

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Управление сестринской деятельностью» (I категория) для аттестации

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:
<https://medik-akkreditacia.ru/product/upravlenie/>

Полезные ссылки:

1) Тесты для аккредитации «Управление сестринской деятельностью (ординатура)»
(3200 вопросов)

https://medik-akkreditacia.ru/product/upravlenie_ses/

2) Тесты для аккредитации «Сестринское дело» (2000 вопросов)

<https://medik-akkreditacia.ru/product/sestrinskoe-delo/>

К средним величинам относятся все перечисленные ниже показатели, кроме:

среднего квадратичного отклонения

моды

медианы

средней арифметической взвешенной

Медиана - это:

“выскакивающая” варианта

величина, характеризующая меру достоверности средней арифметической

варианта, встречающаяся чаще всего

серединная варианта

Мода - это:

варианта, делящая ряд пополам

наиболее часто встречающаяся варианта в вариационном ряду

серединная варианта

варианта, занимающая в вариационном ряду срединное положение

**К методам первичной обработки медико-социальных данных относится все ниже
перечисленное, за исключением:**

многофакторного анализа

классификации и группировки статистических данных
статистической сводки
построения макетов статистических таблиц

С увеличением числа наблюдений ошибка репрезентативности:

остается без изменений
не зависит от числа наблюдений
увеличивается
уменьшается

Статистическая информация должна быть:

доступной
достоверной
все верно
достаточной

Укажите из перечисленных ниже определений соответствующее понятию “общий индекс”:

индекс, рассчитываемый путем соотнесения последующего периода с предыдущим
относительный показатель, отражающий изменение отдельного элемента
статистической совокупности, величины только одного признака без учета влияния
на него других факторов; служит для характеристики изменения отдельных
элементов сложного явления
индекс, рассчитываемый для всего множества явлений, состоящих из неоднородных
элементов в изучаемой совокупности
индекс, в котором фактический показатель отчетного периода сравнивается со сколь
угодно отдаленным периодом

В переводе с латинского термин “индекс” означает:

индикатор
указатель
показатель
коэффициент

Основным источником информации о населении является (выберите правильный ответ):

перепись населения
национальный регистр населения
региональный и местный регистры населения
социальная информация, предоставляемая официальными учреждениями
государственной статистики и другими организациями: социологическими
институтами, центрами исследования общественного мнения, научно-
консультационными службами и др.

Первое место в структуре причин смертности населения занимают:

злокачественные новообразования
инфекционные и паразитарные болезни
внешние причины: травмы, отравления, убийства, самоубийства
сердечно-сосудистые заболевания

Общественное здоровье населения оценивают с помощью следующих групп показателей, кроме:

показатели удовлетворенности населения медицинской помощью
показатели физического развития
показатели заболеваемости и инвалидизации населения
демографические показатели

Содержание понятия “социальные трансферты” включает:

пенсии, стипендии, пособия и прочие денежные выплаты
трудовые и социальные пенсии
пенсии и пособия в натуральной форме
различные денежные выплаты и пособия в натуральной форме

Укажите понятие, характеризующее такой уровень жизни, при котором обеспечиваются необходимые для развития личности условия:

достаток
нормальный уровень потребления
уровень потребления по научно-обоснованным нормам и нормативам
уровень доходов, обеспечивающий рациональные потребности

Выберите из представленного перечня потребности, являющиеся базовыми:

духовные
интеллектуальные
социальные
физиологические

Официальная статистика к малообеспеченным относит семьи с уровнем среднедушевого дохода:

ниже среднего уровня доходов на душу населения в целом
ниже 1,5 прожиточных минимума
равным величине прожиточного минимума и ниже
равным минимальному размеру оплаты труда

Для характеристики домохозяйства используют следующие определения:

частное
все верно
семейное
коллективное

Оценка заболеваемости населения проводится с помощью использования

следующих показателей, за исключением:

