

## **Крок М Лікувальна справа**

### **1.0 Догляд за хворими та медична маніпуляційна техніка**

1

Фельдшер здоров'я пункту промислового підприємства для приготування 1 л 0,5% розчину хлорантоїну повинен взяти сухої речовини:

- A** \*5 г
- B** 10 г
- C** 15 г
- D** 20 г
- E** 50 г

2

Контроль якості передстерилізаційного очищення інструментарію на предмет залишків миючого засобу фельдшер здоров'я пункту промислового підприємства здійснює за допомогою реактиву:

- A** \*Фенолфталеїнового
- B** Амідопіринового
- C** Ортотулоїдинового
- D** Бензидинового
- E** Азопірамового

3

Фельдшер ШМД прибув на виклик до пацієнта, який скаржиться на різку слабкість, запаморочення, що виникли після швидкого зниження температури тіла. Об'єктивно: шкіра і видимі слизові оболонки бліді, риси обличчя загострені, пульс ниткоподібний. Яке ускладнення виникло?

- A** \*Колапс
- B** Непритомність
- C** Шок
- D** Кома
- E** Марення

4

Фельдшер ФАП, аналізуючи показники артеріального тиску, повинен визначити артеріальну гіпертензію – це артеріальний тиск, який перевищує:

- A** \*140/90мм рт.ст.
- B** 100/60мм рт.ст.
- C** 110/65мм рт.ст.
- D** 130/80мм рт.ст.
- E** 120/70мм рт.ст.

5

Фельдшер ФАП визначає покази до застосування гірчичників:

- A** \*Бронхіт
- B** Тромбофлебіт
- C** Гастрит
- D** Менінгіт
- E** Пієлонефрит

6

Фельдшер ФАП, проводячи інсулінотерапію, повинен пам'ятати про специфічне ускладнення, яке може виникнути:

- A** \*Ліподистрофія
- B** Інфільтрат
- C** Абсцес
- D** Бешиха
- E** Гематома

7

Фельдшер ФАП у разі метеоризму у пацієнта, вводить в пряму кишку газовивідну трубку не більше ніж на:

- A** \*2 год.
- B** 1 год.
- C** 1,5 год.
- D** 45 хв.
- E** 30 хв.

8

Фельдшер здоров'я пункту промислового підприємства, при виникненні у пацієнта кровохаркання надає положення:

- A** \*Напівсидячи
- B** Лежачи
- C** Лежачи на правому боці
- D** Лежачи на лівому боці
- E** Лежачи на животі

9

При визначенні властивостей пульсу, фельдшер ФАП найчастіше використовує для дослідження наступну артерію:

- A** \*Променеву
- B** Аорту
- C** Сонну
- D** Скроневу
- E** Стегнову

10

Одноразові медичні вироби відразу після використання підлягають:

- A** \*Дезінфекції
- B** Утилізації
- C** Сортуванню
- D** Стерилізації
- E** Передстерилізаційній обробці

11

Вкажіть температуру при якій повинна бути проведена стерилізація гумових катетерів і зондів:

- A** 120°C
- B** 110°C
- C** 132°C
- D** 150°C
- E** 160°C

12

У пацієнта виявлено педикульоз (платяний). Згідно з наказом МОЗ України №38 його одяг необхідно:

- A** \*Відправити в клеїончастому мішку в дезінфекційну камеру
- B** Спалити
- C** Випрасувати
- D** Замочити в дезінфекційному розчинні
- E** Обробити 10% розчинном формаліну

13

Оберіть лікарський засіб, необхідний для профілактики пролежнів (покращення кровообігу):

- A** \*Камфорний спирт
- B** 5% розчин йоду
- C** 1% розчин калію перманганату
- D** Розчин фурациліну 1:5000
- E** 3% розчин пероксиду водню

14

У пацієнта вірусний гепатит. Яка дієта йому рекомендована з метою відновлення функції печінки?

- A** \*5
- B** 1
- C** 4
- D** 15
- E** 10

15

У пацієнта 18 років II стадія гарячки. Він збуджений, на щоках рум'янець, марить, температура тіла - 40°C, губи вкриті кірочками. Про що в першу чергу потрібно подбати при догляді за хворими?

- A** \*Створити індивідуальний пост
- B** Подати грілку
- C** Провітрити палату
- D** Надати горизонтального положення хворому
- E** Подати міхур з льодом

16

Для виявлення мікобактерій туберкульозу мокротиння збирають:

- A** \*Протягом 1-3 діб
- B** За 10 год.
- C** Одноразово вранці натше
- D** В будь-який час
- E** За 1-3 год.

