

Крок М Сестринська справа
1.0 Основи медсестринства

1

Медична сестра проводить шлункове зондування з застосуванням парентерального подразника. Для отримання максимальної (стимульованої) секреції вона використає:

- A** *0,1% розчин гістаміну
- B** 25% розчин магнію сульфата
- C** 5 ОД пітуїтрину
- D** 75 ОД інсуліну
- E** 10% розчин хлориду натрію

2

Медична сестра визначає властивості пульсу. Яку судину зручніше використати для дослідження?

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

3

Медична сестра доглядає за пацієнтом К., 23 роки, який лікується в терапевтичному відділенні з приводу крупозної пневмонії. У пацієнта гарячка. Які ознаки характерні для третьої стадії гарячки?

- A** *Пітливість
- B** Підвищений тиск
- C** Рідкий пульс
- D** Наростання температури
- E** Блідість шкіри обличчя

4

Медсестра проводить санітарну обробку пацієнта з педикульозом вагітній жінці. Який протипедикульозний засіб можна використати в даній ситуації?

- A** *5% борну кислоту
- B** Перманганат калію
- C** Оксид водню
- D** Карбофос
- E** Гідрокарбонат натрію

5

Яка клінічна ознака характерна для легеневої кровотечі?

- A** *Виділення пінистої крові яскраво-червоного кольору
- B** Відсутність блювання
- C** Артеріальна гіпертензія
- D** Блювання "кавовою гущею"
- E** Кров, що виділяється, має кислу реакції при визначенні рН

6

Пацієнту К., 62 р., призначено курс гірудотерапії. Назвіть показання до застосування п'явок:

- A** *Артеріальна гіпертензія
- B** Кровоточивість судин

- C* Ураження шкіри в місці прикладання п'явок
- D* Алергічні захворювання
- E* Анемія

7

Пацієнту необхідно закапати у зовнішній слуховий прохід розчин з метою розм'якшення сірчаної пробки. Що використає медсестра в даному випадку?

- A* *3% р-н перекису водню
- B* 70% р-н етилового спирту
- C* 5% р-н перманганату калію
- D* 2% р-н натрію гідрокарбонату
- E* 0,9% р-н натрію хлориду

8

До фізичних методів дезінфекції не належить:

- A* *Застосування 0,02% розчину хлорантоїну
- B* Використання пиловсмоктувача
- C* Використання високої температури
- D* Пастеризація
- E* Використання УФ-променів

9

Для об'єктивної оцінки ризику утворення пролежнів медична сестра використовує систему бальної оцінки за Norton. Сума балів - 20. Як за шкалою Norton оцінити ризик виникнення пролежнів у даному випадку?

- A* *Немає ризику
- B* Мінімальний
- C* Помірний
- D* Високий
- E* Особливо високий

10

За теорією А. Маслоу існує 5 рівнів людських потреб. III рівень - соціальні потреби. Яка людська потреба належить до цього рівня?

- A* *Родина
- B* Одяг
- C* Самовираження
- D* Їжа
- E* Повітря

11

Медична сестра приймального відділення проводить вимірювання обводу грудної клітки. Орієнтиром для накладання стрічки буде:

- A* *Нижній край лопатки
- B* I поперековий хребець
- C* Реберна дуга
- D* Верхній край лопатки
- E* Ості клубової кістки

12

Хворого з підозрою на інфаркт міокарда госпіталізують у кардіологічний стаціонар. Який метод санітарної обробки можна використати в даному випадку?

- A** *Не проводити санітарну обробку
- B** Душ
- C** Ванну
- D** Обтирання шкіри
- E** Використати будь-який метод

13

Медична сестра хірургічного відділення лікарні, здійснюючи догляд за післяопераційними пацієнтами, повинна дотримуватись лікувально-охоронного режиму. Який із наведених заходів є його елементом?

- A** *Дотримання тиші
- B** Провітрювання палат
- C** Вимірювання t° тіла
- D** Дієтичне харчування
- E** Прибирання приміщень

14

Лікар призначив пацієнту В., 53 р., у якого спостерігаються набряки та закрепи, гіпертонічну клізму. Для її проведення медсестра використовує:

- A** *10% розчин хлориду натрію
- B** Відвар ромашки
- C** 0,9% розчин хлориду натрію
- D** Холодну воду
- E** Соняшникову олію

15

Пацієнт Р., 23 р., знаходиться на стаціонарному лікуванні в хірургічному відділенні з приводу захворювання, яке ускладнилось сепсисом. Добові коливання температури тіла становить 3-4 $^{\circ}$ C. Який тип температурної кривої спостерігається в даному випадку?

- A** *Гектична
- B** Неправильна
- C** Ремітуюча
- D** Хвилеподібна
- E** Інтермітуюча

16

Медична сестра здійснює медсестринський процес. На якому етапі проходить збір необхідної інформації про пацієнта?

- A** *I етапі
- B** II етапі
- C** III етапі
- D** IV етапі
- E** V етапі

17

Діяльність медичної сестри розглядається як медсестринський процес. Яка мета першого етапу медсестринського процесу?