уровень и динамика заболеваемости
самооценка пациентами состояния своего здоровья
структура заболеваемости (удельный вес каждого заболевания среди других заболеваний)
кратность заболеваний

Основным учетным документом для изучения общей заболеваемости населения по обращаемости является:

листок нетрудоспособности
статистический талон для регистрации уточненных заключительных диагнозов
статистическая карта выбывшего из стационара
экстренное извещение

Первичным медицинским документом для учета заболеваемости населения является:

карта выбывшего из стационара
листок нетрудоспособности
история болезни
карта амбулаторного пациента

В структуре причин заболеваемости населения по обращаемости в стране первое место занимают:

болезни органов пищеварения
инфекционные и паразитарные болезни
заболевания сердечно-сосудистой системы
болезни органов дыхания

Анализ заболеваемости с временной утратой трудоспособности проводится на основании расчета нижеперечисленных показателей, за исключением:

число дней нетрудоспособности за год, отнесенное к численности работающих (или населения), умноженное на 100 (или 1000)
средняя длительность одного случая нетрудоспособности
число случаев нетрудоспособности за год, отнесенное к численности работающих (или населения), умноженное на 100 (или 1000)
уровень общей заболеваемости

Наиболее распространенным (основным, массовым) видом медицинской помощи населению является:

все виды медицинской помощи предоставляются населению в равных объемах
скорая и неотложная медицинская помощь
доврачебная помощь
первичная медико-санитарная помощь

Основным принципом организации лечебно-профилактической помощи

населению является:

эквивалентности, возмездности и взаимовыгодности
социальной солидарности и невозвратности платежей
участково-территориальный
конструктивной стимуляции

Мощность поликлиники определяется:

общей численностью обслуживаемого поликлиникой населения
суммарным числом посещений в год
числом посещений в смену
функцией врачебной должности

Нормативная численность населения терапевтического участка составляет:

5000 человек
800-900 человек
1700 человек
3400 человек

Группа инвалидности устанавливается:

клинико-экспертной комиссией
врачом общей практики или участковым врачом
бюро медико-социальной экспертизы
заведующим структурным подразделением стационара

Первое место в любом рейтинге главных опасностей для здоровья человека занимают:

злокачественные новообразования
болезни органов дыхания
несчастные случаи, отравления, травмы, убийства, самоубийства
болезни сердечно-сосудистой системы

Может ли показатель среднегодовой занятости койки превысить 365 дней?

иногда, с разрешения вышестоящего органа управления
да, при условии его утверждения коллективным трудовым договором
нет, ни при каких обстоятельствах
да

Качественным показателем работы стационара является:

средняя длительность лечения больного в стационаре
длительность диагностического этапа стационарного лечения
среднегодовая занятость койки
частота расхождений клинических и патологоанатомических диагнозов

Типовое лечебно-профилактическое учреждение для рабочих промышленных предприятий:

лечебно-диагностический центр
бюро медико-социальной экспертизы
объединенная больница
медико-санитарная часть закрытого или открытого типа

К методам первичной профилактики относится все нижеперечисленное, за исключением:

санитарное просвещение
оздоровление окружающей среды
вакцинация населения
диагностика заболеваний на ранних стадиях развития патологических процессов

Сущность вторичной профилактики заключается в:

обеспечение удовлетворенности пациентов от взаимодействия с системой здравоохранения
предупреждение развития фатальных осложнений у лиц, страдающих хроническими заболеваниями
замедление течения имеющихся хронических заболеваний путем профилактики рецидивирования патологических процессов
профилактика острых заболеваний у практически здоровых лиц

Степень имущественной ответственности хозяйствующих субъектов определяется:

количеством работающего персонала
организационно-правовой формой
величиной уставного капитала
формой собственности

Обязательными условиями предпринимательства являются:

свобода в назначении цен и использования прибыли после уплаты налогов
многообразие форм собственности
все вышеперечисленное
свободный и равный доступ к экономическим ресурсам, свобода в выборе что производить, у кого покупать, кому продавать