17

У хворого діагностовано набряк легень. Яким засобом доцільно зволожувати кисень для проведення оксигенотерапії?

- A** \*Розчином етилового спирту
- B** Розчином фурациліну
- C** Водю
- D** Розчином калію перманганату
- E** Фізіологічним розчином

18

У пацієнта з хронічною серцевою недостатністю в стадії декомпенсації визначено: ЧСС-140/хв., а пульс - 66/хв. Назвіть медичний термін цієї патології:

- A** \*Дефіцит пульсу
- B** Тахікардія
- C** Брадикардія
- D** Миготлива аритмія
- E** Екстрасистолія

19

Який розчинник для постановки діагностичної проби на індивідуальну чутливість до антибіотиків потрібно використати?

- A** \*0,9% розчин натрію хлориду
- B** Воду для ін'єкції

- C* 10% розчин натрію хлориду
- D* 0,25% розчин навокаліну
- E* 0,5% розчин натрію хлориду

20

Хворому з хронічною серцевою недостатністю призначено внутрішньовенне введення строфантину. При виконанні маніпуляції в місці ін'єкції виникла гематома. Що трапилось?

- A* \*Прокол двох стінок вени
- B* Повітряна емболія
- C* Розчин введено підшкірно
- D* Флебіт
- E* Пірогенна реакція

21

Температура прохолодної ванни повинна бути:

- A* \*28-33°C
- B* 34-35°C
- C* 36-39°C
- D* 40-45°C
- E* 46-50°C

22

Фельдшер ШМД приїхав на виклик до пацієнта В. 67 років. При огляді: у пацієнта відсутні рефлекси на зовнішні подразники, спостерігаються розлади функцій органів дихання та серцево-судинної системи. Назвіть стан пацієнта:

- A* \*Коматозний стан
- B* Ступорозний стан
- C* Сопорозний стан
- D* Шоковий стан
- E* Колаптоїдний стан

23

Фельдшер ШМД приїхав на виклик до пацієнтки з нападом бронхіальної астми. Пацієнтка сидить, спираючись руками в край ліжка. Як називається таке положення пацієнтки?

- A* \*Вимушене
- B* Активне
- C* Пасивне
- D* Сімса
- E* Фаулера

24

До Вас фельдшера здоров'я звернувся пацієнт, який скаржиться на серцебиття та періодично виникаючий короточасний колуючий біль в ділянці серця. Які властивості пульсу визначає фельдшер:

- A* \*Ритм, частоту, наповнення, напруження
- B* Частоту, висоту, напруження, наповнення
- C* Ритм, швидкість, наповнення, висоту
- D* Пульсові коливання, наповнення, напруження
- E* Систолічний та діастолічний тиск

25

До фельдшера ФАПУ звернувся пацієнт А. з декомпенсованою серцево-судинною недостатністю. Вкажіть, що необхідно врахувати, визначаючи водний баланс:

- A* \*Співвідношення між кількістю введеної в організм рідини та виділеної сечі за добу
- B* Кількість сечі виділеної за добу
- C* Кількість сечі виділеної за ніч

- D** Кількість сечі виділеної за день
- E** Співвідношення між денним та нічним діурезом

26

До ФАПу машиною швидкої допомоги терміново доставили пацієнта П., 20 років, у якого блювотні маси мають вигляд "кавової гущі". Вкажіть, про що це свідчить?

- A** \*Шлункова кровотеча
- B** Легенева кровотеча
- C** Стеноз ворота шлунка
- D** Анорексія
- E** Кровотеча з розширених вен стравоходу

27

Ви фельдшер здоров'я. До Вас прийшов пацієнт, якому необхідно ввести 600 000 ОД біциліну-3 внутрішньом'язово. У Вас флакони по 600 000 ОД. Скільки необхідно взяти розчинника для розведення та набрати в шприц розчину для введення необхідної дози?

- A** \*6 мл розчинника і ввести 6 мл розчину
- B** 10 мл розчинника і ввести 5 мл розчину
- C** 8 мл розчинника і ввести 8 мл розчину
- D** 5 мл розчинника і ввести 2,5 мл розчину
- E** 5 мл розчинника і ввести 5 мл розчину

28

До Вас, фельдшера ФАПу, звернулась пацієнтка, у якої недавно виявлено цукровий діабет. Вона принесла інсуліновий шприц і попросила Вас навчити її вводити інсулін. Під яким кутом необхідно вводити інсулін інсуліновим шприцом?

- A** \*90
- B** 80
- C** 60
- D** 70
- E** 50

29

Пацієнту потрібно провести рентгенологічне дослідження шлунку. Яку контрастну речовину застосовують для цього?

