
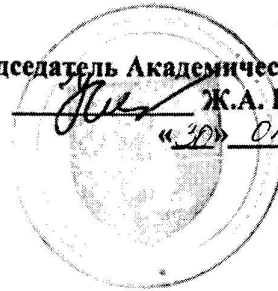
	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»		
	Кафедра «Сестринское дело»	Программа	Редакция: 1 Страница 1 из 33

Утверждаю
Председатель Академического совета
 Ж.А. Калматаева
«30» 04 2024 г.



ПРОГРАММА
ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ для лиц, поступающих на обучение
по образовательной программе «**СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО**»,
предусматривающая сокращенные сроки обучения

Алматы 2024 г.




Программа обсуждена на заседании кафедры «Сестринское дело»,
протокол № 8, от «13» 02 2024г.


Зав.кафедры «Сестринское дело»  Маханбеткулова Д.Н.

Программа согласована на заседании Комитета образовательных
программ «Общественное здравоохранение»,
протокол № 4, от «12» 03 2024 г.

Председатель КОП
«Общественное здравоохранение»  Рамазанова М.А.

И.о. декана декана школы
Общественного здравоохранения им. Х. Досмухамедова  Карибасев К.Б.

Программа утверждена на Академическом Совете НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова»,
протокол № 9, от «20» 04 2024 г.

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Кафедра «Сестринское дело»	Программа
		Редакция: 1 Страница 1 из 31

Программа вступительного экзамена

1. Программа вступительного экзамена предназначена:

для абитуриентов, которые обладают техническим и профессиональным или послесредним образованием с квалификацией "специалист среднего звена" или "прикладной бакалавр" в смежных областях, связанных с образовательной программой "Сестринское дело". Программа предназначена на 2024-2025 уч.год, 2025-2026 уч.год, 2026-2027 уч.год.

2. Цель проведения вступительного экзамена:

Определение потенциала выпускников ТиППО (техническое и профессиональное или послесреднее образование) для успешного освоения сокращенной образовательной программы "Сестринское дело" в соответствии с требованиями государственных общеобязательных стандартов.

3. Задачи:

Задачи программы вступительного экзамена включают выявление потенциала абитуриентов, которые являются выпускниками ТиПО, и их способности к успешному освоению образовательной программы "Сестринское дело". Это достигается через проведение экзамена в форме собеседования.

4. Форма проведения и оценивания вступительного экзамена

Вступительный экзамен для сокращенной формы обучения проводится в форме компьютерного тестирования с выбором одного правильного ответа. На вступительный экзамен принимаются лица, которые обладают техническим и профессиональным или послесредним образованием с квалификацией "специалист среднего звена" или "прикладной бакалавр" в смежных областях, связанных с образовательной программой "Сестринское дело".

Количество вопросов – 50.

Максимальный балл – 100.

Проходной балл – 50 (каждый правильный ответ приравнивается к 2-м баллам).

Время тестирования – 60 минут.

Результаты вступительного экзамена оглашаются в день его проведения. Повторное прохождение тестирования не разрешается.

4.1 База вопросов

1. Мужчина 28 лет упал с высоты во время ремонтных работ. Жалобы на боль в области таза при малейшем движении. Ноги слегка развернуты кнаружи. Метод транспортировки пострадавшего

- a) Лежа, в устойчивой боковом положении
- b) Лежа, с приподнятым головным концом
- c) В коленно - локтевом положении
- d) Сидя в кресле-каталке
- e) Лежа, в положении "лягушки"

2. Клинические признаки острого холецистита

- a) Вздутие живота, запор, повышение температуры
- b) Иррадиация болей в поясничную область, в лопатку, вздутие живота
- c) Постоянные боли в правом подреберье, тошнота, рвота
- d) Боли опоясывающего характера, многократная рвота
- e) Боли по всей области живота, диарея



3. Сколько человек (минимальное количество) участвует при смене постельного белья пациенту, который не может сам поворачиваться в постели:

- a) Один
- b) Четыре
- c) Два
- d) Пять
- e) Три

4. Мужчина после посещения парфюмерного отдела предъявляет жалобы на зуд в носу, приступы чихания, чувство заложенности носа, затруднение носового дыхания. Определите заболевание:

- a) аллергический ринит
- b) вирусный ринит
- c) токсический ринит
- d) грибковый ринит
- e) бактериальный ринит

5. Пациент легко раздражается, просит окружающих говорить тише, просит закрыть шторы, так как "дневной свет слепит глаза". Квалифицируйте вид расстройства:

- a) Дереализация
- b) Деперсонализация
- c) Гипостезия
- d) Парестезии
- e) Гиперстезия

6. Вытекание крови непрерывной струей темно-вишневого цвета характеризует кровотечение:

- a) Артериальное
- b) Капиллярное
- c) Венозное
- d) После дозированной ходьбы
- e) После приема пищи

7. Бледность кожных покровов обусловлено:

- a) Увеличением в крови желчных пигментов
- b) Спазмом сосудов
- c) Расширением сосудов
- d) Увеличением в крови остаточного азота
- e) Уменьшением насыщения крови кислородом

8. Ваши действия в случае положительной фенолфталеиновой пробы при контроле качества предстерилизационной очистки.

- a) Повторить всю предстерилизационную очистку
- b) Повторить полоскание в проточной воде
- c) Повторить полоскание в дистиллированной воде
- d) Продолжить стерилизацию
- e) Повторить полоскание в проточной, затем в дистиллированной воде

9. Усиление голосового дрожания наблюдается при:

- a) Потере эластичности легких
- b) Наличии жидкости
- c) Уплотнении легочной ткани
- d) Ожирении
- e) Наличии газа

10. Вопрос объема предстоящей санитарной обработки пациента решает

- a) Постовая медицинская сестра
- b) Процедурная медсестра



- с) Врач
- д) Главная медицинская сестра
- е) Старшая медицинская сестра

11. Для ухода за глазами применяют

- а) 2% раствор хлорамина
- б) раствор фурацилина 1:5000
- с) 3% раствор перекиси водорода
- д) раствор спирта
- е) проточную воду

12. Больной оглядывается, заявляет, что кто-то за окном зовет его, отвечает на воображаемые оклики. Уверен, что окружающие слышат то же. Квалифицируйте расстройство:

- а) Психосенсорные расстройства
- б) Парейдолические иллюзии
- с) Рефлекторные галлюцинации
- д) Истинные галлюцинации
- е) Псевдогаллюцинации

13. Клинические проявления сальмонеллеза:

- а) Стул по типу "рисового отвара"
- б) Выраженная интоксикация с развитием нейротоксикоза
- с) Отсутствие болей в животе
- д) Стул бурого-зеленого цвета по типу "болотной тины", обильный
- е) Тенезмы

14. Акушерку вызвали к первобеременной, 35 лет. Срок беременности 35 недель. В течение дня отмечает головную боль, которая усилилась в последний час, появилась тошнота, мелькание "мушек" перед глазами. Объективно при осмотре выявлены отеки лица, рук и ног, АД 170/110 мм.рт.ст. Сердцебиение плода ритмичное, 140 в минуту. Акушерка поставив диагноз тяжелая преэклампсия, начала оказывать неотложную помощь с магниальной терапией. Укажите нагрузочную дозу - стартовую дозу сульфата магния?

- а) 20 мл 25% р-ра MgSO₄ в/в медленно в течение 10-15 минут
- б) 20 мл 15% р-ра MgSO₄ в/в медленно в течение 10-15 минут
- с) 5 мл 20% р-ра MgSO₄ в/в медленно в течение 10-15 минут
- д) 10 мл 25% р-ра MgSO₄ в/в медленно в течение 10-15 минут
- е) 20 мл 20% р-ра MgSO₄ в/в медленно в течение 15-30 минут

15. Сбор мочи в течение суток через каждые 3 час проводится при исследовании мочи по методу:

- а) На общий анализ мочи
- б) Аддиса-Каковского
- с) Нечипоренко
- д) Амбюрже
- е) Зимницкого

16. Для острого коронарного синдрома характерны симптомы:

- а) Ноющие, постоянные боли в области сердца.
- б) Жгучая давящая боль за грудиной более 90 минут
- с) Колющие боли в левой половине грудной клетке, усиливающиеся при кашле, движении, лихорадка, одышка
- д) Кратковременные боли за грудиной, сжимающего характера
- е) Боли в области верхушки сердца колющего характера.