- A** *Оцінити загальний стан пацієнта

- B** Спланувати обсяг сестринських втручань
- C** Реалізувати сплановані втручання
- D** Навчити пацієнта самодогляду
- E** Оцінити ефективність догляду

18

В міську лікарню поступила жінка, 45 років, з приводу гіпертонічної хвороби. Медична сестра збирає медсестринський анамнез і проводить об'єктивне обстеження пацієнта. Який це етап медсестринського процесу?

- A** *I етап
- B** II етап
- C** III етап
- D** IV етап
- E** V етап

19

Ієрархія людських потреб за А. Маслоу включає:

- A** *5 рівнів
- B** 4 рівнів
- C** 3 рівні
- D** 2 рівні
- E** 1 рівень

20

Медсестра здійснює медсестринський процес. Другий етап медсестринського процесу - це:

- A** *Медсестринська діагностика
- B** Оцінювання загального стану пацієнта
- C** Планування обсягу медсестринських втручань
- D** Реалізація спланованих втручань
- E** Оцінювання ефективності догляду

21

Пацієнт Т., 42 р., знаходиться на лікуванні у хірургічному відділенні протягом 20 діб. Увесь цей час він знаходиться на суворому ліжковому режимі. Вкажіть потенційну проблему пацієнта:

- A** *Виникнення пролежнів
- B** Поява болю у шлунку
- C** Легенева кровотеча
- D** Поява сухого кашлю
- E** Порушення сну

22

Медична сестра провела обстеження пацієнта, встановила медсестринський діагноз. До якого етапу повинна приступити медична сестра?

- A** *III етапу
- B** II етапу
- C** I етапу
- D** IV етапу
- E** V етапу

23

Здійснюючи медсестринський процес, медична сестра встановлює мету медсестринських втручань. Вона може бути:

- A** *Короткострокова
- B** Пріоритетна
- C** Потенційна
- D** Наявна
- E** Проміжна

24

Медична сестра здійснює медсестринський процес. Втручання, які вона може проводити на основі своєї фахової компетенції без вказівок лікаря, мають назву:

- A** *Незалежні
- B** Залежні
- C** Наявні
- D** Взаємозалежні
- E** Пріоритетні

25

Медична сестра виконує внутрішньом'язову ін'єкцію пацієнту за призначенням лікаря. Яке втручання вона здійснює?

- A** *Залежне
- B** Незалежне
- C** Наявне
- D** Взаємозалежне
- E** Пріоритетне

26

Медична сестра здійснює медсестринський процес і проводить незалежні медсестринські втручання. До незалежних медсестринських втручань належить:

- A** *Зміна натільної білизни
- B** Виконання підшкірної ін'єкції
- C** Введення антибіотиків
- D** Проведення очисної клізми
- E** Підготовка пацієнта до операції

27

При реалізації плану медсестринських втручань медична сестра помітила, що мета втручання не досягнута. Які подальші дії медичної сестри?

- A** *Оцінити стан хворого і провести корекцію плану догляду
- B** Провести опитування пацієнта
- C** Виявити проблеми пацієнта
- D** Здійснити план догляду
- E** Задовольнити потреби пацієнта

28

Медична сестра проводить дезінфекцію медичного інструментарію одноразового використання 0,2 % розчином дезактину. На який час потрібно занурити інструменти після їх використання?

- A** *60 хв.
- B** 30 хв.
- C** 45 хв.

D 20 хв.

E 15 хв.

29

Медична сестра проводить передстерилізаційну обробку багаторазового медичного інструментарію. За допомогою якої проби можна виявити залишки миючого засобу?

A *Фенолфталеїнової проби

B Азопирамової проби

C Амідопиринової проби

D Бензидинової проби

E Проби з суданом-3

30

Під час обстеження пацієнта К., 55 років, що лікується у кардіологічному відділенні з приводу ішемічної хвороби серця, медична сестра досліджує пульс. Пульс регулярний, його частота складає 98/хв. Як охарактеризувати такий пульс?

A *Тахікардія

B Брадикардія

C Аритмія

D Напружений

E Повний

31

За призначенням лікаря медична сестра виконує внутрішньо-м'язову ін'єкцію. Яку максимальну кількість розчину одноразово можна ввести внутрішньом'язово?

A *10 мл

B 5 мл

C 2 мл

D 15 мл

E 20 мл

32

Флакон містить 1000000 ОД антибіотика. За призначенням лікаря медична сестра повинна ввести пацієнту 500000 ОД даного антибіотика. Яку кількість розчинника необхідно взяти для розведення антибіотика і яку кількість розчину треба ввести пацієнту?

A *5 мл розчинника і ввести 2,5 мл розчину

B 5 мл розчинника і ввести 5 мл розчину

C 10 мл розчинника і ввести 2, 5 мл розчину

D 2, 5 мл розчинника і ввести 2, 5 мл розчину

E 5 мл розчинника і ввести 3 мл розчину

33

З метою підготовки до рентгенологічного дослідження кишківника пацієнту призначена очисна клізма. Яке положення треба надати пацієнту при проведенні очисної клізми?