- A** \*Барієву суміш
- B** Білігност
- C** Урографін
- D** Білітраст
- E** Холевід

30

При проведенні профілактики виникнення пролежнів фельдшер пам'ятає, що пацієнту змінювати положення в ліжку потрібно кожні:

- A** \*2 год.
- B** 3 год.
- C** 1,5 год.
- D** 4 год.
- E** У разі потреби

31

Фельдшер проводить пацієнту 48 років сеанс гірудотерапії. Якщо п'явку потрібно зняти раніше, ніж вона нап'ється крові, то слід торкнутися тіла п'явки тупфером, змоченим:

- A** \*Солоною водою
- B** Розчином глюкози
- C** 3% розчином хлораміну

- D** 5% розчином калію перманганату
- E** 3% розчином перекису водню

32

Пацієнту призначено накладати зігрівальний компрес на ділянку ліктьового згину. Фельдшер повинен знати, що протипоказанням для накладання компресу є:

- A** \*Гнійничкові захворювання шкіри
- B** Інфільтрат
- C** Запалення підшкірної жирової клітковини
- D** Запалення суглобів
- E** Запальні процеси середнього вуха

33

У пацієнтки, яка знаходиться на лікуванні у терапевтичному відділенні, лікар підозрює цукровий діабет та призначив зібрати аналіз сечі для визначення глюкози. Фельдшер пояснює пацієнтці, що сечу потрібно зібрати:

- A** \*Протягом доби
- B** Протягом 12 год.
- C** Свіжовиділену
- D** Протягом 3 год.
- E** Протягом 8 год.

34

Фельдшер повинен пам'ятати, що максимальна кількість розчину ліків, яку можна ввести одноразово внутрішньом'язово становить:

- A** \*10 мл
- B** 5 мл
- C** 2 мл
- D** 20 мл
- E** 4 мл

35

Пацієнтці лікар призначив сифонну клізму з приводу непрохідності кишок. Яку кількість рідини повинен приготувати фельдшер для проведення цієї процедури?

- A** \*10 л
- B** 5 л
- C** 1,5 л
- D** 3 л
- E** 2 л

36

Пацієнту було призначено біохімічне дослідження крові. Як фельдшер повинен транспортувати пробірку з кров'ю до лабораторій, яка знаходиться не на території лікарні?

- A** \*У штативі і металевому контейнері
- B** У скляному посуді
- C** У штативі в поліетиленовому пакеті
- D** У штативі в картонній коробці
- E** У штативі і без контейнера

37

Після виконання підшкірної ін'єкції алое у пацієнта з'явився інфільтрат у місці ін'єкції. Фельдшер наложив напівспиртовий зігрівальний компрес на плече. В якій послідовності потрібно накладати компрес?

- A** \*Марлева серветка, компресний папір, вата, бинт
- B** Вата, компресний папір, бинт
- C** Марлева серветка, вата, компресний папір, бинт

- D** Компресний папір, вата, бинт
- E** Компресний папір, марлева серветка, вата, бинт

38

Фельдшер ФАП у при дослідженні пульсу у тяжкохворого виявив, що частота пульсу складає 46/хв. Як оцінити такий пульс?

- A** \*Брадикардія
- B** Аритмія
- C** Ниткоподібний
- D** Тахікардія
- E** Пароксизмальна тахікардія

39

Пацієнту з гострою затримкою сечі фельдшер провів катетеризацію сечового міхура. Про яке найчастіше ускладнення він повинен пам'ятати:

- A** \*Занесення інфекції в сечовивідні шляхи
- B** Пролежні слизової оболонки сечовивідних шляхів
- C** Алергічна реакція
- D** Кровотеча із сечового міхура
- E** Травма сечовивідних шляхів

40

Фельдшер пояснює пацієнту, що після проведення люмбальної пункції він повинен дотримуватись суворого ліжкового режиму в положенні на животі протягом:

- A** \*2 год.
- B** 20 хв.
- C** 4 год.
- D** 12 год.
- E** 3 год.

41

Фельдшер проводить дуоденальне зондування. Який подразник потрібно застосувати для отримання міхурової жовчі?

- A** \*33% розчин магнію сульфату
- B** 0,2% розчин кофеїну
- C** 5% розчин етилового спирту
- D** 9% відвар сухої капусти
- E** М'ясний бульйон

42

Фельдшер відмітив у пацієнта в III періоді гарячки критичне зниження температури. Вкажіть з боку якої системи, в першу чергу, може виникнути ускладнення?

- A** \*Серцево-судинної
- B** Центральної нервової
- C** Опорно-рухової
- D** Дихальної
- E** Травної

43

Фельдшер, визначаючи реакцію організму на певний об'єм та форму фізичного навантаження, використовує різноманітні проби. Оцінка якої системи проводиться ортостатичною пробюю?