17. Общие противопоказания к физиотерапии:

- а) Злокачественные новообразования



- b) Гингивит
- c) Бронхиальная астма
- d) Переломы трубчатых костей
- e) Рожистое воспаление

18. Методы диагностики хронической гонореи:

- a) Реакция Вассермана
- b) Бактериоскопические и бактериологические исследования
- c) Бактериоскопический метод исследования
- d) Кожно-аллергическая проба
- e) Бактериологический метод исследования

19. Мужчина 43 лет упал с высоты во время ремонтных работ. Жалуется на боль в области таза при малейшем движении. Ноги слегка развернуты кнаружи. Метод транспортировки пострадавшего

- a) Лежа, в устойчивом боковом положении
- b) Лежа, с приподнятым головным концом
- c) В коленно-локтевом положении
- d) Сидя в кресло-каталке
- e) Лежа, в положении "лягушки"

20. Наиболее частая причина возникновения субдуральной гематомы:

- a) травма черепа
- b) артериальная гипотензия
- c) тромбоз сосудов
- d) инфекционное заболевание
- e) артериальная гипертензия

21. Женщина 45 лет. На приеме у гинеколога поставлен предварительный диагноз "Рак шейки матки". Укажите метод обследования который необходимо провести для подтверждения диагноза:

- a) Пункция заднего свода
- b) Биопсия шейки матки
- c) Бактериоскопическое исследование
- d) Кольпоскопия
- e) Выскабливание цервикального канала

22. В норме правая граница сердца находится:

- a) По правому краю грудины
- b) На 1-1.5 см кнутри от правого края грудины
- c) По левому краю грудины
- d) На 1-1.5 см кнутри от левой срединно-ключичной линии
- e) На 1-1.5 см кнаружи от правого края грудины

23. Основная жалоба пациента с заболеваниями пищевода:

- a) Дисфагия
- b) Метеоризм
- c) Диарея
- d) Кашель
- e) Одышка

24. Вы произвели измерение АД пациенту. Оно составило 160/ 70 мм рт.ст. Определите пульсовое давление (мм.рт.ст)

- a) 100
- b) 60
- c) 70
- d) 110
- e) 90



25. Пациенту с бронхиальной астмой назначено определение пиковой скорости выдоха. Метод исследования:

- a) Пикфлоуметрия
- b) Spiрография
- c) Велозргометрия
- d) Пульсоксиметрия
- e) Капниография

26. У пациента ночью внезапно появились чувство нехватки воздуха, удушье с затруднением вдоха, слабость, кашель, вначале сухой, а затем с выделением розовой, пенистой мокроты. Объективно: сидит с опущенными ногами, беспокойный, шейные вены вздуты. Неотложная помощь.

- a) Ингаляция кислорода через спирт
- b) Ингаляция физраствором
- c) Ингаляция с вентолином
- d) Ингаляция с амбробене
- e) Паровая ингаляция

27. В эндокринологическое отделение поступила пациентка 56 лет с диагнозом «сахарный диабет I типа, средней тяжести» Жалобы на повышенный аппетит, жажду, сильный кожный зуд, который не дает заснуть ночью. Нарушает диету. Поведение беспокойное, раздражительное из-за кожного зуда. Кожные покровы телесного цвета, сухие с многочисленными следами расчесов. Назовите приоритетную проблему пациента

- a) Нарушение сна
- b) Раздражительность
- c) Зуд кожных покровов
- d) Сухость кожных покровов
- e) Жажда

28. У пациента обнаружен педикулез, назначена санитарная обработка. После обработки пациента помещение обеззараживается:

- a) 0.15% раствором карбофоса
- b) 3% р-ром хлорной извести
- c) Проточной водой
- d) 3% раствором хлорамина
- e) 6% р-ром перекиси водорода

29. Особенности влияния лекарственного электрофореза обусловлены:

- a) Накоплением лекарственного препарата в области воздействия
- b) Теплообразованием в области воздействия
- c) Поступлением большого количества лекарственного препарата
- d) Электростимуляцией мышц
- e) Повреждением кожи

30. С какого момента начинают лечение положением при геморрагическом инсульте?

- a) После выписки из стационара
- b) Перед выпиской из стационара
- c) с первых часов после инсульта
- d) Через 3 суток
- e) После стабилизации общего состояния

31. Для эпилептического припадка характерно

- a) Размашистые движения с массой выразительных жестов
- b) Ситуационная обусловленность
- c) Тяжелые ушибы, прикусы языка
- d) Отсутствие полной амнезии на период приступа



е) Сохранение зрачковых реакций

32. При катаральном среднем отите у взрослого характерно:

- а) Боль при надавливании на козелок, серозные выделения из уха
- б) Боль в ухе, снижение слуха
- в) Гнойные выделения из уха, снижение слуха
- г) Зуд в ухе, снижение слуха
- д) Зуд в ухе

33. Какая из функций глаз является наиболее информативной, позволяющей более полно оценивать клиническое состояние глаз?

- а) Цветощущение
- б) Центральное зрение
- в) Бинокулярное зрение
- г) Периферическое зрение
- д) Периферическое зрение

34. В медицинский пункт обратился студент третьего курса с жалобами на высыпания на подошвах, в межпальцевых складках стоп, зуд. Около месяца назад заметил шелушение кожи в межпальцевых складках стоп. Спустя некоторое время на коже межпальцевых складок стали появляться трещины, беспокоил зуд. В течение последней недели появились пузырьки на подошвах. При осмотре: в межпальцевых складках стоп шелушение. В межпальцевой складке четвертого и пятого пальца на фоне отека и эритемы - трещина, окаймленная рогом отслаивающегося эпидермиса. Данная симптоматика характерна для:

- а) Онихомикоз
- б) микоз стоп
- в) отрубевидный лишай
- г) сахарный диабет
- д) псориаз

35. Ребенку 3 месяца, находится на грудном вскармливании. Дайте рекомендации маме, до какого возраста необходимо сохранить исключительно грудное вскармливание:

- а) До 6 мес.
- б) До 9 мес.
- в) До 3 мес.
- г) До 1 года
- д) До 4 мес.

36. У ребенка 2-х лет внезапно ночью появился лающий кашель, охриплость голоса и стридорозное дыхание. Для какого заболевания характерны данные признаки

- а) Приступа бронхиальной астмы
- б) Острого стенозирующего ларинготрахеита
- в) Острого тонзиллита
- г) Острой пневмонии
- д) Острого бронхита

37. Ребенку 6 лет. Со слов родителей повышение температуры тела до 38,6, жалобы боль в горле при глотании, слабость. При осмотре зева: яркая гиперемия, на гипертрофированных миндалинах белый налет. Со стороны внутренних органов без изменений. Укажите какой метод обследования проводится с целью дифференциальной диагностики с дифтерией

- а) Общий анализ крови
- б) Мазок на Бациллу леффлера
- в) Микроскопия мокроты
- г) Общий анализ мочи



е) Бак. посев мокроты

38. Головная боль, тошнота, рвота, потеря сознания при инсульте относятся к симптомам:

- а) продуктивным
- б) регулируемым
- в) очаговым
- г) общемозговым
- д) нерегулируемым

39. Акушерская операция на плодном пузыре, для ускорения первого периода родового процесса, называется:

- а) Краниотомия
- б) Лапаротомия
- в) Лапаротомия
- г) Кпейдотомия
- д) Амниотомия

40. Роженица, 28 лет, родила живого доношенного мальчика, массой 3500, длиной 53 см. При рождении ребенка: частота сердечных сокращений -120 в минуту, кожные покровы розовые, дыхание ритмичное -16 в минуту, рефлексы живые, гипертонус. Какую оценку по шкале Апгар можно дать новорожденному?

