**Тестовые задания для контроля знаний студентов**

**ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих**

**МДК.04.01 Организация безопасной среды для пациентов и персонала**

**Специальность: 34.02.01 Сестринское дело**

**1 курс, 2 семестр, 2019-2020 учебный год**

**Преподаватель: Чернова О.Н., Латынцева М.С. (1 - 60)**

**Инструкция:** Выберите один правильный ответ.

**Дезинфекция, ПСО и стерилизация ИМН.**

**1. Режим стерилизации изделий из металла и стекла в автоклаве:**

а) 2 атмосферы, 120°С, 45 минут

б) 2 атмосферы, 132°С, 20 минут

в) 1,1 атмосферы, 120°С, 45 минут

г) 0,5 атмосферы, 110°С, 20 минут

**2. Укажите правильный вариант приготовления рабочего раствора азопирама:**

а) исходный раствор азопирама + 70% этиловый спирт (1:1);

б) исходный раствор азопирама + 3% перекись водорода (1:1);

в) исходный раствор азопирама + 6% перекись водорода (1:1);

г) исходный раствор азопирама + 2% борная кислота (1:1)

**3. После предстерилизационной очистки инструменты необходимо поместить в воздушный стерилизатор на:**

а) 2-3 минуты

б) 5-6 минут

в) на 60 минут

г) до полного исчезновения влаги

**4. Режим стерилизации инструментов при воздушном методе:**

а) температура 180 град-60 мин

б) температура 160 град-90 мин

в) температура 120 град-180 мин

г) температура 160 град-60 мин

**5. Режим стерилизации перевязочного материала:**

а) температура 132 град-2 атм-20 мин

б) температура 120 град-1,1 атм-20 мин

в) температура 132 град-2 атм-45 мин

г) температура 120 град-1,1 атм-45 мин

**6. Для проведения III этапа предстерилизационной очистки используется вода:**

а) проточная

б) дистиллированная

в) прокипяченная

г) дважды дистиллированная

**7. Проба для проверки медицинского инструментария на наличие скрытой крови называется:**

а) бензидиновой

б) фенолфталеиновой

в) азопирамовой

г) бензойной

**8. Режим стерилизации лотков:**

а) температура 132 град-2 атм-20 мин

б) температура 120 град-1,1 атм-45 мин

в) температура 160 град-2 атм-20 мин

г) температура 180 град-2 атм-45 мин

**9. Стерилизация-это способ:**

а) уничтожения патогенных микроорганизмов

б) уничтожение непатогенных микроорганизмов

в) уничтожение всех форм микроорганизмов и их спор

г) споровых форм микроорганизмов

**10.При стерилизации водяным паром используется давление:**

а) 2 атм

б) 4 атм

в) 1 атм

г) 3 атм

**11. Режим стерилизации пинцетов**:

а) температура 132 град-2 атм-20 мин

б) температура 160 град-2 атм-20 мин

в) температура 120 град-1,1 атм-45 мин

г) температура 180 град- 2 атм -45 мин

**12. ЦСО — это:**

а) центральное специализированное отделение

б) централизованное стерилизационное отделение

в) централизованное специализированное отделение

г) централизованное стерильное отделение

**13. Режим стерилизации в автоклаве:**

а) 1800 С, 60 минут

б) 360 С, 36 минут

в) 20 секунд

г) 2 атм., 1320 С, 20 минут

**14. В состав ЦСО входит:**

а) стерильный блок

б) процедурный кабинет

в) изолятор

г) кабинет врача

**15. Экспозиция при замачивании медицинских инструментов в моющем растворе при предстерилизационной очистке (в мин):**

а) 45

б) 30

в) 15