- A** \*Стан серцево-судинної системи
- B** Рівень кисневого забезпечення організму
- C** Активність обмінних процесів
- D** Визначення ступеня тренуваності системи дихання

## *E* Оцінка ЖЄЛ

44

Пацієнт 70 років з аденомою передміхурової залози необхідно промивати постійний катетер Померанцева. Який розчин повинен використати фельдшер з метою запобігання висхідної інфекції?

- A* \*Розчин фурациліну 1:5000
- B* 3% розчин перекису водню
- C* 6% розчин перекису водню
- D* 0,9% розчин натрію хлориду
- E* 2% розчин гідрокарбонату натрію

45

Пацієнт звернувся до фельдшера ФАПУ зі скаргою на закр. Яку клізму застосує фельдшер?

- A* \*Очисну
- B* Сифонну
- C* Олійну
- D* Гіпертонічну
- E* Медикаментозну

46

Фельдшер ШМД оглянув пацієнта, який скаржиться на блювання після вживання недоброякісної їжі. Що в першу чергу виконає фельдшер?

- A* \*Промивання шлунку
- B* Постановка газовивідної трубки
- C* Грілку на епігастральну ділянку
- D* Олійну клізму
- E* Медикаментозну клізму

47

Фельдшер ФАПУ, не з'ясувавши алергологічного анамнезу у пацієнта, виконав ін'єкцію вітаміну В6. Після ін'єкції у пацієнта з'явилося виражене збудження, стиснення в грудях, загальне почервоніння шкіри, напад кашлю, погіршення ритму дихання, зниження артеріального тиску. Яке ускладнення виникло у пацієнта?

- A* \*Анафілактичний шок
- B* Медикаментозна емболія
- C* Пірогенна реакція
- D* Колапс
- E* Повітряна емболія

48

Лікар призначив пацієнту внутрішньом'язове введення 25% розчину магнію сульфату. Яку анатомічну ділянку фельдшер використає для ін'єкції?

- A* \*Верхньозовнішній квадрант сідниці
- B* Внутрішню поверхню передпліччя
- C* Передню поверхню плеча
- D* Навколо пупка
- E* Зовнішню поверхню плеча

49

Хворому 40 років з набряком легень фельдшер проводить інгаляційне введення кисню. Чим зволожується кисень?

- A* \*96° етиловим спиртом
- B* Дистильованою водою
- C* Ізотонічним розчином натрію хлориду
- D* 2% розчином натрію гідрокарбонату



**E** Перевареною водою

50

Фельдшер ШМД прибув на виклик до пацієнта з нападом бронхіальної астми. У пацієнта спостерігається шумне дихання, вдих короткий, видих утруднений, тривалий. Яка задишка у хворого?

- A** \*Експіраторна
- B** Брадипное
- C** Тахіпное
- D** Інспіраторна
- E** Змішана

51

Фельдшер збирає мокротиння у пацієнта для виявлення мікробактерій туберкульозу, але його виділяється мало. Потягом якого часу необхідно збирати мокротиння?

- A** \*3 діб
- B** 4 діб
- C** 5 діб
- D** 1 доби
- E** 2 діб

52

Фельдшер ФАПу аналізує результати досліджень сечі пацієнта методом Нечипоренка. Яка кількість формених елементів в 1 мл осаду сечі повинна бути у здорової людини?

- A** \*Лейкоцитів до 2000, еритроцитів до 1000
- B** Лейкоцитів до 3000, еритроцитів до 2000
- C** Лейкоцитів до 4000, еритроцитів до 1000
- D** Лейкоцитів до 5000, еритроцитів до 1000
- E** Лейкоцитів до  $2 \cdot 10^6$ , еритроцитів до  $1 \cdot 10^6$

53

До фельдшера ФАПу звернулася пацієнтка із підозрою на шлунково-кишкову кровотечу. Який з методів найпростішої фізіотерапії Ви застосуєте?

- A** \*Міхур з льодом
- B** Холодну ванну
- C** Холодний компрес
- D** Грілку
- E** Мішечок з теплим піском

54

Пацієнту з артритом плечевого суглобу фельдшер ФАПу призначив зігрівальний компрес. На який термін слід його накласти?

- A** \*8-10 год.
- B** 30 хв.
- C** 2-3 год.
- D** 4-5 год.
- E** 10-12 год.

55

Фельдшер ФАПу проводить передстерилізаційну обробку інструментарію. Проведений контроль якості виявив, що всі проби негативні. Який наступний етап обробки?