- а) 4-5 баллов
- б) 9-10 баллов
- в) 5-7 баллов
- г) 8-9 баллов
- д) 2-3 балла

41. Верхняя граница сердца образуется за счет:

- а) Правого предсердия
- б) Аорты
- в) Левого предсердия
- г) Левый желудочек
- д) Правого желудочка

42. Наиболее часто встречающиеся сестринские диагнозы у пациентов, страдающих депрессией:

- а) Высокий риск суицидального поведения, патологическая реакция горя
- б) Социальная изоляция
- в) Раздражительность
- г) Нарушение формулы сна
- д) Измененные процессы мышления

43. В норме верхушечный толчок определяется:

- а) 5 межреберье на 1-2 см кнутри от левой срединно-ключичной линии
- б) 6 межреберье по срединно-ключичной линии
- в) 5 межреберье на 1-2 см кнаружи от левой срединно-ключичной линии
- г) 5 межреберье на 3-4 см кнаружи от левой срединно-ключичной линии
- д) 5 межреберье по срединно-ключичной линии

44. Во время катетеризации периферической вены произошло загрязнение кожных покровов кровью. Ваше действие:

- а) Удалить кровь и обработать дезинфектантом
- б) Промыть кожу 0,5% раствором перманганата калия
- в) Обработать кожу 3-% раствором перекиси водорода
- г) Обработать антисептиком, затем промыть под проточной водой
- д) Вымыть руки с мылом под проточной водой



45. Какой метод исследования применяется для раннего выявления туберкулеза на уровне ПМСП среди населения с высоким риском заболевания

- a) Компьютерная томография
- b) Бактериологическое исследование мокроты
- c) Флюорография
- d) Диаскинтест
- e) Бактериоскопия мокроты

46. При прохождении очередного скрининга с целью раннего выявления сахарного диабета, у женщины 50 лет выявлено нарушение гликемии натощак. Назначен тест на толерантность к глюкозе. Объясните порядок проведения исследования:

- a) Определяется содержание сахара крови натощак и через 4ч. после приема глюкозы
- b) Определяется содержание сахара крови натощак и через 6ч. после приема глюкозы
- c) Определяется содержание сахара в крови натощак и через 2ч. после приема глюкозы
- d) Определяется содержание сахара крови натощак и через 1ч, 2ч., 24ч после приема глюкозы
- e) Определяется содержание сахара крови натощак и в моче

47. Аускультативно у больных сухим плевритом:

- a) Амфорическое дыхание
- b) Неравномерное "мозаичное" дыхание
- c) Шум трения плевры
- d) Металлическое дыхание
- e) Жесткое дыхание

48. Единая национальная система здравоохранения (ЕНСЗ) предусматривает (выберите наиболее полный ответ):

- a) Обеспечение пациентам свободного выбора врача и мед.организации, формирование конкурентной среды оказания мед.услуг, работу мед. организаций, направленную на достижение конечных результатов и оплату мед.услуг по фактическим затратам
- b) Обеспечение пациентам свободного выбора медицинской организации
- c) Формирование конкурентной среды оказания мед.услуг, работу медицинских организаций направленную на достижение конечных результатов и оплату мед.услуг по фактическим затратам
- d) Обеспечение пациентам свободного выбора врача
- e) Обеспечение пациентам свободного выбора врача и мед.организации, формирование конкурентной среды оказания медицинских услуг

49. При сборе аллергологического анамнеза медсестре следует выяснить:

- a) курит ли пациент
- b) о контактах с лихорадящими пациентами
- c) о перенесенных инфекционных заболеваниях
- d) злоупотребляет ли алкоголь
- e) о переносимости лекарственных препаратов

50. Первоочередные медсестринские действия при рвоте пациента:

- a) нет правильного ответа
- b) ограничение приема жидкости
- c) профилактика аспирации
- d) подача увлажненного кислорода
- e) промывание желудка

51. У пациента нет стула 48 часов . Это проблема:

- a) Настоящая
- b) Второстепенная
- c) Доминантная
- d) Потенциальная



е) Эмоциональная

52. Действия медицинской сестры выполняемые по собственной инициативе, без непосредственных указаний и назначений со стороны врача

- а) Сотрудничество
- б) Независимые
- с) Объективные
- д) Взаимозависимые
- е) Зависимые

53. Проблемы пациента: отечность век, повышение артериального давления, олигурия, гематурия, протеинурия, развившиеся через 1-3 недели после стрептококковой инфекции характерны для:

- а) хронической почечной недостаточности
- б) острого гломерулонефрита
- с) острого цистита
- д) острого пиелонефрита
- е) мочекаменной болезни

54. Массаж пациенту с целью профилактики пролежней следует проводить в области:

- а) Только область поясницы и шеи
- б) Только хорошо выраженного мышечного слоя
- с) Костных выступов
- д) Только верхних и нижних конечностей
- е) 5 см от костных выступов

55. Острый гнойный разлитой воспалительный процесс в клетчатке

- а) Флегмона
- б) Фурункул
- с) Эмпиема
- д) Абсцесс
- е) Эритема

56. Для ларинготрахеита характерна триада симптомов:

- а) Дисфагия, дисфония, насморк
- б) Кашель, насморк, повышенная температура тела
- с) Насморк, кашель, удушье
- д) Лающий кашель, удушье, осиплость голоса
- е) Боли в горле, кашель, осиплость голоса

57. Расстояние между пациентом и таблицей Головина-Сивцева при определении остроты зрения равно:

- а) 5м
- б) 2м
- с) 4м
- д) 1м
- е) 3м

58. В медицинский пункт обратился рабочий, которому на субботнике в правый глаз попала гашенная известь. Вы медицинская сестра, ваши действия:

- а) промывание глаз большим количеством водопроводной воды под давлением, доставить в стационар
- б) наложить повязку на правый глаз и вызвать бригаду "скорой помощи"
- с) промывание глаз слабым раствором марганцевокислого калия, доставить в стационар
- д) наложить повязку на правый глаз и вызвать бригаду "скорой помощи"
- е) промывание глаз кипяченной водой под давлением, доставить в стационар

59. На прием обратилась студентка первого курса, у которой около 3 недель назад появились шелушащиеся розовые зудящие бляшки на коже туловища, коленей и локтей.



При осмотре: симметрично на коже разгибательных поверхностях конечностей расположены розовые бляшки, покрытые серебристо - белыми чешуйками, с резко отграниченными от окружающей кожи. На туловище - беспорядочные розовые шелушащиеся папулы. Данная симптоматика характерна для:

- a) экзема
- b) рубромикоз
- c) псориаз обыкновенный
- d) сифилис
- e) атопический дерматит

60. К стрептококковым пиодермитам относится:

- a) карбункул
- b) экзема
- c) рубромикоз
- d) псориаз обыкновенный
- e) сифилис

61. Локализация пузырьковых высыпаний по ходу тройничного, лицевого или межреберных нервов наиболее характерна для:

- a) Папилломы и простого пузырькового лишая
- b) Простого пузырькового лишая
- c) Пузырчатки
- d) Контагиозного моллюска
- e) Опоясывающего лишая

62. Наиболее достоверным клиническим проявлением перфоративной язвы желудка является

- a) Желудочной кровотечение
- b) Рвота
- c) Икота
- d) Напряжение передней брюшной стенки.
- e) Частый жидкий стул

63. Чем достигается наиболее эффективная профилактика раневой инфекции

- a) Обкладыванием раны антибиотиками
- b) Наложением асептической повязки
- c) Первичной хирургической обработкой раны
- d) Внутривенным введением антибиотиков
- e) Введением в рану протеолитических ферментов

64. Боль в эпигастральной области, многократная рвота не приносящая облегчение, вздутие живота соответствует клинике

- a) Острого холецистита
- b) Острого панкреатита
- c) Прободной язвы
- d) Острого аппендицита
- e) Острой кишечной непроходимости

65. В ожоговое отделение поступил пациент с диагнозом: термический ожог передней поверхности грудной клетки и обеих нижних конечностей. Определите площадь ожога

- a) 0,54
- b) 0,09
- c) 0,18
- d) 0,72
- e) 0,27

66. У больной 45 лет после инъекции в левую ягодицу появились боль и уплотнение тканей. Температура тела - 37,3 °С. Объективно: в верхне-наружном квадранте левой



ягодицы пальпируется болезненный инфильтрат, кожа над ним красного цвета, горячая на ощупь. Укажите причину данного состояния

- a) Неправильно определено место инъекции
- b) Несоблюдение угла введения иглы
- c) Повреждение сосудов на месте инъекции
- d) Нарушение асептики при проведении инъекции
- e) Все ответы верны

67. Мужчина 48 лет упал с высоты во время ремонтных работ. Жалуется на боль в области таза при малейшем движении. Ноги слегка развернуты кнаружи. Метод транспортировки пострадавшего

- a) Лежа, в устойчивом боковом положении
- b) Лежа, с приподнятым головным концом
- c) Сидя в кресле-каталке
- d) В коленно-локтевом положении
- e) Лежа, в положении "лягушки"

68. К ранним лечебным мероприятиям при открытом пневмотораксе на догоспитальном этапе относится

- a) Срочная госпитализация в стационар без дополнительных лечебных мероприятий
- b) Начало искусственной вентиляции легких
- c) Проведение реанимации
- d) Окклюзионная повязка на рану грудной клетки
- e) Плевральная пункция на стороне повреждения во II межреберье по срединно-ключичной линии

69. У больной предполагается рак ампулярного отдела прямой кишки. При пальцевом исследовании опухоли достигнуть не удается. Какую диагностическую манипуляцию следует применить

- a) Лапароскопию
- b) Колоноскопию
- c) Ирригоскопию
- d) УЗИ брюшной полости
- e) Ректороманоскопию

70. В патогенезе язвенной болезни у детей имеют значение:

- a) Повышение кислотно-пептической агрессии;
- b) Инфицирование Helicobacter;
- c) Пониженное количество гастрино-гистаминопродуцирующих клеток;
- d) Повышенная интенсивность муцинообразования слизистой оболочки;
- e) Повышение секреции бикарбонатов в антральном отделе желудка.