г) 10

**16. В качестве упаковочной бумаги для стерильных инструментов не используют:**

а) крафт-бумага

б) крепированная бумага

в) писчая

г) ламинированная упаковка

**17. Полное уничтожение микроорганизмов, спор и вирусов называется:**

а) дезинфекцией

б) стерилизацией

в) дезинсекцией

г) дератизацией

**18. На крафт-пакете указывают:**

а) дату стерилизации, отделение

б) вместимость, отделение

в) дату стерилизации, вместимость

г) дату стерилизации, сроки использования, фамилию проводившего стерилизацию

**19. Срок хранения стерильного материала в биксах без фильтра, не раскрытого:**

а) одни сутки

б) трое суток

в) двадцать одни сутки

г) 10 суток

**Профилактика ИСМП в ЛПО**

**20. Пациенты наиболее подвержены ИСМП в возрастах:**

а) детском и юношеском

б) юношеском и среднем

в) среднем и гериатрическом

г) гериатрическом и детском

**21. ИСМП инфекция возникает при наличии**:

а) источника инфекции

б) факторов и путей передачи

в) источника инфекции+фактров передачи+восприимчивого коллектива

г) восприимчивого коллектива

**22. После контакта с инфекционным пациентом медсестра дезинфицирует руки раствором:**

а) 70 град спирта

б) 5% йода

в) 1% Самаровки

г) 0,02% фурацилина

**23. Уровень обработки рук медицинских работников называется:**

а) социальный

б) бытовой

в) гигиенический

г) косметический

**Инфекционная безопасность в ЛПО**

**24. Использованный уборочный инвентарь подлежит:**

а) уничтожению

б) проветриванию

в) промыванию

г) дезинфекции

**25. Отходы класса «Б» это:**

а) опасные

б) не опасные

в) чрезвычайно опасные

г) радиактивные

**26. Вид уборки процедурного кабинета, которая проводится в конце рабочего дня:**

а) заключительная

б) текущая

в) генеральная

г) предварительная

**27. Количество классов отходов в лечебно-профилактических учреждениях:**

а) 4

б) 2

в) 8

г) 5

**28. Смена пакетов для сбора медицинских отходов осуществляется**

а) 1 раз в сутки (24 часа)

б) 1 раз в смену (8 часов)

в) 1 раз в 6 часов

г) 2 раза в 24 часа

**29. Смена одноразовых контейнеров для острого инструментария проводится через:**

а) 24 часа

б) 36 часов

в) 72 часа

г) 12 часов

**30. Одноразовый пакет класса Б заполняется на:**

а) 1/2

б) 1/4

в) 3/4

г) 1/3

**31. Дезинфекция это:**

а) мероприятия по уничтожению всех патогенных видов микроорганизмов и их спор

б) мероприятия по уничтожению грызунов

в) мероприятия по уничтожению отдельных видов микроорганизмов

г) мероприятия по уничтожению насекомых

**32. Ежедневная влажная уборка в палатах производится:**

а) 4 раза

б) 3 раза

в) 2 раза

г) 1 раз

**33. Режим кварцевания процедурного кабинета**

а) каждый час

б) 2 раза в неделю

в) 3 раза в день

г) 2 раза в день

**34. Генеральная уборка процедурного кабинета проводится:**

а) 1 раз в 7 дней

б) 2 раза в неделю

в) 1 раз в месяц

г) 1 раз в 10 дней

**35. После использования одноразовые изделия медицинского назначения следует:**

а) уничтожить

б) промыть проточной водой и уничтожить

в) промыть дезсредством и уничтожить

г) замочить в дезсредстве на необходимое время экспозиции и утилизировать в соответствующий класс отходов