- A** \*Промивання під дистильованою водою
- B** Ополіскування під проточною водою
- C** Замочування в миючому розчині
- D** Постановка проб
- E** Висушування в сухожаровій шафі

56

Фельдшер ФАПУ вкладає матеріал для стерилізації на один робочий день. Який вид укладки в бікс він використовує?

- A** \*Універсальний
- B** Видовий
- C** Цільовий
- D** Хірургічний
- E** Асептичний

57

Фельдшер ФАПУ вводить олійний розчин вітаміну Е. Що він повинен зробити, щоб попередити ускладнення жирової емболії?

- A** \*Переконатися, що голка не потрапила в просвіт судини
- B** Підігріти р-н на водяній бані
- C** Прикласти грілку на місце ін'єкції
- D** Змінювати місце ін'єкції
- E** Не вводити більше 5.0 мл олійного розчину

58

Хворому призначено перорально йодовмісний препарат. Вкажіть, чим фельдшер ФАПУ порадить йому запивати ці ліки?

- A** \*Молоком
- B** Водопровідною водою
- C** Томатним соком
- D** Компотом
- E** Водою перевареною

59

Фельдшер ФАПУ постійно вводить інсулін у праве стегно пацієнта з цукровим діабетом. Виникнення якого потенційного ускладнення він провокує?

- A** \*Ліподистрофії
- B** Некрозу тканин
- C** Інфільтрату
- D** Тромбофлебиту
- E** Алергічної реакції

60

До фельдшера здоров'я звернувся пацієнт 68 років, який хворіє гіпертонічною хворобою II ст, з проханням порадити йому відповідне харчування. Яку дієту слід порадити пацієнту?

- A** \*Дієта № 10
- B** Дієта № 1а
- C** Дієта № 7
- D** Дієта № 4
- E** Дієта № 9

61

Який із методів найпростішої фізіотерапії може застосувати фельдшер швидкої допомоги, транспортуючи хворого з гострим апендицитом до хірургічного відділення?

- A** \*Покласти міхур з льодом
- B** Ввести знеболювальні засоби
- C** Ввести спазмолітики
- D** Ввести антибіотики
- E** Покласти грілку

62

Родичі пацієнтки похилого віку, що страждає стійкими закрепамми (випорожнення відсутні більше 4 діб) і відсутністю ефекту від очисної та послаблюючих клізм, звернулись до фельдшера, який порадив постановку сифонної клізми. Механізм дії сифонної клізми:

- A** \*Механічно вимиває кал, справляє подразнюючу дію на стінки кишків, активізує перистальтику
- B** Обволікає кал, полегшує виділення, нормалізує перистальтику
- C** Розріджує та вилучає калові маси з нижніх відділів товстої кишки
- D** Сприяє інтенсивному надходженню міжклітинної рідини до товстої кишки, розріджує кал, активізує перистальтику
- E** Справляє місцеву протизапальну та обволікаючу дію на слизову оболонку товстої кишки

63

Фельдшер здоров'я здійснила забір крові для визначення кількості алкоголю в крові. Ретельно закоркувала і опечатала флакон перед відправленням до лабораторії. Яка мета застережливих дій фельдшера?

- A** \*Щоб уникнути підміни біоматеріалу
- B** Щоб не вилілася біорідина під час транспортування
- C** Щоб не потрапили мікроби з навколишнього середовища
- D** Щоб уникнути потрапляння повітря
- E** Щоб не настав гемоліз еритроцитів

64

Лікар призначив пацієнту застосування газовідвідної трубки в ранній післяопераційний період, щоб усунути метеоризм. На скільки сантиметрів фельдшеру необхідно ввести газовідвідну трубку:

- A** \*20-30 см
- B** 18-20 см
- C** 15-18 см
- D** 10-15 см
- E** 7-10 см

65

Під час виклику фельдшера хворий скаржиться на різку слабкість, запаморочення, що відчув хворий після швидкого зниження температури. Об'єктивно шкіра і видимі слизові оболонки бліді, риси обличчя загострені, пульс ниткоподібний. Яке ускладнення виникло у пацієнта:

- A** \*Колапс
- B** Непритомність
- C** Шок
- D** Кома
- E** Марення

66

До фельдшера ФАПу звернулася пацієнтка 40 років зі скаргами на виділення калу чорного кольору. З анамнезу відомо, що пацієнтка знаходиться на "Д" обліку з виразковою хворобою 12-ти палої кишки. До якого обстеження слід підготувати пацієнтку:

- A** \*Кал на приховану кров
- B** Копрологічне дослідження калу
- C** Кал на яйця гельмінтів
- D** Кал на бактеріологічне дослідження
- E** Загальний аналіз калу