71. К вам обратилась мама с ребенком 1 года с жалобами на плохой аппетит, вялость ребенка. Объективно: отмечается выраженная бледность кожных покровов и слизистых. На верхушке сердца выслушивается короткий систолический шум. Анализ крови: НВ-72г/л, эр-3,1x10⁹/л, ЦП.-0,7. Укажите наиболее вероятный диагноз:

- a) Постгеморрагическая анемия
- b) Железодефицитная анемия
- c) Белководефицитная анемия
- d) Гипопластическая анемия
- e) Гемолитическая анемия

72. Ребенок 6 лет, обратился за медицинской помощью. Заболел остро, после перенесенной ангины повысилась температура до 39 град., появились отеки. Общее состояние ребенка тяжелое, бледность кожных покровов, общие отеки. Анализ крови:-



3,8%, эритроциты -10-15 в поле зрения, лейкоциты -6-8 в поле зрения. О каком заболевании идет речь?

- a) Хронический гломерулонефрит
- b) Острый гломерулонефрит
- c) Острый пиелонефрит
- d) Хронический пиелонефрит
- e) Хронический пиелонефрит

73. У больного с воспалением среднего уха появилась асимметрия лица в виде опухания угла рта, сглаженность носогубной складки, несмыкание глазной щели на больной стороне. О каком осложнении можно говорить:

- a) Парез лицевого нерва
- b) Парез тройничного нерва
- c) Парез отводящего нерва
- d) Парез глазодвигательного нерва
- e) Парез блокового нерва

74. В медицинский пункт промышленного предприятия обратилась работница с жалобами на асимметрию лица, слезотечение, невозможностью сомкнуть веки, нахмурить и поднять бровь. О поражении какого нерва идет речь:

- a) зрительный нерв
- b) глазодвигательного
- c) лицевого
- d) тройничного
- e) обонятельного

75. В женскую консультацию обратилась женщина с целью прерывания беременности. Укажите при каком сроке проводится искусственное прерывание беременности

- a) До 20 недель
- b) До 16 недель
- c) До 24 недель
- d) До 18 недель
- e) До 12 недель

76. При измерении наружных размеров таза, акушерка попросила женщину лечь на бок, вышележащую ногу выпрямить, а нижележащую ногу согнуть в коленном и тазобедренном суставах. Какой размер таза будет измерять акушерка?

- a) Conjugatelateralis
- b) Distanciacristarum
- c) Conjugata vera
- d) Distancia spinarum
- e) Conjugata экстерна

77. Девочка 9-ти лет страдает сахарным диабетом. Получает утром 20 ЕД. инсулина. После введения инсулина, опаздывая в школу, не позавтракала. На первом уроке внезапно появились судороги, потеряла сознание. Кожа влажная, дыхание поверхностное, зрачки расширены, клонико-тонические судороги. Ваш предположительный диагноз?

- a) Судорожный синдром
- b) Гипергликемическая кома
- c) Ацетонемическая кома
- d) Кетоацидотическая кома
- e) Гипогликемическая кома

78. После инсульта в остром периоде медсестра проверяет у пациента сознание, состояние зрачков. АД, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания:

- a) каждые 2 часа



- b) каждые 8 часов
- c) через день
- d) каждые 5 часов
- e) 1 раз в сутки

79. Пациенту назначен анализ кала на скрытую кровь. Какие продукты необходимо исключить из рациона питания при подготовке пациента к сдаче анализа

- a) Манная, овсяная каши
- b) Яблоки, гранаты
- c) Молочно - кислые продукты
- d) Кондитерские изделия
- e) Мясо, рыба

80. Больной 30 лет, поступил в больницу. Во время осмотра медсестра выявила выраженную бледность кожных покровов, резкое снижение АД, частый пульс. Данные свидетельствуют:

- a) об отеке легких
- b) о болевом шоке
- c) о токсическом шоке
- d) о внутреннем кровотечении
- e) об инфицировании

81. Цветной показатель крови в норме равен?:

- a) 1,5
- b) 0,75 - 0,85
- c) 2
- d) 0,85 - 1,15
- e) 0,65 - 0,75

82. Пациенту с диагностической целью назначена ирригоскопия. Суть данной процедуры

- a) Рентгенологическое исследование тонкого отдела кишечника
- b) Рентгенологическое исследование толстого отдела кишечника
- c) Эндоскопическое исследование толстой кишки
- d) Эндоскопическое исследование прямой кишки

83. В приемном отделении стационара при осмотре волосистой части головы у пациентки обнаружен педикулез. Какой раствор вы можете использовать для обработки волосистой части головы:

- a) Гидрокарбоната натрия
- b) Медифокса
- c) Фурациллина
- d) Дл-2т
- e) Мыльный

84. Вы получили в ЦСО стерильный бикс с перевязочным материалом. Укажите срок сохранения стерильности закрытого бикса без фильтра

- a) 1 суток
- b) 21 суток
- c) 20 суток
- d) 3 суток
- e) 6 суток

85. Наиболее достоверный метод раннего выявления туберкулеза на уровне ПМСП среди лиц с клиническими признаками заболевания:

- a) Бактериологический
- b) Флюорография
- c) Общий анализ крови



d) Бактериоскопия

e) Компьютерная томография

86. Обязательному конфиденциальному медицинскому обследованию на наличие ВИЧ-инфекции подлежат

a) Женщины репродуктивного возраста

b) Доноры

c) Мужчины старше 21 года

d) Дети младше 12 лет

e) Школьники старших классов

87. Правила утилизации изделий медицинского назначения однократного применения:

a) После предварительной дезинфекций

b) Без разбора и предварительной дезинфекции

c) После разбора

d) После промывания в моющем растворе

e) После промывания под проточной водой

88. Укажите функциональный метод исследования, позволяющий вести круглосуточную регистрацию ЭКГ

a) Мониторирование по Холтеру

b) Тредмил тест

c) СМАД

d) Велоэргометрия

e) Пульсоксиметрия

89. Вы приступили к регистрации ЭКГ. Наложили стандартные электроды. Вам необходимо наложить грудные электроды. Укажите место наложения первого грудного электрода

a) 5 межреберье по средней подмышечной линии

b) 5 межреберье по среднеключичной линии слева

c) 4 межреберье у правого края грудины

d) 5 межреберье по передней подмышечной линии

e) 4 межреберье у левого края грудины

90. Нижняя граница легких по задней подмышечной линии определяется по:

a) 8 межреберью

b) 9 межреберью

c) 10 межреберью

d) 7 межреберью

e) 11 межреберью

91. К вам обратилась пациентка с жалобами на головную боль в затылочной области, головокружение, шум в ушах, тошноту. Ваши действия в первую очередь:

a) Выписать направление на ЭхоКГ

b) Записать ЭКГ

c) Измерить артериальное давление.

d) Провести аускультацию сердца

e) Направить к врачу

92. Пациентка В., 40 лет поступила в ревматологическое отделение с жалобами на отечность и боли в мелких суставах кистей рук и стоп, скованность по утрам в области суставов, не менее 1 часа, ограничение движений в этих суставах, субфебрильную температуру. С трудом обслуживает себя, не может самостоятельно умыться, причесаться, застегнуть пуговицы, особенно утром. Объективно: кисти и стопы отечны, движения в них ограничены из-за их деформации. Данная симптоматика характерна для:



- a) ревматоидного артрита
- b) системной красной волчанки
- c) болезни Бехтерева
- d) остеоартроза
- e) бруцеллеза

93. Сестринский уход на амбулаторно-поликлиническом уровне осуществляются в форме стационара на дому в виде квалифицированного сестринского ухода продолжительностью:

- a) От четырех до восьми часов в течение дня в рабочие дни в период работы амбулаторно-поликлинических организаций
- b) От трех до шести часов в течение дня в рабочие дни в период работы амбулаторно-поликлинических организаций
- c) От двух до четырех часов в течение дня в рабочие дни в период работы амбулаторно-поликлинических организаций
- d) От трех до пяти часов в течение дня в рабочие дни в период работы амбулаторно-поликлинических организаций
- e) От двух до шести часов в течение дня в рабочие дни в период работы амбулаторно-поликлинических организаций

94. У пациента, находящегося на стационарном лечении, отмечается ежедневное постепенное повышение температуры до высоких цифр с последующим постепенным снижением до нормы. Определите тип лихорадки:

- a) Неправильная
- b) Гектическая
- c) Волнообразная
- d) Перемежающаяся

95. В гематологическое отделение поступила пациентка 35 лет с диагнозом железодефицитная анемия. Выберите препараты, применяемые в лечении данной анемии:

- a) сорбифердуролес, тотема, космофер
- b) адреналин, мезатон
- c) дицинон, аминокaproновая кислота
- d) гепарин, полиглюкин
- e) цианкобаламин, фолиевая кислота

96. После внутримышечной инъекции антибиотика состояние пациента резко ухудшилось: появилась одышка, больной покрылся холодным лотом и потерял сознание. АД 70/40 мм рт ст. Наиболее вероятное осложнение, развившееся у пациента:

- a) инфекционно-токсический шок
- b) коллапс
- c) обморок
- d) тромбоэмболия легочной артерии
- e) анафилактический шок

97. Потенциальная проблема пациента при сахарном диабете:

- a) уремическая кома
- b) кетоацидотическая кома
- c) анафилактический шок
- d) пенетрация
- e) отек Квинке

98. Действия медицинской сестры хосписа при отказе пациента от пищи и воды:

- a) увлажнение губ пациента
- b) носильственное кормление
- c) внутривенное введение 5 % раствора глюкозы



d) внутривенное введение 40% глюкозы

e) питание через зонд

99. Какой раствор используют при обработке кожи для профилактики пролежней :

a) камфорный спирт

b) муравьиный спирт

c) метиловый спирт

d) раствор фурациллина

e) этиловый спирт

100. Действующим фактором в ультразвуке является:

a) Механическая энергия

b) Импульсный ток

c) Постоянный ток

d) Электрическое поле

e) Все ответы верны

101. Пациенту назначена физиотерапевтическая процедура - электрофорез на поясничную область. В месте наложения прокладок медицинская сестра обнаружила наличие ссадины. Действия медицинской сестры

a) сообщить врачу и отменить процедуру

b) провести процедуру, уменьшить дозу и концентрацию вводимого препарата

c) провести процедуру, обработав ссадину йодом

d) провести процедуру, уменьшить длительность процедуры

e) провести процедуру, изолировав ссадину клеенкой

102. Ребенку 7 лет после снятия гипса по поводу вывиха голеностопного сустава был назначен массаж. Какие приемы массажа Вы примените

a) растирание, поглаживание, непрерывная вибрация

b) поглаживание, непрерывная вибрация

c) поглаживание, растирание, ударные приемы

d) поглаживание, растирание

e) поглаживание, ударные приемы

103. Наиболее рациональное время для проведения бронхоренажной гимнастики

a) Перед дневным сном

b) После ночного сна

c) После приема муколитических препаратов

d) После дозированной ходьбы

e) После приема пищи

104. Посетители торгового центра обратили внимание на человека, внезапно застывшего на месте. Выражение лица отсутствующее, взгляд устремлен в одну точку, на речь не реагирует. Данная симптоматика характерна для:

a) кататонического возбуждения

b) ипохондрического синдрома

c) астенического синдрома

d) кататонического ступора

e) аментивного синдрома

105. На рану спинки носа накладывают повязку:

a) ползучая

b) лейкопластырная

c) спиральная

d) "чепец"

e) колосовидная

106. При остром приступе глаукомы зрачок:

a) Узкий и реагирует на свет



- b) Ширина зрачка не имеет значения
- c) Широкий и не реагирует на свет
- d) Узкий и не реагирует на свет
- e) Широкий и реагирует на свет

107. Одним из наиболее часто встречающихся клинических проявлений при СПИДе является:

- a) Болезнь Педжета
- b) Фиброма
- c) Базально-клеточная эпителиома
- d) Аденома
- e) Саркома Калоши

108. В стационар поступил пациент с колотой раной правой стопы. Из анамнеза выяснилось, что 5 дней назад он наступил на ржавый гвоздь, обработал рану йодом, наложил повязку. Однако самочувствие ухудшилось, появилась боль, гиперемия, отек вокруг раны. Общее состояние средней тяжести, тахикардия, температура тела 40,0 С, одышка, рот открывает с трудом, глотание затруднено, судороги лицевых мышц. Ваш предположительный диагноз:

- a) Сепсис
- b) Столбняк
- c) Рожистое воспаление
- d) Неврит лицевого нерва
- e) Абсцесс

109. Среди факторов, предрасполагающих к возникновению острого парапроктита, самым частым является

- a) Микротравмы слизистой оболочки прямой кишки
- b) Повреждение слизистой оболочки прямой кишки при медицинских манипуляциях
- c) Воспалительные заболевания соседних с прямой кишкой органов
- d) Огнестрельные ранения прямой кишки
- e) Геморрой

110. Ребенок 9 мес заболел остро. На фоне повышения температуры тела до 38,2° С возникли нарушения общего состояния, появились грубый "лающий" кашель, осиплость голоса, затруднение дыхания. Объективно: дыхание шумное, отмечается незначительное втяжение уступчивых мест грудной клетки, усиливающееся при беспокойстве. ЧДД 50 в минуту. В зеве - яркая гиперемия задней стенки глотки. Над легкими - жесткое дыхание. Со стороны других внутренних органов - без особенностей.

Проведите сортировку по ИВБДВ

- a) Розовый ряд
- b) Оранжевый ряд
- c) Желтый ряд
- d) Синий ряд
- e) Зеленый ряд

111. Препаратом первой очереди выбора для купирования фебрильных судорог является:

- a) 0.5 % раствор седуксена (диазепам, реланиум);
- b) 5% раствора глюкозы;
- c) 10% раствор кальция глюконата;
- d) 10% раствор глюкозы.
- e) 25 % раствор магния сульфата;

112. Глубокий свистящий вдох при коклюше, прерывающий кашлевые толчки - это

- a) Асфиксия
- b) Апноэ



- c) Тахипноэ
- d) Брадикапноэ
- e) Реприз

113. Укажите у младенца один из 4 общих признаков опасности, при наличии которого его следует немедленно направить в стационар.

- a) Беспокойство
- b) Ребенок плохо сосет грудь
- c) Сильный кашель
- d) Сильный плач
- e) Судороги во время этой болезни

114. Ребенок 6 лет, обратился за медицинской помощью. Заболел остро, после перенесенной ангины повысилась температура до 39 град., появились отеки. Общее состояние ребенка тяжелое, бледность кожных покровов, общие отеки. Анализ крови: лейкоцитоз, СОЭ -44мм в час. Анализ мочи: белок -3,8%, эритроциты -10-15 в поле зрения, лейкоциты -6-8 в поле зрения. О каком заболевании идет речь?

- a) Острый гломерулонефрит
- b) Острый пиелонефрит
- c) Хронический пиелонефрит
- d) Мочекаменная болезнь
- e) Хронический гломерулонефрит

115. Какие изменения в биохимических показателях наиболее характерны для безжелтушной формы вирусного гепатита А:

- a) Повышение щелочной фосфатазы
- b) Повышение уровня холестерина
- c) Гипербилирубинемия
- d) Повышение уровня трансаминаз
- e) Понижение уровня трансаминаз

116. Постоянным признаком повреждения спинного мозга является

- a) Нарушение дыхания
- b) Нарушение функций тазовых органов
- c) Пружинящая фиксация в суставах
- d) Парез лицевого нерва
- e) Нарушение со стороны сердечно-сосудистой системы

117. При клапанном пневмотораксе необходимо сделать:

- a) Микротрахеостому
- b) Искусственную вентиляцию легких
- c) Интубацию трахеи
- d) Окклюзионную повязку
- e) Иммобилизацию ребер

118. Типичное проявление перелома основания черепа:

- a) Отек век
- b) Подкожная эмфизема
- c) Двоение в глазах
- d) Кровотечение и ликворея из носа и ушей
- e) Мушки перед глазами

119. "Чаши Клойбера" на рентгенограмме характерны для

- a) Разрыва печени
- b) Перфорации кишечника
- c) Кишечного кровотечения
- d) Кишечной непроходимости
- e) Язве желудка



120. Наиболее частая причина возникновения субдуральной гематомы:

- a) травма черепа
- b) артериальная гипотензия
- c) тромбоз сосудов
- d) инфекционное заболевание
- e) артериальная гипертензия

121. Внезапное падение, потеря сознания, отсутствие чувствительности, наличие паралича половины тела (ротация стопы, опущение угла рта, сглаженность носогубного треугольник позволяют предположить:

- a) Геморрагический инсульт
- b) Инфаркт миокарда
- c) Истерия
- d) Эпилепсия
- e) Транзиторная ишемия

122. При измерении наружных размеров таза, акушерка попросила женщину лечь на бок, вышележащую ногу выпрямить, а нижележащую ногу согнуть в 8 коленном и тазобедренном суставах. Какой размер таза будет измерять акушерка?