A *На лівому боці, ноги зігнути у колінних суглобах та привести до живота

B На правому боці, ноги зігнути у колінах

C На спині

D На животі

E Напівлежачи

34

Пацієнту 18-ти років, який лікується в терапевтичному відділенні з приводу загострення хронічної пневмонії, призначено застосування гірчичників. Медична сестра інформує пацієнта про тривалість накладання гірчичників. Вона складає:

- A** *10-15 хв.
- B** 1-2 хв.
- C** 20-30 хв.
- D** 2 - 4 год.
- E** 8-10 год.

35

У юнака 17 років гостра респіраторна вірусна інфекція. Яких заходів безпеки повинна дотримуватись медсестра при догляді за пацієнтом?

- A** *Носити марлеву пов'язку
- B** Одягти гумові рукавички
- C** Носити захисні окуляри
- D** Одягти фартух
- E** Користуватися протичумним костюмом

36

У приймальне відділення машиною швидкої допомоги доставлений пацієнт з шлунково-кишковою кровотечею (три години тому було блювання у виді "кавової гущі"). Суб'єктивно відчуває себе задовільно, може рухатись самостійно. Як транспортувати пацієнта у відділення стаціонару?

- A** *На каталці
- B** Самостійно в супроводі медичної сестри
- C** Самостійно без супроводу
- D** На кріслі-каталці
- E** На ношах двома санітарами

37

У пацієнта 40 р. ревматизм, лікар призначив йому аспірин, який подразнює слизову оболонку шлунка. Про які особливості прийому препарату повинна проінформувати пацієнта медична сестра?

- A** *Приймати після їжі
- B** Приймати натще
- C** Приймати у проміжках між їжею
- D** Приймати під час їжі
- E** Приймати за 30 хвилин перед сном

38

Хворий 25 років, з діагнозом нижньодольова пневмонія знаходиться на лікуванні в стаціонарі. Лікар призначив внутрішньом'язово антибіотик. Що повинна зробити медична сестра перед введенням антибіотика?

- A** *Діагностичну пробу на індивідуальну чутливість до антибіотиків
- B** Попередити пацієнта, що після ін'єкції він повинен поїсти
- C** Розвести антибіотик дистильованою водою
- D** Підігріти розчин на водяній бані до 37-38°C
- E** Розвести антибіотик 2% розчином новокаїну

39

Пацієнту, хворому на крупозну пневмонію, медична сестра вранці внутрішньом'язово ввела антибіотик. Ввечері він звернувся до чергової медсестри зі скаргами на біль, ущільнення і почервоніння у місці ін'єкції. Яке ускладнення виникло у пацієнта?

- A** *Інфільтрат
- B** Некроз тканини
- C** Алергічна реакція
- D** Олійна емболія
- E** Ушкодження нервового стовбура

40

Пацієнту 45 років, кількаразово вводили внутрішньовенно 10 мл 2,4% розчин еуфіліну. Після ін'єкції у хворого виникла гіперемія, набряк в місці ін'єкції, відчуття болю при пальпації по ходу вени. Яке ускладнення розвинулось у пацієнта?

- A** *Флебіт
- B** Повітряна емболія
- C** Медикаментозна емболія
- D** Пірогенна реакція
- E** Інфільтрат

41

Пацієнт К., 60 років, знаходиться на стаціонарному лікуванні в нефрологічному відділенні. Лікар призначив визначити добовий діурез пацієнта. Він становить 3050 мл. Дайте оцінку результату:

- A** *Поліурія
- B** Анурія
- C** Олігоурія
- D** Ніктурія
- E** Ішурія

42

У пацієнта 68 р., що спостерігається у лікаря-уролога у зв'язку з аденомою передміхурової залози. Пацієнт неспокійний, скаржиться на біль в надлобковій ділянці, відсутність сечовипускання протягом останніх 10 годин. Назвіть першочергову проблему пацієнта:

- A** *Гостра затримка сечі
- B** Странгурія
- C** Олігурія
- D** Поліурія
- E** Дізурія

43

Пацієнтка 52 років, лікується в пульмонологічному відділенні з приводу бронхіальної астми, скаржиться на порушення дихання: вдих короткий, а видих утруднений і дуже тривалий. Як називається таке порушення дихання?

- A** *Експіраторна задишка
- B** Інспіраторна задишка
- C** Змішана задишка
- D** Стридорозне дихання
- E** Дихання Біота

44

У пацієнта 30 років, який лікується в терапевтичному відділенні з приводу крупозної пневмонії.

Протягом години температура тіла пацієнта знизилась з 41 до 37°C, виникла різка слабкість, головний біль, серцебиття, швидке зниження артеріального тиску. Як медична сестра повинна оцінити таке зниження температури?