**Химические методы дезинфекции**

**36. Экспозиция при дезинфекции медицинского инструментария в 3% растворе Самаровки (в мин):**

а) 90

б) 60

в) 30

г) 15

**37. Для приготовления 1 литра раствора 3% Самаровки нужно взять:**

а) 30 мл

б) 15 мл

в) 150 мл

г) 300 мл

**38. Уничтожение патогенных форм микроорганизмов это:**

а) дезинфекция

б) дезинсекция

в) дератизация

г) стерилизация

**39. Экспозиция дезинфекции при ВИЧ-инфекции 3% раствором Самаровки:**

а) 2-3 минуты

б) 5-6 минут

в) на 60 минут

г) до полного исчезновения влаги

**40. Режим дезинфекции инструментов одноразового использования**:

а) 2-3 минуты

б) 5-6 минут

в) на 60 минут

г) до полного исчезновения влаги

**41. Для приготовления моющего раствора на 1 л берется моющего средства:**

а) 5 г

б) 50 г

в) 15 г

г) 10 г

**42. Метод дезинфекции мягкого инвентаря (матрацы, подушки) после выписки пациента:**

а) замачивание в 3% растворе Самаровки

б) кипячение

в) обеззараживание в дезинфекционной камере

г) проветривание

**43. Хранить растворы дезинфектантов необходимо**:

а) в плотно закрывающихся емкостях

б) в открытых емкостях

в) в стеклянных биксах без крышки

г) не имеет значения

**44. Бактерицидные лампы дезинфицируют:**

а) спиртом этиловым 70%

б) дезинфицирующим средством

в) хлоргексидином спиртовым 0,5%

г) 6% перекисью водорода

**45. Дезинфицирующий раствор, применяемый для текущей уборки в перевязочном и процедурном кабинетах:**

а) раствор перекиси водорода 6%

б) раствор 1% Самаровки

в) раствор 3% Самаровки

г) раствор 5% Пероксимеда

**46.** **Дезинсекция это:**

а) мероприятия по уничтожению насекомых

б) мероприятия по уничтожению всех патогенных видов микроорганизмов и их спор

в) мероприятия по уничтожению грызунов

г) мероприятия по уничтожению отдельных видов микроорганизмов

**Профилактика профессиональных заражений медицинского персонала**

**47. Халат, загрязненный биологической жидкостью, необходимо:**

а) обработать влажным тампоном

б) обработать место 3% раствором Пероксимеда

в) обработать место 3% раствором Самаровки и заменить

г) обработать место 10% раствором Пероксимеда

**48. Определите, при каких ситуациях нельзя заразиться ВИЧ-инфекцией:**

а) половым путем

б) воздушно-капельным путем

в) при инвазивных медицинских манипуляциях

г) от матери к плоду через плаценту и грудное молоко

**49. Пути передачи вирусного гепатита В:**

а) водный

б) питьевой

в) контактно-бытовой

г) парентеральный

**50. Растворы, применяемые для обработки слизистых медсестры при попадании на них биологических жидкостей пациента:**

а) 6% перекиси водорода

б) 3% перекиси водорода

в) 1% перекиси водорода, проточная вода

г) 70° спирт

**51. Использование 2-х перчаток в случае прокола контаминированной иглой уменьшает риск заражения:**

а) в 2 раза

б) в 10 раз

в) в 6 раз

г) в 12 раз

**52. Действия медицинского работника в случае попадания биологической жидкости на слизистую глаз:**

а) промыть водой

б) промыть 20% раствором сульфацила натрия

в) промыть 5% раствором перманганата калия

г) промыть 0,05% раствором перманганата калия

**53. Номер приказа «Профилактика вирусных гепатитов»:**

а) № 342

б) № 330

в) № 408

г) № 770

**54. ВИЧ проникает в организм человека:**

а) через неповрежденную кожу

б) через неповрежденные слизистые

в) через поврежденную кожу и слизистые

г) через руки

**55. Обработка кожи при попадании на нее ВИЧ-инфицированного материала проводится:**

а) 96 град спиртом

б) 70 град спиртом

в) 6% раствором перекиси водорода

г) 3% раствором перекиси водорода

**56. Возбудителем ВИЧ-инфекции является:**

а) вирус

б) простейшие

в) бактерии

г) грибы

**57. Пути передачи ВИЧ- инфекции:**

а) половой, воздушно-капельный

б) парентеральный, половой, вертикальный

в) контактно-бытовой, половой

г) воздушно-капельный

**58. Путем передачи ВИЧ-инфекции является:**

а) рукопожатие

б) насморк

в) комары

г) инфицированная кровь

**59. Путем передачи ВИЧ-инфекции является:**

а) клизма

б) бассейн

в) половой контакт с инфицированным партнером

г) вши

**60. Кратность обследования медицинского работника на антитела к ВИЧ после аварийной ситуации:**

а) только после аварийной ситуации

б) после аварийной ситуации и далее, через 1; 3; 6 месяцев

в) после аварийной ситуации и далее, через 3; 6; 12 месяцев

г) по назначению врача

**Преподаватель: Носкова О.В. (61 - 120)**

**Лечебно-охранительный режим в ЛПО**

**61. Комплекс мероприятий, направленных на обеспечение в ЛПО психоэмоционального и физического комфорта пациента и медицинского персонала:**