Принципиальное отличие коммерческой организации от некоммерческой заключается:

в источниках финансирования
в размере уставного капитала
в основной цели создания
в численности работающего персонала

Наиболее важной функцией денег является возможность быть:

мерой отложенных платежей
средством сохранения стоимости
средством обмена

единицей счета

Какое из высказываний о бедности является неверным:

понятие бедности в известной степени является относительным
большая часть бедных в России приходится на национальное меньшинство
основанием для отнесения индивидуума к категории бедных является размер среднедушевого дохода
количественные значения порога бедности изменяются с течением времени

Трансфертные платежи - это:

выплаты правительства отдельным лицам
платежи, имеющие в текущем периоде односторонний характер
одна из форм заработной платы
натуральные безвозмездные пособия

Государственная политика доходов в странах с рыночной экономикой направлена на:

регламентирование уровня зарплаты всем лицам наемного труда
перераспределение доходов через систему налогов и социальных трансфертов
поддержание равного уровня зарплаты в различных секторах экономики
ограничение роста личных доходов

Целью экономики здравоохранения является:

поддержание высокого уровня профессиональной квалификации медицинских кадров и обеспечение их профессионального роста
приобретение медицинского оборудования и лекарственных средств для обеспечения современного уровня оказания медицинской помощи
научное обоснование механизма действия и применение объективных экономических законов в практической деятельности медицинских учреждений
управление лечебно-диагностическим процессом на разных этапах организации медицинской помощи населению

Экономика здравоохранения, являясь составной частью современной системы экономических знаний, относится к блоку:

специальных (междисциплинарных) экономических наук
фундаментальных экономических наук
отраслевых экономических наук
прикладных экономических наук

Правовой основой российской системы медицинского страхования являются:

Концепция развития здравоохранения и медицинской науки в РФ (1997)
Программа государственных гарантий по оказанию бесплатной медицинской помощи населению РФ (1998)
Федеральные целевые и региональные программы в области охраны здоровья населения

Законы РФ «О медицинском страховании граждан» (1991) и «Основы законодательства об охране здоровья граждан РФ» (1993)

С учетом темпа роста цен выделяют несколько видов инфляции, кроме:

обвальная (гиперинфляция)

умеренная (ползучая)

циклическая

галопирующая

Может ли рыночная цена быть ниже цены предложения?

нет

да

да, при определенных обстоятельствах

они равнозначны

Может ли рыночная цена быть выше цены спроса?

да, при определенных обстоятельствах

они равнозначны

да

нет

Рынок осуществляет следующие функции, кроме:

ценообразующей; стимулирующей

информационной; санирующей

производительной

посреднической; регулирующей

Основным источником финансирования действующей системы отечественного здравоохранения является:

кредиты коммерческих банков, доходы от ценных бумаг, спонсорские средства и пожертвования населения

средства фондов обязательного медицинского страхования

государственный бюджет всех уровней

средства от предпринимательской деятельности медицинских учреждений

Укажите основной источник финансирования страхового здравоохранения:

граждане

государство

предприятия

общественные организации и благотворительные фонды

граждане

совокупность условий, организаций, сил, сфер влияния, воздействующих на маркетинговую деятельность, влияющих на способность продавцов товаров устанавливать, поддерживать, развивать контакты с целевыми рынками

рынок того вида товаров и услуг, которые производит и продает данная организация в соответствии с целями своей деятельности
потенциально возможный объем продаж определенного вида товара на рынке в течение заданного периода времени, зависящий от состава клиентуры, ее доходов, спроса на товар, уровня цен, деловой активности, уровня организации рыночных процессов

часть рынка, характеризующаяся представленными на ней видами товаров, способами продаж, ценами, категориями покупателей

Сущность маркетинговой деятельности заключается в:

проведении ценовой политики
комплексном изучении рынка
во всем вышеперечисленном
организации производства товаров-новинок