- A** *Критичне
- B** Літичне
- C** Зворотне
- D** Хвилеподібне
- E** Переміжне

45

Медична сестра, спостерігаючи за пацієнтом К., 60 років, який лікується в неврологічному відділенні, відмічає зміну ритму дихання, яке характеризується хвилеподібним збільшенням і зменшенням амплітуди дихальних рухів з наявністю пауз між хвилями тривалістю 40-50 с. Як називається такий тип дихання?

- A** *Чейна-Стокса
- B** Куссмауля
- C** Біота
- D** Стридорозне
- E** Експіраторне

46

Пацієнту з тяжкою серцево-судинною недостатністю лікар призначив досліджувати пульс кожні три години і доповідати дані досліджень. Які властивості пульсу повинна визначити медична сестра?

- A** *Частоту, ритм, напруження, наповнення
- B** Висоту, швидкість, ритм
- C** Пульсові коливання, наповнення
- D** Частоту, висоту, напруження
- E** Напруження, швидкість, пульсові коливання

47

Пацієнтка 55 років знаходиться на стаціонарному лікуванні в кардіологічному відділенні з приводу стенокардії. Яка з проблем пацієнта буде пріоритетною?

- A** *Стискаючий біль за грудиною
- B** Виникнення пролежнів
- C** Порушення сну
- D** Порушення добового діурезу
- E** Відсутність апетиту

48

Пацієнту, 46 років, з серцево-судинною недостатністю для зменшення набряків лікар призначив сечогінний препарат. Яким методом медична сестра може контролювати ефективність дії призначеного препарату?

- A** *Визначити добовий діурез
- B** Визначити нічний діурез
- C** Визначити кількість виділеної сечі кожні 3 години
- D** Визначити кількість рідини, введеної за добу
- E** Визначити співвідношення між денним та нічним діурезом

49

Медична сестра терапевтичного відділення проводила медсестринське обстеження пацієнтки із

хронічним колітом, яке дало можливість виявити проблеми пацієнта: метеоризм, закрепи, зниження апетиту. До якої категорії потрібно віднести ці проблеми?

- A** *Фізіологічні
- B** Психологічні
- C** Соціальні
- D** Потенційні
- E** Вторинні

50

Пацієнту 76 років, з хронічною серцевою недостатністю, який страждає на закрепи, лікар призначив гіпертонічну клізму. Медична сестра пояснює пацієнту мету застосування клізми:

- A** *Випорознення кишок під час атонічних закрепів
- B** Введення лікарських речовин
- C** Компенсація великої втрати рідини
- D** Запальні і виразкові процеси товстої кишки
- E** Підозра на кишкову непрохідність

51

Пацієнту 48 років, що страждає на хронічний холецистит, призначено ультразвукове дослідження органів черевної порожнини. Як медичній сестрі підготувати пацієнта до обстеження?

- A** *На протязі 3 днів вилучити продукти, які сприяють метеоризму
- B** Увечорі та вранці зробити очисну клізму
- C** Напередодні випити 50 г рицинової олії
- D** За 2-3 дні до обстеження провести пробу на чутливість до препаратів
- E** Протягом трьох днів дотримуватися безгемоглобінової дієти

52

Медична сестра, навчає пацієнта М., 42 років, самостійно робити ін'єкції інсуліну. Профілактика якого ускладнення інсулінотерапії передбачає зміну місця ін'єкцій?

- A** *Ліподистрофії
- B** Інфікування м'яких тканин
- C** Алергійної реакції
- D** Медикаментозної емболії
- E** Некрозу тканин

53

Під час проведення внутрішньовенної ін'єкції у пацієнта К. Медична сестра проколола обидві стінки вени, і кров потрапила у підшкірну жирову клітковину в місті венепункції. Як називається таке ускладнення?

- A** *Гематома
- B** Інфільтрат
- C** Емболія
- D** Абсцес
- E** Алергічна реакція

54

Пацієнт 35 років, потрапив у гастроентерологічне відділення. Лікар призначив йому фракційне зондування шлунку з використанням парентерального подразника (гістаміну). Назвіть дії медсестри для профілактики алергійної реакції на гістамін:

- A** * Ввести підшкірно 1% розчин димедролу - 1 мл

- B** Ввести підшкірно 0,025% розчин пентагастрину - 1 мл
- C** Відсмоктати IV, V, VI порції шлункового вмісту
- D** Відсмоктати IV, V, VI, VII порції шлункового вмісту
- E** Ввести підшкірно 0,1% розчин гістаміну

55

Пацієнту 35 років, з гострим гломерулонефритом лікар призначив аналіз сечі за методом Нечипоренка. Як навчити пацієнта правильно зібрати сечу для даного дослідження?

- A** *Із середньої порції сечі 5-10 мл
- B** Денний діурез
- C** Нічний діурез
- D** Весь добовий діурез
- E** Зібрати сечу за 3 год.

56

Пацієнту 55 років, який лікується в урологічному відділенні лікар призначив ендоскопічне дослідження сечового міхура. Як називається такий метод дослідження?