- a) Distancia spinarum
- b) Conjugate externa
- c) Distancia cristarum
- d) Conjugata lateralis
- e) Conjugate vera

123. Роженица поступила в роддом в 1 периоде родов в сроке 39-40 недель. Через 5 часов родила живую доношенную девочку. После рождения ребенка акушерка пропальпировала живот на наличие еще одного плода в матке. Убедившись в отсутствии второго плода акушерка провела профилактику кровотечения в родах. Укажите препарат, который использовала акушерка?

- a) Папаверин 2.0 в/м
- b) Метилэргометрин 1.0 в/м
- c) Анальгин 2.0. в/в
- d) Дицинон 1,0 в/м
- e) Окситоцин 2,0, в/м

124. Основным показателем эффективности работы женской консультации по планированию семьи является:

- a) Число абортов на 1000 женщин фертильного возраста
- b) Абсолютное число женщин, направленных на аборт в течение года
- c) Число гинекологических заболеваний
- d) Число осложнений после абортов
- e) Число женщин на участке

125. В роддом поступила повторнородящая в сроке беременности 39 недель через 6 часов от начала родовой деятельности. Состояние удовлетворительное. Положение плода продольное, предлежит головка, сердцебиение плода ясное ритмичное. PV: шейка матки сглажена, открытие маточного зева 10 см. Плодный пузырь цел. Предлежит головка. Укажите период родов:

- a) подготовительный период
- b) I период родов, патентная фаза
- c) III период родов
- d) I период родов, активная фаза
- e) II период родов

126. При обращении беременной женщины со сроком 26 недель с жалобой на преждевременное излитие околоплодных вод необходимо:



- a) Временно наблюдать на дому
- b) Направить в терапевтическое отделение
- c) Направить в хирургическое отделение
- d) Направить в гинекологическое отделение
- e) Направить в родильный дом

127. В партограмме в графе "количество схваток за 10 минут" акушерка произвела сплошное закрашивание 5-ти клеток. С какой частотой и характером схваток протекает родовая деятельность?

- a) 2 схватки хорошей силы
- b) 5 схваток средней силы
- c) нерегулярные схватки
- d) 5 схваток хорошей силы
- e) 5 схваток слабой силы

128. При наблюдении за физиологической беременностью какой анализ берется при каждом посещении

- a) Общий анализ мочи
- b) Определение титра антител
- c) Анализ крови на гв
- d) Анализ мочи на белок
- e) Общий анализ крови

129. Для диагностики инфаркта миокарда необходимо определение содержания:

- a) Холестерина
- b) Щелочной фосфатазы
- c) Билирубина
- d) Остаточного азота
- e) Тропонина

130. Укажите функциональный метод исследования дыхательной системы

- a) Велоэргометрия
- b) Пульсоксиметрия
- c) Spiroграфия
- d) Капниография
- e) Пикфлоуметрия

131. Симптом при перфорации язвы желудка:

- a) Рвота желчью
- b) Дегтеобразный стул
- c) "Кинжальная боль" в эпигастрии
- d) Рвота "кофейной гущи"
- e) Удушье

132. Определите какое исследование подразумевается, если вы информируете пациента о том, что мочу в течении суток необходимо собирать в одну ёмкость (3 литровую банку), утром перемешать деревянной лучиной и предоставить на 150-200 мл в лабораторию на исследование

- a) Анализ мочи по Аддису- Каковскому
- b) Анализ мочи по Нечипоренко
- c) Общий анализа мочи
- d) Анализ мочи по Зимницкому
- e) Анализ мочи на сахар

133. Клиника бронхоэктатической болезни:

- a) Клиника бронхоэктатической болезни
- b) Розовая, пеннистая мокрота
- c) Везикулярное дыхание



- d) Стекловидная мокрота
- e) Гнойная мокрота полным ртом по утрам

134. Относительная плотность мочи в норме в общем анализе

- a) 1010-1024;
- b) 1012-1015;
- c) 1002 - 100
- d) 1030 - 1040;
- e) 1007- 1010;

135. Распространенные отеки по всему телу это:

- a) Гидроперикардит
- b) Гидроторакс
- c) Асцит
- d) Пиопневмоторакс
- e) Анасарка

136. Как изменится частота пульсовых колебаний при повышении температуры тела на 10 С

- a) остается неизменной
- b) учащается на 10-12 колебаний в минуту
- c) учащается на 1-2 колебания в минуту
- d) урежается на 10-12 колебаний в минуту
- e) увеличивается до 100 ударов в минуту

137. Признаки портальной гипертензии

- a) Полиурия, анурия
- b) Асцит, "голова медузы", спленомегалия
- c) Запор, тенезм, метеоризм
- d) Кашель, выделение мокроты
- e) Тошнота, рвота, изжога

138. Пациент сидит, опершись руками на постель, опустив ноги вниз. Как называется такое положение в постели?

- a) Пассивное
- b) Коленно-локтевое
- c) Ортопноэ
- d) На больном боку
- e) Активное

139. Кровоточивость характерна для?:

- a) тромбоцитопении
- b) Тромбоцитоза
- c) Эритроцитоза
- d) Лейкоцитоза
- e) Лейкопении

140. Пациенту назначено подкожное введение витамина В-6 - 1 мл. Под каким углом и на какую глубину вводится игла при подкожной инъекции.

- a) Под углом 5гр, только срез иглы
- b) Под углом 90 гр, на всю длину
- c) Под углом 90гр, 1/2 длины иглы
- d) Под углом 45гр, 2/3 длины иглы
- e) Под углом 15гр. 1/3 длины иглы

141. Выберите из предложенных вариантов независимого сестринского вмешательства

- a) Консультирование по подготовке к инструментальному обследованию
- b) Проведение ингаляции пациенту с применением небулайзера



- с) Регистрация ЭКГ
- д) Введение лекарственного препарата в/в
- е) Придание пациенту положения, облегчающее состояние

142. Регулярность планового самоконтроля методом смывов с эпидемиологически значимых объектов внешней среды в отделениях хирургического профиля, организациях охраны материнства:

- а) 1 раз в 6 месяцев
- б) 1 раз в 3 месяца
- с) 1 раз в месяц
- д) 2 раза в месяц
- е) 1 раз в неделю

143. Заражение СПИДом (приобретение вируса иммунодефицита ВИЧ) может произойти

- а) при объятиях
- б) при рукопожатии;
- с) при пользовании общими предметами быта;
- д) при переливании крови.
- е) воздушно-капельным путем

144. В отделении произошла аварийная ситуация: медицинская сестра процедурного кабинета при проведении инъекции пациенту с ВИЧ-инфекцией уколола палец. Какие мероприятия необходимо провести в данном случае:

- а) Сообщить о случившемся коллегам по работе и принять меры по ее ликвидации.
- б) Поставить в известность заведующего отделением и главного врача
- с) Принять меры по ее ликвидации, сообщить в СЭС.
- д) Зарегистрировать этот факт в журнале учета аварийных ситуаций, а затем принять меры по ее ликвидации.
- е) Принять меры по ее ликвидации, поставить в известность заведующего отделением. зарегистрировать данный факт в журнале учета аварийных ситуаций.

145. Какой вид дезинфекции проводится при выявлении или возникновении подозрения на инфекционное заболевание:

- а) Профилактическая
- б) Очаговая
- с) Временная
- д) Смешанная
- е) Заключительная

146. Пациенту с длительным кашлем с выделением мокроты назначена микроскопия мокроты на МБТ (микобактерии туберкулез). Как собирается мокрота для исследования

- а) 2 образца за 2 дня в любое время суток
- б) 3 образца за 3 дня во второй половине дня
- с) 3 образца за 2 дня в утренние часы
- д) 3 образца в течение недели
- е) 2 образца за сутки в любое удобное время

147. Укажите какие из перечисленных симптомов позволяют думать о ВИЧ инфекции

- а) Длительный кашель, слабость, -яихорадка неправильного типа
- б) Вялость, головные боли, субфебрильная температура
- с) Лимфоаденопатия, субфебрильная температура более 1 мес.
- д) Зуд кожи, пятнисто-папулезная сыпь, высокая температура
- е) Лимфоаденопатия, интермиттирующая лихорадка более 3 мес.