а) двигательный режим

б) режим дня

в) лечебно-охранительный режим

г) режим питания

**62. Активное положение пациента в пространстве – это когда он:**

а) самостоятельно передвигается и ухаживает за собой

б) занимает положение для облегчения своего состояния

в) частично или полностью обездвижен

г) может самостоятельно передвигаться, ухаживать за собой, но не делает этого

**63. Пассивное положение пациента в пространстве – это когда он:**

а) может самостоятельно передвигаться, ухаживать за собой, но не делает этого

б) самостоятельно передвигается и ухаживает за собой

в) занимает положение для облегчения своего состояния

г) частично или полностью обездвижен

**64. Вынужденное положение пациента в пространстве – это когда он:**

а) занимает положение для облегчения своего состояния

б) частично или полностью обездвижен

в) может самостоятельно передвигаться, ухаживать за собой, но не делает этого

г) самостоятельно передвигается и ухаживает за собой

**65. Пациенту, находящемуся в стационаре на полупостельном режиме, разрешается:**

а) самостоятельно переворачиваться в постели

б) сидеть на кровати и стуле возле кровати

в) перемещаться в пределах палаты

г) ходить по палате, коридору, в туалет

**66. Пациенту, находящемуся в стационаре на общем режиме, разрешается:**

а) самостоятельно переворачиваться в постели

б) сидеть на кровати и стуле возле кровати

в) перемещаться в пределах палаты

г) ходить по палате, коридору, в туалет

**67. Пациенту, находящемуся в стационаре на палатном режиме, разрешается**:

а) самостоятельно переворачиваться в постели

б) сидеть на кровати и стуле возле кровати

в) перемещаться в пределах палаты

г) ходить по палате, коридору, в туалет

**68. Пациенту, находящемуся в стационаре на постельном режиме, разрешается:**

а) самостоятельно переворачиваться и присаживаться в постели

б) сидеть на кровати и стуле возле кровати

в) перемещаться в пределах палаты

г) ходить по палате, коридору, в туалет

**69. Нарушение функциональной работы тканей, органов или систем органов:**

а) дисфункция

б) дистрофия

в) дегенерация

г) дезинсекция

**70. Нарушение питания ткани:**

а) травма

б) дистрофия

в) дегенерация

г) дисфункция

**71. Состояние, характеризующееся нарушением целостности или функции ткани организма в результате внешнего воздействия:**

а) нервное истощение

б) стресс

в) травма

г) стрессор

**72. Перерождение ткани называется:**

а) дисфункция

б) дезинсекция

в) дистрофия

г) дегенерация

**Правильная биомеханика тела пациента и медицинской сестры**

**73. Наука, изучающая законы механического движения в живых системах, называется**

а) анатомия

б) эргономика

в) физика

г) биомеханика.

**74. Наука, изучающая взаимодействие человека с окружающей средой в целях безопасности труда, называется**

а) анатомия

б) эргономика

в) физика

г) биомеханика.

**75. Заболевание, характеризующееся изменениями хрящевой ткани межпозвонковых дисков:**

а) компрессия

б) остеохондроз

в) контузия

г) остеопороз

**76. Заболевание, характеризующееся изменениями костной ткани, связанными с дефицитом кальция в организме:**

а) компрессия

б) остеохондроз

в) контузия

г) остеопороз

**77. Пространство между обеими стопами в положении «стоя» называется:**

а) площадью опоры

б) удобной позицией

в) пересечённой плоскостью

г) центром тяжести.

**78. В положении «сидя» не допускается, чтобы**:

а) 2/3 бёдер находилось на сидении

б) верхний край спинки проходил под лопатками и был под углом к сидению на 3-5

в) стопы твёрдо стояли на полу или подставке

г) колени были ниже бёдер.

**79. Патологическое действие, оказываемое на развивающийся плод:**

а) психотропное

б) седативное

в) тератогенное

г) анальгезирующее

**80. Действие факторов окружающей среды, повышающее вероятность возникновения злокачественных опухолей:**

а) тератогенное

б) анальгезирующее

в) канцерогенное

г) седативное

**81. Ушиб, удар-это:**

а) поза «эмбриона»

б) компрессия

в) иммобильность

г) контузия

**82. Название вынужденного положения пациента при болях в животе - это:**

а) поза Фаулера

б) поза «Эмбриона»

в) поза Симса

г) поза Ромберга

**83. Сжатие, сдавливание-это:**

а) контузия

б) иммобильность

в) компрессия

г) поза «эмбриона»

**84. Невозможность перемещаться, обездвиженность-это**:

а) иммобильность

б) контузия

в) поза «эмбриона»

г) компрессия

**Пропаганда ЗОЖ**

**85. Вторичная профилактика – это**

а) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение развития заболеваний у практически здоровой группы населения

б) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение, раннее выявление, снижение риска возникновения и прогрессирования заболеваний среди разных групп населения

в) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение обострений, осложнений и предотвращение инвалидизации и смертности в группе населения с хроническими заболеваниями