- A** *Цистоскопія
- B** Урографія
- C** Гастродуоденоскопія
- D** Колоноскопія
- E** Іригоскопія

57

Чоловік, 60 років, звернувся до дільничного лікаря на прийом з приводу скарг на головний біль, запаморочення, шум у голові, загальну слабкість. При обстеженні: АТ- 180/95 мм рт.ст. Як називається такий показник артеріального тиску?

- A** *Артеріальна гіпертензія
- B** Артеріальна гіпотензія
- C** Гіпертермія
- D** Тахікардія
- E** Брадикардія

58

У неврологічному відділенні при обстеженні пацієнта К., 55 років, медична сестра оцінювала властивості пульсу і виявили, що він є нерегулярним (неритмічним). Як оцінити такі зміни пульсу?

- A** *Аритмія
- B** Брадикардія
- C** Гіпертензія
- D** Гіпотензія
- E** Тахікардія

59

Пацієнту К., 45 років, при стійких закрепках лікар призначив олійну клізму. Яку кількість олії повинна ввести медична сестра?

- A** *100-150 мл
- B** 20-30 мл
- C** 200-300 мл
- D** 300-400 мл
- E** 400-500 мл

60

У фізкультурному диспансері, жінці 35 років, для визначення функціональної можливості системи дихання медичною сестрою була проведена спірометрія. Які показники життєвої ємкості легень для жінок вважаються середніми?

- A** *2500-3500
- B** 4000-4500
- C** 3200-4000
- D** 2000-3500
- E** 3500-4500

61

Чоловік 70 років, після смерті дружини залишився зовсім один. В нього немає рідних, немає друзів, йому не вистачає спілкування. Фізичний стан організму задовільний. Які потреби чоловіка не задоволені?

- A** *Соціальні потреби
- B** Фізіологічні потреби
- C** Потреби в безпеці
- D** Потреби в самоповазі
- E** Самовираження

62

Пацієнт М., 50 років, лікується в ендокринологічному відділенні з приводу цукрового діабету. В нічний час у нього виникло шумне, глибоке дихання. Визначте паталогічний тип дихання:

- A** *Дихання Куссмауля
- B** Тахіпное
- C** Апноє
- D** Брадипное
- E** Дихання Біота

63

Після операції з приводу гострого холецистити у пацієнтки похилого віку спостерігається затримка сечовиділення протягом 12 годин. Лікар призначив хворій катетеризацію сечового міхура. Чим необхідно змастити кінець катетера перед введенням?

- A** *Стерильним гліцерином
- B** 2% розчином борної кислоти
- C** Розчином фурациліну 1:5000
- D** Вазеліном
- E** Вазеліновою олією

64

Хлопець, 5 років, граючись у дитячому садку, підслизнувся і впав. У дитини спостерігається носова кровотеча. Медична сестра дитячого садка до приходу лікаря для зупинки кровотечі застосувала найпростіший метод фізіотерапії. Який метод застосувала медична сестра?

- A** *Холодний компрес
- B** Гірчичники
- C** Банки
- D** Грілка
- E** Зігрівальний компрес

65

Жінка, 28 років, потрапила до лікарні з приводу ревматичної хвороби. Лікар призначив внутрішньом'язове введення бензилпеніциліну натрієвої солі. Через деякий час у місці введення препарату з'явилося ущільнення - інфільтрат. Яка причина могла призвести до цього ускладнення?

- A** *Часте введення розчину в одне й те ж місце
- B** Потрапляння голки в нервовий стовбур.
- C** Введення препаратів із закінченим терміном придатності.
- D** Помилкове введення лікарського препарату.
- E** Потрапляння невидалених бульбашок повітря з шприца.

66

Жінка, 40 років, знаходиться на лікуванні в пульмонологічному відділенні з приводу пневмонії. Лікар призначив хворій введення 500000 ОД бензилпеніциліну натрієвої солі. Хвора принесла до маніпуляційного кабінету призначений антибіотик у флаконі по 1,0 г. Скільки розчинника повинна взяти медична сестра за стандартом і скільки ввести хворій?

- A** *Розчинника 10 мл, ввести хворій 5 мл
- B** Розчинника 5 мл, ввести хворій 5 мл
- C** Розчинника 5 мл, ввести хворій 3 мл
- D** Розчинника 3 мл, ввести хворій 2 мл
- E** Розчинника 1 мл, ввести хворій 0,5 мл

67

Ви працюєте медичною сестрою операційного блоку. Які предмети ви будете укладати в бікс при складанні цілеспрямованої укладки?

- A** *Все, що необхідно для однієї операції
- B** Все, що необхідно для декількох операцій
- C** Все, що необхідно для роботи протягом одного дня
- D** Тільки операційну білизну
- E** Тільки операційний інструментарій

68

До стаціонару поступив хворий М., 45 років, з запаленням легень. На IV етапі медсестринських втручань постова медична сестра виконала призначення лікаря та розповіла пацієнту про лікувально-охоронний режим. Лікувально-охоронний режим передбачає:

- A** *Дотримання правил розпорядку дня
- B** Виконання пацієнтом лікарських призначень
- C** Особливості дезінфекції медінструментарію
- D** Особливості стерилізації медінструментарію
- E** Дотримання правил техніки безпеки

69

Жінка, 40 років, знаходиться на лікуванні в кардіологічному відділенні з діагнозом гіпертонічна криза, лікар заборонив їй вставати з ліжка. Тому медична сестра відділення при потребі подавала хворій судно. У якому розчині потрібно дезінфікувати судно після кожного застосування?

