіліс

5. Призначити лабораторне та/або інструментальне обстеження хворого (за списком 3) шляхом прийняття обґрунтованого рішення, на підставі найбільш вірогідного або синдромного діагнозу, за стандартними схемами, використовуючи знання про людину, її органи та системи, дотримуючись відповідних етичних та юридичних норм.

Список 3 (лабораторні та інструментальні дослідження)

1. протеїни крові та їх фракції, Среактивний протеїн
2. глюкоза крові,
3. креатинін, сечовина крові та сечі, швидкість клуб очкової фільтрації
4. загальний білірубін крові та його фракції
5. коагулограма
6. загальний аналіз крові
7. загальний аналіз сечі
8. серологічні реакції при інфекційних хворобах
9. експрес-тести на вірусні захворювання
10. мікробіологічне дослідження біологічних рідин та виділень
11. рентгеноконтрастна ангіографія
12. методи інструментальної візуалізації органів черевної порожнини, органів грудної порожнини, сечостатевої системи; черепа, хребта, спинного мозку, кісток та суглобів

6. Встановити попередній клінічний діагноз (за списком 2) шляхом прийняття обґрунтованого рішення та логічного аналізу, використовуючи найбільш вірогідний або синдромний діагноз, дані лабораторного та інструментального обстеження хворого, висновки диференціальної діагностики, знання про людину, її органи та системи, дотримуючись відповідних етичних та юридичних норм.

7. Виконувати медичні маніпуляції за списком 4.

Список 4 (медичні маніпуляції)

1. виконувати непрямий масаж серця
2. виконувати штучне дихання
3. проводити дефібриляцію за допомогою ручного автоматичного дефібрилятора-кардіовертера
4. здійснювати тимчасову зупинку зовнішньої кровотечі
5. здійснювати первинну хірургічну обробку рани, перев'язку, зняття шкірних швів, в т.ч. у польових умовах
6. накладати пов'язки, в т.ч. у польових умовах
7. встановлювати назогастральний та орогастральний зонд
8. проводити транспортну іммобілізацію
9. проводити введення лікарських речовин (внутрішньовенне струминне та крапельне, внутрішньокісткове), в т.ч. у польових умовах
10. забезпечувати периферичний венозний доступ
11. вимірювати артеріальний тиск
12. відновлювати прохідність дихальних шляхів
13. проводити катетеризацію сечового міхура м'яким зондом
14. здійснювати пальцеве дослідження прямої кишки та за допомогою ректального дзеркала
18. здійснювати клінічне обстеження молочних залоз
19. виконувати плевральну пункцію
20. визначати групи крові, резус-належність
21. переливати компоненти крові і кровозамінники