г) комплекс мероприятий, направленных на раннее выявление заболеваний в группе населения с первичными симптомами

**86. Медицинская профилактика – это**

а) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение, раннее выявление, снижение риска возникновения и прогрессирования заболеваний среди разных групп населения

б) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение обострений, осложнений и предотвращение инвалидизации и смертности в группе населения с хроническими заболеваниями

в) комплекс мероприятий, направленных на раннее выявление заболеваний в группе населения с первичными симптомами

г) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение развития заболеваний у практически здоровой группы населения

**87. Первичная профилактика – это**

а) комплекс мероприятий, направленных на раннее выявление заболеваний в группе населения с первичными симптомами

б) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение развития заболеваний у практически здоровой группы населения

в) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение, раннее выявление, снижение риска возникновения и прогрессирования заболеваний среди разных групп населения

г) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение обострений, осложнений и предотвращение инвалидизации и смертности в группе населения с хроническими заболеваниями

**88. Третичная профилактика – это**

а) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение обострений, осложнений и предотвращение инвалидизации и смертности в группе населения с хроническими заболеваниями

б) комплекс мероприятий, направленных на раннее выявление заболеваний в группе населения с первичными симптомами

в) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение развития заболеваний у практически здоровой группы населения

г) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение, раннее выявление, снижение риска возникновения и прогрессирования заболеваний среди разных групп населения

**89. Первичная профилактика направлена на работу**

а) с условной группой населения, в которой выявлены пациенты, уже имеющие первичные симптомы и признаки заболевания («предболезнь»)

б) с условной группой населения, в которую входят практически здоровые люди с различными факторами риска развития заболеваний

в) с условной группой населения, в которой у пациентов уже имеются хронические заболевания

г) с различными группами населения, в которых учитываются возрастные и половые особенности

**90. Центры здоровья формируются для работы**

а) с условной группой населения, в которую входят практически здоровые люди с различными факторами риска развития заболеваний

б) с условной группой населения, в которой у пациентов уже имеются хронические заболевания

в) с различными группами населения, в которых учитываются возрастные и половые особенности

г) с условной группой населения, в которой выявлены пациенты, уже имеющие первичные симптомы и признаки заболевания («предболезнь»)

**91. Вторичная профилактика направлена на работу**

а) с различными группами населения, в которых учитываются возрастные и половые особенности

б) с условной группой населения, в которой выявлены пациенты, уже имеющие первичные симптомы и признаки заболевания («предболезнь»)

в) с условной группой населения, в которую входят практически здоровые люди с различными факторами риска развития заболеваний

г) с условной группой населения, в которой у пациентов уже имеются хронические заболевания

**92. Третичная профилактика направлена на работу**

а) с условной группой населения, в которой у пациентов уже имеются хронические заболевания

б) с различными группами населения, в которых учитываются возрастные и половые особенности

в) с условной группой населения, в которой выявлены пациенты, уже имеющие первичные симптомы и признаки заболевания («предболезнь»)

г) с условной группой населения, в которую входят практически здоровые люди с различными факторами риска развития заболеваний

**93. Санитарное просвещение - это**

а) раздел здравоохранения, занимающийся организацией оказания медицинской помощи населению

б) комплекс мероприятий, направленных на обеспечение в ЛПО психоэмоционального и физического комфорта пациента и медицинского персонала

в) раздел здравоохранения, занимающийся гигиеническим обучением и воспитанием населения с целью укрепления и охраны здоровья

г) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение, раннее выявление, снижение риска возникновения и прогрессирования заболеваний среди разных групп населения

**94. Мотивация - это**

а) побуждение себя и других к каким-либо действиям

б) раздел здравоохранения, занимающийся гигиеническим обучением и воспитанием населения с целью укрепления и охраны здоровья

в) различного рода деятельность, воздействующая на сознание людей с целью определения выбора в личных или общественных интересах

г) открытое распространение взглядов, фактов, знаний, идей и других сведений среди различных групп населения для формирования общественного мнения

**95. Пропаганда - это**

а) раздел здравоохранения, занимающийся гигиеническим обучением и воспитанием населения с целью укрепления и охраны здоровья

б) различного рода деятельность, воздействующая на сознание людей с целью определения выбора в личных или общественных интересах

в) открытое распространение взглядов, фактов, знаний, идей и других сведений среди различных групп населения для формирования общественного мнения