- A** *3% розчині хлораміну
- B** 5% розчині хлораміну
- C** 1% розчині хлораміну
- D** 4% розчині перекису водню
- E** 1% розчині хлорного вапна

70

З травматологічного відділення виписують хвору А., 50 років, після лікування травми колінного суглоба. Медична сестра проводить бесіду, та розповідає, що пацієнтка повинна пройти реабілітацію. Де вона це може зробити?

- A** *В санаторії
- B** В лікарні
- C** В хоспісі
- D** В госпіталі
- E** В клініці

71

Вкажіть потребу першого рівня за моделлю В. Хендерсон?

- A** *Нормально дихати
- B** Підтримувати температуру тіла
- C** Дбати про свою безпеку
- D** Спілкуватися з іншими людьми
- E** Регулювати фізіологічні відправлення

72

Пацієнту була проведена проба Манту. Через 72 години медсестра виміряла поперечний розмір інфільтрату - 21 мм. Як оцінити пробу Манту?

- A** *Гіперергічна реакція
- B** Сумнівна реакція
- C** Позитивна реакція
- D** Слабко позитивна реакція
- E** Негативна реакція

73

Пацієнт Е., 75 років, перебуває в геріатричному пансіонаті. Назвіть потребу третього рівня за ієрархією А.Маслоу для здійснення медсестринського процесу?

- A** *Спілкуватися з іншими людьми
- B** Здійснення фізіологічних потреб
- C** Дбати про власну безпеку
- D** Дбати про власну гігієну
- E** Самовиражатися

74

Пацієнту К, 60 років, призначено ендоскопічне дослідження слизової оболонки сигмоподібної і прямої кишок. Як називається даний метод дослідження?

- A** *Ректороманоскопія
- B** Колоноскопія
- C** Фіброгастроскопія
- D** Лапароскопія
- E** Цистоскопія

75

Під час внутрішньовенного введення 10% розчину кальцію хлориду, пацієнт поскаржився на пекучий біль у місці венепункції. В місці ін'єкції утворилося припухлість. Назвати ускладнення, яке може виникнути в результаті неправильного проведення ін'єкції:

- A** *Некроз тканини

- B** Повітряна емболія
- C** Алергічна реакція
- D** Гематома
- E** Флебіт

76

При підготовці пацієнта до холецистографії, хворому призначають холевід. Назвати спосіб введення контрастної речовини:

- A** *Пероральний
- B** Внутрішньовенний
- C** Підшкірний
- D** Сублінгвальний
- E** Внутрішньом'язовий

77

Медична сестра після використання металевих інструментів багаторазового використання занурила їх в розібраному вигляді у дистильовану воду і прокип'ятила протягом 30 хв. Який метод дезінфекції застосувала медична сестра?

- A** *Фізичний метод
- B** Комбінований метод
- C** Хімічний метод
- D** Паровий метод
- E** Повітряний метод

78

В ЦСВ після дезінфекції інструментарію надійшла чергова партія для передстерилізаційного очищення і стерилізації. Назвіть другий етап передстерилізаційної обробки інструментів:

- A** *Занурити інструменти в мийний розчин
- B** Інструменти продезінфікувати
- C** Промити під проточною водою
- D** Провести азопірамову та фенолфталеїнову проби
- E** Провести ополіскування в дистильованій воді

79

Ви - чергова медсестра онкологічного відділення. Перед здійсненням догляду за пацієнтом з ослабленим імунітетом необхідно застосувати такий спосіб обробки рук:

- A** *Гігієнічний
- B** Хірургічний
- C** Соціальний
- D** Вдягнути чисті гумові рукавички
- E** Вдягнути стерильні гумові рукавички

80

Після переведення тяжкохворого пацієнта в інший ЛПЗ необхідно провести знезараження його матрацу, подушки та ковдри. Виберіть метод дезінфекції цих речей:

- A** *Обробка в дезкамері
- B** Вибивання та висушування на сонці
- C** Обробка пирососом
- D** Кварцювання
- E** Обробка гарячим паром в автоклаві.

81

Пацієнтові пульмонологічного відділення для лікування пневмонії лікар призначив внутрішньом'язове введення цефтриаксону. Яку дозу антибіотика має ввести пацієнту медсестра, виконуючи внутрішньошкірну пробу на чутливість?