148. Перед ревакцинацией БЦЖ ребенку проведена реакция Манту. Когда проводится оценка результата

- а) Через 2 часа



- b) Через 12 часа
- c) Через 24 часа
- d) Через 72 часов
- e) Через 48 часов

149. Вы медицинская сестра хирургического отделения. Как часто Вы обязаны проходить обследование на маркеры ВГВ и ВГС

- a) Каждые 3 месяца
- b) Каждые 10 месяцев
- c) Каждые 6 месяцев
- d) Каждые 12 месяцев
- e) Каждые 8 месяцев

150. Назовите виды перкуссии:

- a) Сравнительная
- b) Поверхностная
- c) Глубокая
- d) Скользящая
- e) Бимануальная

151. Опишите "палатный" режим двигательной активности

- a) разрешена дозированная ходьба в пределах палаты
- b) рекомендованы активные действия только в постели
- c) разрешена дозированная ходьба и частичное самообслуживание в пределах палаты
- d) разрешена дозированная активность при самоходе
- e) разрешено перемещение пациента только под контролем медицинской сестры

152. Назовите метод исследования мочи с целью подсчета форменных элементов крови в 1 мл мочи:

- a) По Амбюрже
- b) На стерильность
- c) По Аддис-Каковскому
- d) По Нечипоренко
- e) По Зимницкому

153. Пациент 28 лет предъявляет жалобы на режущие боли в эпигастральной области, возникающие через 3-4 часа после еды, нередко ночью, отрыжку кислым, изжогу, запоры, похудание. Аппетит сохранен. Работа связана с нервным перенапряжением. Назовите дополнительный метод исследования, наиболее информативный в данной ситуации:

- a) УЗИ органов брюшной полости
- b) Экскреторная урография
- c) Дуоденальное зондирование
- d) ФГДС
- e) Холецистография

154. Экспираторной одышкой называется...

- a) Затрудненный вдох в положении лежа
- b) Затрудненный выдох
- c) Затрудненный вдох в положении сидя
- d) Затрудненный вдох и выдох
- e) Затрудненный вдох

155. Плевральная пункция проводится в ?:

- a) 3-4 межреберье по задней подмышечной линии
- b) 5 межреберье по средне-ключичной линии
- c) 5-6 межреберье по средней подмышечной линии
- d) 7-8 межреберье по лопаточной линии



е) 8-9 межреберье по околопозвоночной линии

156. Кожное проявление при ревматизме:

- а) Зудящая сыпь
- б) Отек Квинке
- в) Гиперемия кожи
- г) Крапивница
- д) Кольцевидная эритема

157. Предоставление сведений составляющих врачебную тайну без согласия пациента допускается

- а) Для проведения научных исследований
- б) В целях обследования и лечения гражданина, не способного выразить свою волю
- в) Для информирования близких родственников пациента
- г) Для публикации в научной литературе
- д) Для использования в учебном процессе

158. Во время приема антиретровирусных препаратов у ВИЧ инфицированного через 3 недели появилась тошнота, слабость, головная боль. Действие медсестры в этой ситуации:

- а) продолжить прием препаратов, поставить в известность врача
- б) сменить схему лечения
- в) прекратить прием всех препаратов
- г) сделать перерыв в терапии
- д) снизить дозу препаратов

159. Медицинская сестра приемного отделения стационара заполняет

- а) Листок нетрудоспособности
- б) Лист врачебных назначений
- в) Титульный лист медицинской карты
- г) Историю болезни
- д) Температурный лист

160. При выдаче таблеток пациентам с расстройствами психики мед.сестра

- а) Инструктирует больного о правилах их приема
- б) Оставляет на тумбочке у постели больного
- в) Нет значения
- г) Отдает их ему лично в руки
- д) Просит проглотить таблетки при ней и осматривает полость рта

161. В отделении кардиологии находится пациентка 70 лет с диагнозом: ИБС, хроническая сердечная недостаточность 3 стадии. Жалуется на выраженную слабость, перебои в работе сердца и одышку. Состояние тяжелое. Заторможена, ориентируется в пространстве. Кожные покровы сухие, цианотичные. На ногах выражены отеки. ЧДД 24 в мин. Пульс аритмичен, 90 ударов в минуту, АД 120\80 мм рт.ст. Живот увеличен в объеме. Пациентке назначено определение водного баланса. Объясните родственникам технику проведения исследования

- а) Записывать количество выпитой жидкости, включая жидкие блюда, и количество выделенной мочи
- б) Записывать количество выпитой жидкости, включая жидкие блюда
- в) Записывать количество выпитой воды и количество выделенной мочи
- г) Записывать количество выпитой жидкости (вода, чай, соки) и количество выделенной мочи
- д) Записывать количество выделенной мочи

162. Основной проблемой обездвиженного пациента является

- а) Психологическая адаптация
- б) Отсутствие поддержки со стороны родственников



- с) Нарушение функции дыхания
- д) Снижение мышечной массы
- е) Опасность развития пролежней

163. При оценке результата реакции Манту у ребенка выявлена папула размером 8 мм.

Как Вы расцените результат реакции Манту:

- а) Гиперергическая
- б) Положительная
- с) Отрицательная
- д) Везикуло-некротическая
- е) Сомнительная

164. Под термином первичная профилактика понимают:

- а) Наблюдение за пациентами с хроническими заболеваниями
- б) Предупреждение заболеваний путем устранения причинных и предрасполагающих факторов
- с) Наблюдение за пациентами с острыми заболеваниями
- д) Изучение резистентности организма
- е) Раннее выявление заболеваний и функциональных нарушений

165. У пациента в области крестца появилась рана, наблюдается мокнутие. При осмотре нарушена целостность кожи, подкожно жировой клетчатки и виден мышечный слой. Определите вид поражения мягких тканей

- а) Опрелости 2 степень
- б) Пролежни 3- степень
- с) Дерматит
- д) Пролежни 1- степень
- е) Мацерация

166. Неотложная помощь при анафилактическом шоке

- а) Введение магнезии
- б) Введение мочегонных
- с) Нитроглицерин под язык
- д) Антибиотики
- е) Адреналин

167. К какой категории руководителя относится старшая медицинская сестра

- а) Обслуживающий персонал
- б) Руководитель среднего звена
- с) Руководитель низшего звена
- д) Вспомогательные рабочие
- е) Руководитель высшего звена

168. Какому правилу биоэтики соответствует определение "любые медицинские манипуляции должны проводиться только с добровольного и осмысленного согласия пациента после предоставления медицинским работником необходимой информации".

- а) Правило правдивости
- б) Храни врачебную тайну
- с) Помоги коллеге
- д) Правило конфиденциальности
- е) Правило информированного согласия

169. Систематический научный подход и метод осуществления профессиональной деятельности медицинской сестры :

- А) Диагностика болезни
- В) Лечение заболеваний
- С) Сестринский процесс
- Д) Лечебно-охранительный режим



Е) Санитарно-эпидемиологический режим

170. Приоритетная проблема пациента: боль за грудиной, жгучего характера, иррадиирующая в левую лопатку, руку, более 20 минут после психо-эмоционального напряжения наблюдается при:

- а) инфаркте миокарда
- б) стенокардии напряжения
- в) кардионеврозе
- г) артериальной гипертензии
- д) гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

171. Укажите место наложения жгута при катетеризации периферической вены

- а) На 1-2 см ниже места катетеризации
- б) На 10-15 см ниже места катетеризации
- в) На 10-15 см выше места катетеризации
- г) Титульный лист медицинской карты
- д) Листок нетрудоспособности

172. Положение Фаулера это положение

- а) На животе;
- б) Полулежа на спине;
- в) На спине;
- г) Промежуточное между положением лежа и сидя;
- д) Промежуточное между положением на животе и на боку;

173. Первый признак, указывающий на гипоксию организма

- а) Зевота;
- б) Икота;
- в) Бледность;
- г) Пароксизмальная тахикардия;
- д) Мидриаз;

174. Назовите осложнение, связанное с нарушением правил асептики и антисептики при проведении инъекций

- а) Гепатит А
- б) Абсцесс
- в) Аллергическая реакция
- г) Дерматит
- д) Воздушная эмболия

175. Частота дыхательных движений в норме у взрослого человека составляет (в минуту):

- а) 14-15
- б) 24-26
- в) 40-60
- г) 16-20
- д) 30-32

176. На приеме пациентка жалуется на зуд во влагалище, пенистые выделения с неприятным запахом. Такие для характерны для

- а) гонорейного кольпита
- б) вирусного кольпита
- в) трихомонадного кольпита
- г) микоплазменного кольпита
- д) хламидийного кольпита

177. Укажите степень чистоты влагалища, если в мазке влагалищная палочка отсутствует или имеется в ограниченном количестве, имеется разнообразная кокковая флора:



- а)5
- б)1
- с)3
- д)4
- е)2

178. Сестринский диагноз:

- А) Определение главного клинического синдрома
- В) Выявление конкретной болезни у конкретного человека или у членов семьи
- С) Определение нарушенных потребностей, существующих и потенциальных проблем пациента в связи с болезнью
- Д) Определение прогноза развития заболевания
- Е)Профилактика болезни