67

Фельдшер ШМД пацієнту 56 років ввів внутрішньом'язово 5 мл 25% магнею сульфату. Пацієнт поскаржився на біль і ущільнення в ділянці сідниці. Об'єктивно: в ділянці ін'єкції гіперемія, гіпертермія, набряк. Яке післяін'єкційне ускладнення виникло у пацієнта:

- A** \*Інфільтрат

- B** Некроз тканини
- C** Тромбофлебіт
- D** Підшкірна гематома
- E** Алергічна реакція

68

Фельдшер ФАПУ проводячи огляд пацієнтки 34 р., виявив головний педикульоз. Назвіть медичну документацію, яку необхідно заповнити:

- A** \*Термінове повідомлення в СЕС про інфекційне захворювання
- B** Медичну карту стаціонарного хворого
- C** Медичну карту амбулаторного хворого
- D** Статистичний талон вибулого зі стаціонару
- E** Порційну вимогу

69

Пацієнт 37 р., звернувся до фельдшера ФАПУ, з проханням розповісти, як зібрати кал для загального дослідження?

- A** \* 5-10 г калу зібраного шпателем з 3х місць у скляну ємність
- B** Після гемоглобінової дієти
- C** З прямої кишки стерильною дротяною петлею (ватним тампоном)
- D** 30-50 г калу беруть шпателем відразу після випорожнення
- E** Збирають кал після випорожнення в стерильний посуд стерильним шпателем

70

Фельдшер ШМД при наданні невідкладної допомоги під час дихальної недостатності найчастіше використовує:

- A** \*Кисневу подушку
- B** Киснева палатка
- C** Кисневі інгаляції
- D** Апарат гіпербаричної оксигенації
- E** Кисневий коктейль

71

У пацієнта, 22 роки, температура - 38,9°C протягом 2-х годин і сильний головний біль. Який найпростіший метод фізіотерапії потрібно застосувати?

- A** \*Міхур з льодом
- B** Грілку
- C** Гірчичники
- D** Зігрівальний компрес
- E** Банки

72

Який максимальний об'єм лікувального засобу можна ввести підшкірно пацієнтові одноразово?

- A** \*5 мл
- B** 1 мл
- C** 2 мл
- D** 10 мл
- E** 15 мл

73

На ФАП звернувся пацієнт з приступом бронхіальної астми. Вкажіть, яке положення необхідно надати пацієнтові?

- A** \*Напівсидячи
- B** Лежаче
- C** На лівому боці

- D* На правому боці
- E* На спині

74

Назвіть комплекс заходів, спрямованих на знищення гризунів в медичних закладах:

- A* \*Дератизація
- B* Дезінсекція
- C* Дезінфекція
- D* Детермінація
- E* Деконтамінація

75

Фельдшер ШМД при наданні медичної допомоги повинен дотримуватись комплексу заходів, направлених на запобігання проникненню мікробів у рану. Назвіть його:

- A* \*Асептика
- B* Антисептика
- C* Інфекційна безпека
- D* Інфекційний контроль
- E* Дезінфекція

76

За допомогою якого виду дезінфекції підтримується лікувально-охоронний режим в ЛПЗ з метою запобігання виникненню і поширенню інфекційного захворювання:

- A* \*Профілактичної дезінфекції
- B* Заключної дезінфекції
- C* Поточної дезінфекції
- D* Осередкової дезінфекції
- E* Комбінованої дезінфекції

77

Одним із показників суспільного здоров'я є сукупність захворювань ніде раніше не врахованих і вперше в даному році виявлених серед населення. Назвіть цей показник:

- A* \*Захворюваність
- B* Смертність
- C* Хворобливість
- D* Непрацездатність
- E* Народжуваність

78

Пацієнту призначено катетеризацію сечового міхура м'яким катетером. Назвіть найбільш часте ускладнення при проведенні катетеризації сечового міхура:

- A* \*Занесення інфекції у сечовивідні шляхи
- B* Гематурія
- C* Розрив уретри
- D* Обтурація сечовиводного каналу
- E* Поява алергійної реакції

79

Назвіть метод стерилізації гумових катетерів багаторазового використання:

- A* \*Паровий метод
- B* Кип'ятіння
- C* Хімічний метод
- D* Повітряний метод
- E* Іонізуюче опромінення

80

Як зібрати сечу для загального клінічного дослідження?

- A** \*Середню порцію
- B** Першу порцію
- C** Останню порцію
- D** Всю сечу
- E** Ранкову сечу

81

Пацієнту із загостренням хронічного ентероколіту призначено лікувальну клізму з 50мл обліпихової олії. Що потрібно зробити перед даною процедурою?