- A** *1,000 ОД
- B** 5,000 ОД
- C** 10,000 ОД
- D** 100,000 ОД
- E** 250,000 ОД

82

Пацієнту призначено внутрішньом'язове введення 1 мл 5% олійного розчину вітаміну Е , але він відмовляється від ін'єкції через побоювання можливої емболії. Медсестра пояснила пацієнту, що для запобігання цього ускладнення вона:

- A** *Перевірить, чи не потрапила голка у судину
- B** Зробить масаж після ін'єкції
- C** Якогомога швидше введе препарат
- D** Прикладе до місця ін'єкції грілку
- E** Суворо дотримається правил асептики

83

Лікар призначив взяти у пацієнта - учасника дорожньо-транспортної аварії кров для дослідження на наявність алкоголю. Який розчин використає медсестра для знезараження шкіри пацієнта?

- A** *3% розчин пероксиду водню
- B** 0,5% розчин хлораміну
- C** 70% розчин етилового спирту
- D** 96% розчин етилового спирту
- E** Розчин стериліуму

84

Під час контролю якості передстерилізаційної обробки інструментів азопірамова проба виявилася позитивною. Якою повинні бути подальші дії медсестри?

- A** *Повторити всі етапи передстерилізаційної очистки
- B** Ретельно промити інструменти під проточною водою
- C** Ретельно промити інструменти в миючому розчині
- D** Ретельно промити інструменти дистильованою водою
- E** Повторити пробу

85

Медсестра маніпуляційного кабінету, яка контролювала внутрішньовенне струминне введення ліків студенткою медколеджу, поцікавилася, коли треба зняти джгут:

- A** *Після потрапляння голки у вену
- B** Після введення лікарського засобу
- C** Під час введення лікарського засобу
- D** Після видалення голки з вени
- E** Після обробки спиртом місця ін'єкції

86

Пацієнтові з гіпертонічною кризою лікар призначив кровопускання. Яке оснащення найбільш

гарантує дотримання інфекційної безпеки в ЛПЗ?

- A** *Система для кровопускання одноразового використання
- B** Голка Дюфо з резиновою трубкою
- C** Голка довжиною 4-6 см та шприц ємністю 20 мл
- D** Інфузійна система одноразового використання
- E** Голка довжиною 4-6 см та стерильний флакон

87

Внаслідок проведеної внутрішньовенної інфузії на місці венепункції утворилася гематома. Що є найбільш вірогідною причиною цього ускладнення:

- A** *Прокол обох стінок вени
- B** Ушкодження окістя
- C** Ушкодження нервового стовбура
- D** Прокол м'язів
- E** Дуже щільно накладений джгут

88

Ви здійснили I етап і перейшли до II етапу медсестринського процесу. Що є метою цього етапу?

- A** *Формування сестринського діагнозу
- B** Визначення ступеня досягнення мети
- C** Виконання плану сестринських втручань
- D** Визначення потреб пацієнта
- E** Формування бази даних про пацієнта

89

Медична сестра здійснює IV етап сестринського процесу. Яка мета даного етапу сестринського процесу?

- A** *Виконання плану сестринських втручань
- B** Визначення критеріїв оцінки догляду
- C** Складання плану сестринських втручань
- D** Збір та аналіз одержаної інформації
- E** Формування сестринського діагнозу

90

Практична діяльність медичної сестри характеризується певними стандартами. Стандарти - це положення, які визначають:

- A** *Об'єм, цінність та якість діяльності
- B** Основні функції сестринської справи
- C** Мету надання допомоги і догляду пацієнтам
- D** Вибір системи організації сестринської допомоги
- E** Межі співпраці медсестри з іншими спеціалістами

91

З метою профілактики пролежнів медсестра розмістила пацієнта в положенні Сімса.

Охарактеризуйте дане положення:

- A** *Проміжне між положенням на животі та на боку
- B** Положення на животі
- C** Положення на боку
- D** Положення на спині
- E** Напівсидяче положення

92

Основою лікувально-охоронного режиму є суворе дотримання розпорядку дня. Коли медична сестра повинна проводити термометрію хворим у стаціонарі?

- A** *Два рази на день: до ранкового туалету і після денного відпочинку
- B** Після сніданку та ввечері
- C** Один раз після обіду
- D** Після ранкового туалету
- E** Три рази на день

93

Пацієнт Н., 58 років, здає сечу за Зимницьким. Що визначають у кожній з 8-ми порцій сечі за Зимницьким?

- A** *Об'єм і відносну густину
- B** Кількість еритроцитів і циліндрів
- C** Кількість лейкоцитів, циліндрів
- D** Наявність білка і пігментів
- E** Наявність цукру і кетонових тіл

94

В нічний час постова медсестра була викликана до хворого, який поскаржився на задишку. Який із заходів найпростішої фізіотерапії медсестра повинна застосувати?

- A** *Оксигенотерапію
- B** Вакуумтерапію
- C** Гірудотерапію
- D** Бальнеотерапію
- E** Аутогемотерапію

95

Медична сестра навчає пацієнта принципам здорового способу життя. Який метод формування здорового способу життя належить до засобів фізичного впливу на здоров'я?

- A** *Ходьба
- B** Аутотренінг
- C** Санація вогнищ хронічної інфекції
- D** Особиста гігієна
- E** Раціональне харчування

96

Медична сестра інфекційної лікарні навчає пацієнта К., 65 років, з діагнозом “гострий гепатит” основам дієтичного харчування в домашніх умовах. На якому етапі медсестринського процесу вона це здійснює?