г) побуждение себя и других к каким-либо действиям

**96. Агитация - это**

а) открытое распространение взглядов, фактов, знаний, идей и других сведений среди различных групп населения для формирования общественного мнения

б) побуждение себя и других к каким-либо действиям

в) раздел здравоохранения, занимающийся гигиеническим обучением и воспитанием населения с целью укрепления и охраны здоровья

г) различного рода деятельность, воздействующая на сознание людей с целью определения выбора в личных или общественных интересах

**97. Средство устной пропаганды, при котором идёт активное обсуждение темы или проблемы в уже подготовленной заинтересованной группе, называется**

а) вечером вопросов и ответов

б) лекцией

в) беседой

г) дискуссией

**98. Средство устной пропаганды, при котором обучающая информация излагается в виде монолога примерно за 45-60 минут, называется**

а) дискуссией

б) вечером вопросов и ответов

в) лекцией

г) беседой

**99. Средство устной пропаганды, при котором обучающая информация излагается в виде ответов на вопросы заинтересованной аудитории, называется**

а) беседой

б) дискуссией

в) вечером вопросов и ответов

г) лекцией

**100. Средство устной пропаганды, при котором идёт обсуждение темы или проблемы с вовлечением большего числа слушателей, называется**

а) лекцией

б) беседой

в) дискуссией

г) вечером вопросов и ответов

**101. Средство печатной пропаганды, содержащее информацию в виде настенной газеты с определёнными требованиями к оформлению, называется**

а) лозунг

б) памятка

в) листовка

г) санбюллетень

**102. Средство печатной пропаганды, содержащее сжатую информацию в виде советов и правил по заболеванию или вопросам здоровья, называется**

а) санбюллетень

б) лозунг

в) памятка

г) листовка

**103. Средство печатной пропаганды, содержащее краткий лаконичный текст больше агитационного характера для ограниченной группы людей, называется**

а) листовка

б) санбюллетень

в) лозунг

г) памятка

**104. Средство печатной пропаганды, содержащее информацию с открытым призывом, называется**

а) памятка

б) листовка

в) санбюллетень

г) лозунг

**105. Одно из плоскостных средств наглядной пропаганды:**

а) фантом

б) муляж

в) гербарий

г) стенд

**106. Одно из объёмных средств наглядной пропаганды:**

а) стенд

б) плакат

в) чертёж-схема

г) фантом

**107. Одно из натуральных средств наглядной пропаганды:**

а) модель

б) таблица

в) препарированный орган

г) макет

**108. Одно из объёмных средств наглядной пропаганды:**

а) муляж

б) стенд

в) плакат

г) чертёж-схема

**Организация питания пациента в стационаре**

**109. Лечение, заключающееся в назначении специальной диеты в зависимости от основного и сопутствующих заболеваний - это**

а) гирудотерапия

б) диетотерапия

в) оксигенотерапия

г) физиотерапия

**110. Наука о принципах питания при различных заболеваниях - это**

а) биомеханика

б) диетология

в) эргономика

г) реаниматология

**111. Физиологически полноценный состав употребляемой пищи с учетом пола, возраста, характера труда и климатических условий - это**

а) диетология

б) режим питания

в) диетотерапия

г) рацион питания

**112. Количественная и качественная характеристика употребляемой пищи, с учётом кратности, времени и распределения приёмов в течении суток - это**

а) рацион питания

б) диетология

в) режим питания

г) диетотерапия

**113. Диета №3 назначается при:**

а) подготовке к операции

б) заболеваниях печени и желчевыводящих путей

в) туберкулезе

г) колитах с запорами

**114. Диета №0 назначается при:**

а) колитах с запорами

б) подготовке к операции и в ранний послеоперационный период

в) заболеваниях печени и желчевыводящих путей

г) туберкулезе

**115. Диета №5 назначается при:**

а) туберкулезе

б) колитах с запорами

в) подготовке к операции

г) заболеваниях печени и желчевыводящих путей

**116. Диета №11 назначается при:**

а) заболеваниях печени и желчевыводящих путей

б) туберкулезе

в) колитах с запорами

г) подготовке к операции

**117. При заболеваниях почек назначается диета №**

а) 1

б) 9

в) 7

г) 13

**118. При ожирении назначается диета №**

а) 2

б) 4

в) 6

г) 8

**119. При сахарном диабете назначается диета №**

а) 3

б) 9

в) 11

г) 5

**120. При инфекционных заболеваниях назначается диета №**

а) 13

б) 10

в) 15

г) 12