- A** \*Очисну клізму
- B** Краплинну клізму
- C** Гіпертонічну клізму
- D** Сифонну клізму
- E** Олійну клізму

82

Пацієнту призначено введення цефтріаксону по 300 000 ОД. У флаконі 500 000 ОД. Як виконати розведення антибіотика?

- A** \*Ввести у флакон 5 мл розчинника, набрати в шприц 3 мл розчину
- B** Ввести у флакон 10 мл розчинника, набрати в шприц 7 мл розчину
- C** Ввести у флакон 10 мл розчинника, набрати в шприц 6 мл розчину
- D** Ввести у флакон 10 мл розчинника, набрати в шприц 5 мл розчину
- E** Ввести у флакон 5 мл розчинника, набрати в шприц 4 мл розчину

83

Який метод дослідження сечі використовують для визначення концентраційної і фільтраційної здатності нирок?

- A** \*За Зимницьким
- B** За Нечипоренко
- C** За Аддіса-Каковського
- D** За Амбурже
- E** Сеча на амілазу

84

Пацієнту, що страждає на хронічний холецистит, призначено дієту № 5. Як фельдшер повинен пояснити пацієнту та його родичам мету цієї дієти?

- A** \*Хімічне щадіння печінки в умовах повноцінного харчування, покращення жовчевиділення
- B** Підтримання загальних сил організму і підвищення його опірності
- C** Нормалізація обміну речовин, покращення кровообігу
- D** Забезпечення фізіологічно повноцінного харчування
- E** Покращення виведення із організму продуктів обміну речовин

85

Яка клінічна ознака характерна для легеневої кровотечі?

- A** \*Виділення пінистої крові яскраво-червоного кольору при кашлі
- B** Відсутність блювання
- C** Артеріальна гіпертензія
- D** Блювання "кавовою гущею"
- E** Кров, що виділяється, має темне забарвлення

86

Пацієнтці, яка лікується з приводу хронічного гастриту, призначена дієта №1. Яка мета даної дієти?

- A** \*Обмеження механічного і хімічного подразнення слизової оболонки травного каналу
- B** Нормалізація секретної та моторної функції кишечника
- C** Нормалізація обміну пуринів
- D** Зменшення набряків
- E** Покращення кровообігу

87

Після неефективності очисної клізми фельдшер проводить пацієнту сифонну клізму. На яку глибину потрібно ввести гумовий зонд при постановці сифонної клізми.

- A** \*20-30 см
- B** 15-20 см
- C** 10-11 см
- D** 7-9 см
- E** 5-6 см

88

У пацієнтки 42 р. висока температура, сильний головний біль, відчуття неспокою. Яку з процедур найпростішої фізіотерапії застосує фельдшер для полегшення головного болю?

- A** \*Холодний компрес
- B** Зігріваючий компрес
- C** Грілку
- D** Банки
- E** Гірчичники

89

Пацієнту 62 р. протягом 5 діб фельдшер вводив 25% р-н 10 мл магнію сульфату в правий верхньо-зовнішній квадрант сідниці. Пацієнт звернувся на ФАП зі скаргами на нестерпний біль в місці ін'єкції, наявність ущільнення, підвищення загальної і місцевої температури тіла. Яке ускладнення виникло?

- A** \*Абсцес
- B** Гематома
- C** Бешиха
- D** Сепсис
- E** Флебіт

90

При заборі крові на ФАПі пацієнт знепритомнів. Яке положення йому повинен надати фельдшер?

- A** \*Положення лежачи з піднятими ногами
- B** Напівлежачи в ліжку
- C** Лежачи на животі
- D** Лежачи на боці
- E** Сидячи в кріслі

91

Після проведення передстерилізаційної обробки медичних інструментів, фельдшер провів фенофталеїнову пробу. Через 30 секунд з'явилось рожево-фіолетове забарвлення. Які подальші дії фельдшера?

- A** \* Повторне промивання проточною водою
- B** Висушування інструментів в сухо-жаровій шафі
- C** Повторення усіх етапів передстерилізаційної очистки
- D** Повторна дезінфекція інструментів
- E** Повторне занурювання в миючий розчин

92

Для контролю якості передстерилізаційної очистки на залишки прихованої крові фельдшер виконав азопірамову пробу. Протягом якого часу враховується зміна кольору?

- A** \*Протягом 1 хв.
- B** Протягом 3 хв.
- C** Протягом 4 хв.
- D** Протягом 5 хв.
- E** Протягом 30 хв.

93

В сімейну амбулаторію до фельдшера звернулась пацієнтка 52 років, в якої ожиріння I ступеня з проханням порекомендувати їй відповідне харчування. Яку дієту фельдшер порекомендує пацієнтці?