- A** *IV
- B** I
- C** V
- D** II
- E** III

97

Медична сестра встановила наявні та потенційні проблеми у пацієнта, що знаходиться на стаціонарному лікуванні в кардіологічному відділенні з приводу інфаркту міокарда. Який етап

медсестринського процесу вона здійснила?

- A** *II
- B** IV
- C** V
- D** I
- E** III

98

Пацієнт визнає факт наявних змін у стані свого здоров'я із врахуванням медичного висновку і співпрацює з медичним персоналом для отримання позитивного результату. Який вид ставлення у пацієнта до хвороби?

- A** *Адекватне
- B** Негативне
- C** Зверхне
- D** Позитивне
- E** Байдуже

99

Медична сестра здійснює оцінку психічного стану пацієнта. До вербальних форм поведінки належать:

- A** *Голос, манера говорити, логіка
- B** Зоровий контакт
- C** Міміка
- D** Поза
- E** Жести

100

Після дорожньо-транспортної пригоди до реанімаційного відділення машиною швидкої допомоги доставлений пацієнт К., 52 р. в непритомному стані. Фізичний стан пацієнта дуже важкий, пацієнт лежачий, рухомість відсутня, ступор, постійне нетримання сечі та калу. Як оцінити у балах ризик розвитку пролежнів у пацієнта за шкалою Нортон?

- A** *5
- B** 12
- C** 14
- D** 10
- E** 20

101

Пацієнтка К. 52 р. поступила в торакальне відділення онкодиспансеру з діагнозом “рак легенів” зі скаргами на слабкість, зниження працездатності, підвищення температури тіла до $37,2^{\circ}\text{C}$, задишку, кровохаркання. Медична сестра встановлює пріоритетність вирішення проблем пацієнта. Яка проблема пацієнта потребує першочергового вирішення?

- A** *Кровохаркання
- B** Задишка
- C** Кашель
- D** Слабкість
- E** Гарячка

102

Дієтична медична сестра складає харчовий раціон на пацієнтів у відділенні, враховуючи енергетичну цінність їжі. Скільки кілокалорій утворюється при згоранні 1 г жиру?

- A** *9,3
- B** 4,1
- C** 2,5
- D** 4,6
- E** 8,4

103

Пацієнту, 33 років, який знаходиться на стаціонарному лікуванні з діагнозом “гострий Бронхіт”, медсестра для покращення дихальної функції кровообігу запланувала постановку гірчичників на задню поверхню грудної клітки. Які речовини можуть спричинювати подразнюючу дію гірчичників?

- A** *Ефірні олії
- B** Терпенові сполуки
- C** Органічні сполуки
- D** Фенольні сполуки
- E** Спирти

104

Хворому Д. 70 років в стані гіпоксії призначено оксигенотерапію. Що планує медсестра здійснити перед подачею кисню?

- A** *Зволоження кисню.
- B** Зрошення порожнини рота.
- C** Підрахунок частоти дихальних рухів.
- D** Виміряти артеріальний тиск.
- E** Змащування слизової оболонки носових ходів.

105

В хірургічному відділенні хворого М., 45 років після операції з приводу звуження стравоходу годують через фістулу - гастростому. Для запобігання подразненню навколо гастростоми медсестра шкіру обробляє:

- A** *Пастою Лассара.
- B** 5% розчином перманганату калію.
- C** Клеолом.
- D** Маззю Вишневського
- E** 10% розчином камфорного спирту.

106

Пацієнт 36 років, після внутрішньовенного введення ліків скаржиться на біль, гіперемію і наявність ущільнення по ходу вени. Яке виникло ускладнення?

- A** *Флебіт
- B** Некроз
- C** Повітряна емболія
- D** Сепсис
- E** Гематома

107

Медична сестра пульмонологічного відділення здійснює медсестринський процес у хворого з гарячкою. III етап медсестринського процесу вона документує у:

- A** *План догляду за пацієнтом
- B** Історія хвороби
- C** Листок медсестринського обстеження пацієнта

- D* Листок оцінки якості догляду
- E* Карта спостереження за хворим

108

В терапевтичному відділенні лікується пацієнт Л. 39 років з хронічним колітом. Від яких чинників буде залежати участь пацієнта при проведенні медсестринського процесу?

- A* *Взаємовідносини медичної сестри і пацієнта
- B* Взаємовідносин медсестри і старшої медсестри
- C* Професіоналізму медичної сестри
- D* Взаємовідносин медсестри і родичів пацієнта
- E* Взаємовідносини медсестри і лікаря

109

Пацієнту К. 32 років медсестра вводила за призначенням лікаря внутрішньовенно 10% р-н кальцію хлориду, який відмітив пекучий біль в місці ін'єкції. Яке ускладнення повинна запідозрити медсестра в місці ін'єкції?

- A* *Некроз тканини
- B* Гематома
- C* Флебіт
- D* Емболія
- E* Тромбофлебіт