179. Здоровье:

- А)Состояние полного физического, духовного (психического) и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов
- В)Это полное отсутствие болезней и физических дефектов
- С)Способность организма адаптироваться к изменяющимся условиям среды
- Д)Абсолютное отсутствие различных патологических процессов
- Е)Состояние организма человек позволяющее вести активный образ жизни

180. Третьим приемом наружного акушерского исследования (Леопольда-Левецкого) определяют:

- а) позицию, вид плода
- б) крупную часть плода в дне матки
- с) предлежащую часть
- д) высоту стояния дна матки
- е) отношение предлежащей части ко входу в малый таз

181. В родильном зале температура воздуха должна быть:

- а) 18-20
- б) 28-30
- с) 20-22
- д) 26-28
- е) 23-25

8. У беременной в сроке 34 недели окружность живота больше нормы пальпация, плода затруднительна определяется положительный симптом зыбления. Ваш предположительный диагноз:

- а) крупной плод
- б) многоводие
- с) физиологическая беременность
- д) гидроцефлогия
- е) многоплодие

182. Диагональная конъюгата-это расстояние между

- а) остями седалищных костей
- б) гребнями подвздошных костей
- с) серединой верхнего края лонного сочленения и мысом
- д) наиболее выступающими внутрь точками симфиза и мыса
- е) нижнем краем симфиза и выступающей точкой мыса крестца

183. В раннем послеродовом периоде у роженицы началось гипотиническое кровотечение. Ваша тактика :

- а) катетеризация мочевого пузыря внутривенное введение атропина сульфат в/м
- б) катетеризация мочевого пузыря наружный массаж матки холод на низ живота окситоцин



с) холод на низ живота внутривенное введение сульфата магния д) катетеризация мочевого пузыря ручное обследование наружный массаж матки

е) ручное обследование полости матки холод на низ живота

184. Определите предполагаемый срок родов если первый день последний менструации 10 января :

а) 17 октября

б) 6 сентября

с) 3 октября

д) 21 декабря

е) 11 ноябрь

185. Что лежит в основе преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты:

а) ранее излитие околоплодных вод

б) ретроплацентарная гематома

с) повышение артериального давления

д) слабость брюшного пресса

е) снижение артериального давления

186. Женщина 45 лет. На приеме у гинеколога поставлен предварительный диагноз Рак шейки матки. Укажите метод обследования который необходимо провести для подтверждения диагноза

а) Выскабливание цервикального канала

б) бактериоскопического исследование

с) Биопсия шейки матки

д) кольпоскопия

е) пункция заднего свода

187. При обращении беременной женщины со сроком 26 недель с жалобой на преждевременное излитие околоплодных вод необходимо

а) временно наблюдать на дому

б) направить в терапевтическое отделение

с) направить в хирургическое отделение

д) направить в гинекологическое отделение

е) направить в родильный дом

189. Акушерская операция на плодном пузыре для ускорения первого родового процесса называется

а) краниотомия

б) лапаротомия

с) эпизиотомия

д) клейдотомия

е) амниотомия

190. В женскую консультацию обратилась женщина с целью прерывания беременности. Укажите при каком сроке проводится искусственное прерывание беременности

а) до 20 недель

б) до 16 недель

с) до 24 недель

д) до 18 недель

е) до 12 недель

191. Начало родов характеризуется:

а) отхождением околоплодных вод

б) присоединением к схваткам потуг



- с) регулярными схватками и раскрытием шейки матки
- д) прорезыванием головки плода
- е) нерегулярными схватками

192. Акушерская операция на плодном пузыре для ускорения первого периода родового процесса называется

- а) краниотомия
- б) лапаротомия
- с) эпизиотомия
- д) клейдотомия
- е) амниотомия

193. При наблюдении за физиологической беременностью какой анализ берется при каждом посещении

- а) общий анализ мочи
- б) определение титра антител
- с) анализ крови на гв
- д) анализ мочи на белок
- е) общий анализ крови

194. Повторнородящая 20 лет, в анамнезе кесарево сечение по поводу клинически узкого таза, заживание первичным натяжением.
От чего зависит тактика ведения родов

- а) от силы схватки
- б) от состояния рубца
- в) от состояния плода, силы схваток, состояния рубца
- г) от состояния плода, рубца, веса плода
- д) от веса плода

195. В последний месяц не осложненной беременности:

- а) беременная может не посещать женскую консультацию
- б) нужно посещать женскую консультацию каждые 7-10 дней
- в) посещение женскую консультацию через 2-3 недели
- г) нужно посещать женскую консультацию через день
- д) посещение только при наличии жалоб

196. Усиление голосового дрожания наблюдается при:

- а) Потере эластичности легких
- б) Наличии жидкости
- с) Уплотнении легочной ткани
- д) Наличии газа
- е) Ожирении

197. Обследование персонала родильных домов на гонорею и сифилис проводится

- а) при поступлении и затем 2 раза в год
- б) при поступлении и затем каждые 2 месяца
- в) только при поступлении на работу
- г) только для работы в обсервационном отделении
- д) по необходимости

198. Госпитализация беременных, страдающих экстрагенитальными заболеваниями и нуждающихся в обследовании и лечении в условиях стационара, осуществляется в отделении больниц по профилю патологии

- а) до 20 недель беременности
- б) до 25 недель беременности
- в) до 22 недель беременности
- г) до 32 недель беременности
- д) до 30 недель беременности



199. Тяжесть токсикоза 1-й половины беременности характеризуется

- а) потерей массы тела
- б) ацетонурией
- в) субфебрилитетом
- г) головной болью
- д) боли внизу живота

200. Особенности влияния лекарственного электрофореза обусловлены:

- а) Накоплением лекарственного препарата в области воздействия
- б) Теплообразованием в области воздействия
- с) Поступлением большого количества лекарственного препарата
- д) Электростимуляцией мышц
- е) Повреждением кожи

5. Прием и зачисление

Прием лиц на сокращенную форму обучения осуществляется на конкурсной основе по результатам тестирования.


6. Список использованной литературы

На русском языке:

1. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела. Практикум: учеб.пос.- изд. перераб. и. доп.- Ростов-на-Дону: Феникс, 2019. - 938 с.: -(Сер. "Медицина для вас")
2. Обуховец Т.П. Учебное пособие «Основы сестринского дела» - изд. перераб. и. доп.- Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. - 768 с.: -(Сер. "Среднее медицинское образование")
3. Обуховец Т.П. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи: Практикум / Обуховец Т.П. - 3-е изд. Стер. - Ростов н/Д: Феникс, 2013 -412 с.: ил.- Медицина
4. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела. Практикум: учеб.пос. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2019.
5. Петрова Т.Н. Сестринское дело: Учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018.
6. Дмитриева Е.В., Шабунина И.В., Филиппова Г.М. Сестринское дело: учебник для медицинских вузов. - Москва: Медицина, 2019.
7. Петрова Т.Н. Основы сестринского дела. - Санкт-Петербург: Питер, 2020.
8. Белоконь Н.А. Сестринское дело: учебник для медицинских вузов. - Москва: Медицина, 2019.
9. Савина Л.И. Сестринское дело: учебник для вузов. - Москва: Издательский центр "Академия", 2018.
10. Голикова Н.М., Лукашева Л.В., Марченко В.В. Сестринское дело: учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
11. Федоткина Е.В. Сестринское дело: учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019.
12. Князева О.А. Основы сестринского дела. - Москва: Медицина, 2018.
13. Иванова Е.М., Пономарева Т.Е., Рындин А.А. Сестринское дело: учебник для студентов медицинских вузов. - Москва: Медицина, 2019.

На казахском языке:

1. Морозова Г. И. Медбикелік іс негіздері : жағдаяттық тапсырмалар : оқу куралы; жауапты редакторы А. М. Садыкова ; казак тіліне аударғандар К. О. Даурабаева, С. А. Наурызбаев. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 256 б. : ил.

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Кафедра «Сестринское дело»	Программа
	Редакция: 1 Страница 31 из 31	

2. Мухина С.А. Мейірбикелік іс негіздері. пәніне практикалық басшылық , 2-ші басылым, , Қазақ тіліне аударған және редакциялаған Қ.Ж.Ахметов— М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 496 бет.

3. Адилова Л.М. Мейіргердің манипуляциялық әрекетінің алгоритмі. студенттеріне арналған оқу құралы қазақ және орыс тілінде = Алгоритмы сестринских манипуляций: учебно-методическое пособие на казахском и русском языках.– М.: Литтерра, 2016. – 248 б.