- A** \*№ 8
- B** № 1
- C** № 7
- D** № 9
- E** № 10

94

У пацієнта 56 років, парез кишок після хірургічного втручання на органах черевної порожнини. Який розчин фельдшер використає для постановки гіпертонічної клізми?

- A** \*30% р-н магнію сульфату
- B** 2% р-н натрію гідрокарбонату
- C** 0,9% р-н натрію хлориду
- D** 0,5% р-н калію хлориду
- E** 5% р-н глюкози

95

Перед введенням хворому олійного розчину камфори фельдшер підігріває ампулу на водяній бані до  $t^{\circ}$  -36-37 $^{\circ}$ C. З метою профілактики якого ускладнення він це зробив?

- A** \*Післяін'єкційний абсцес
- B** Ліподистрофія
- C** Гематома
- D** Некроз
- E** Повітряна емболія

96

Через 72 години після проведення проби Манту фельдшер здійснює результат проби за допомогою прозорої лінійки. У пацієнта утворилась папула розміром 3 мм. Як він оцінить результати проби?

- A** \* Реакція сумнівна
- B** Реакція позитивна
- C** Реакція негативна
- D** Реакція гіперергічна
- E** Реакція не визначена

97

Пацієнту 34 років, з діагнозом цукровий діабет, фельдшер виконує п/ш введення інсуліну в кількості 20МО (1мл інсуліну=40млМО). Яку кількість інсуліну фельдшер набиратиме в шприці ємністю 2мл для виконання ін'єкції?

- A** \*0,5 мл
- B** 0,2 мл
- C** 0,4 мл
- D** 1,0 мл
- E** 2,0 мл



98

Пацієнту 24 років, з діагнозом загострення хронічного отиту призначено в/м введення еритроміцину в кількості 500.000 ОД після проби на індивідуальну чутливість. Яку кількість антибіотика в/ш введе фельдшер при виконанні проби?

- A** \*1000 ОД
- B** 2000 ОД
- C** 2500 ОД
- D** 3000 ОД
- E** 5000 ОД

99

Після ДТГП фельдшер бере кров з вени у потерпілого на визначення кількості алкоголю в крові. Чим він повинен обробити ділянку шкіри для знезараження?

- A** \*3% р-ном перекису водню
- B** 70% р-ном етилового спирту
- C** 90% р-ном етилового спирту
- D** 1% р-ном йоду спиртового
- E** 5% р-ном йоду спиртового

100

Ви працюєте фельдшером ШМД. Після огляду пацієнта Вам необхідно провести забір крові з вени на гепатит В. Яким чином Ви будете захищати очі від потрапляння інфікованої крові пацієнта?

- A** \*Захисні окуляри
- B** Захисна марлева пов'язка
- C** Захисний шолом
- D** Звичайні окуляри
- E** Спеціальна медична шапочка

101

Пацієнтці призначено дуоденальне зондування. Який з подразників використаєте для отримання міхурової жовчі (порції "В")?

- A** \*33% розчин магнію сульфату
- B** 4% капустианий відвар
- C** 0,2% розчин кофеїну
- D** 5% спиртовий розчин
- E** М'ясний бульон

102

Який вид дезінфекції проводять в ЛПЗ для запобігання виникнення ВЛІ?

- A** \*Профілактичну
- B** Вогнищеву
- C** Поточну
- D** Заключну
- E** Лікарняну

103

Вкажіть, хто обирає спосіб санітарної обробки пацієнта:

- A** \*Лікар
- B** Пацієнт
- C** Медична сестра
- D** Родичі пацієнта
- E** Санітарка

104

До фельдшера ФАПу звернувся пацієнт зі скаргами на кашель з виділенням великої кількості харкотиння, особливо вранці. Вкажіть, яке положення слід надати пацієнту, для полегшення відходження харкотиння?

- A** \*Дренажне
- B** Активне
- C** Пасивне
- D** Вимушене
- E** Фаулера

105

Після виконання маніпуляції інструменти потрібно занурити у дезінфікуючий розчин, потім промити під проточною водою. Назвіть наступний етап у проведенні передстерилізаційного очищення виробів медичного призначення?

- A** \*Занурення у м'якущий засіб
- B** Висушування та стерилізація в автоклаві
- C** Промивання у дистильованій воді
- D** Контроль якості передстерилізаційного очищення
- E** Стерилізація

106

На ФАП звернувся пацієнт із загостренням хронічного холецистити. Який метод найпростішої фізіотерапії доцільно використати в даному випадку для зняття болю?

- A** \*Грілку
- B** Міхур з льодом
- C** Холодний компрес
- D** Холодну примочку
- E** Зігріваючий компрес