Отсутствие на рынке спроса вызывает необходимость использования:

развивающего маркетинга
синхромаркетинга
стимулирующего маркетинга
демаркетинга

Маркетинговая служба организации:

структура, отвечающая за производство товаров
может быть представлена только коммерческим директором
структурное подразделение, в котором сосредоточено управление маркетингом
структура, отвечающая за организацию сбыта товаров (оказания услуг)

На рынке продавца:

спрос равен предложению
покупатель имеет больше власти и свободы выбора, чем продавец
предложение превышает спрос
спрос превышает предложение

Для продвижения услуг используются следующие подходы:

акцент на взаимоотношения между продавцом услуги и ее пользователем
создание материального предоставления услуги
все вышеперечисленное верно
ассоциация неосязаемой услуги с осязаемым объектом

На стадии выведения товара на рынок фирмы преимущественно используют этот вид рекламы:

убеждающая
информативная
напоминающая
сравнительная

Комплекс маркетинга представляет собой:

совокупность маркетинговых инструментов, поддающихся контролю и используемых для получения желаемой реакции целевого рынка
средства стимулирования потребителей
комплекс маркетинговых коммуникаций для воздействия на потребителей
неразрывное единство собственно товара и целого ряда услуг

Субъектами маркетинга в здравоохранении являются:

медицинские учреждения (производители)
территориальные и ведомственные органы управления здравоохранением (продавцы); органы исполнительной власти, фонды обязательного медицинского страхования, страховые медицинские организации, больничные кассы (покупатели)
все вышеперечисленное верно
пациенты (потребители)

Потребительский рынок состоит из:

фирм - производителей готовой продукции
покупателей, приобретающих товары для их использования в производстве продукции
компаний, приобретающих товары для их последующей реализации потребителям
покупателей, приобретающих товары для личного потребления

Понятие “позиционирование товара” означает:

разделение потребителей на однородные группы в соответствии с потребностями
определение места для своего товара (услуги) в ряду аналогов
дифференциация товара (услуги)
выбор одного сегмента рынка

Успешное позиционирование требует проведения:

интенсификации коммерческих усилий
совершенствования производства
диверсификации деятельности
дифференциации товара (услуги), имиджа

“Спрос” - это:

количество товара, которое хотят и могут приобрести покупатели за определенный период времени при всех возможных ценах на этот товар
спрос на общий объем товаров и услуг, который может быть предъявлен при данном уровне цен
общее количество товаров и услуг, которое может быть произведено и предложено в соответствии со сложившимся уровнем цен
количество товара, которое производитель готов продать по определенной цене за конкретный период

При стратегии ценообразования, основанной на конкуренции, цены могут быть:
на уровне рыночных
ниже рыночных
все вышеперечисленное верно
выше рыночных

Экономические параметры конкурентоспособности медицинской услуги отражают:
технический уровень и качество продукта
соответствие продукта нормативным документам
величину затрат потребителя на приобретение и потребление продукта (включая стоимость сопутствующих товаров, работ, услуг)
потребительские свойства продукта

Прочный и долговременный экономический успех обеспечивает:
концепция совершенствования товара
концепция совершенствования производства
концепция маркетингового подхода
концепция интенсификации коммерческих усилий

Деятельность, направленная на получение прибыли путем создания и реализации товаров и услуг, называется:
ситуационным менеджментом
социально-этическим маркетингом
бизнесом (предпринимательством)
маркетинг менеджментом

Эффективный менеджер должен владеть всем нижеперечисленным, за исключением:
навыками эффективных форм общения
знанием менеджмента
\ "способностями вникать в большие и маленькие проблемы своих сотрудников и незамедлительно их решать \ "
возможностями и умением оказывать влияние на других людей

Анри Файолем разработаны четырнадцать принципов, применимых к любым сферам управления. Перечень принципов начинается с разделения управленческого труда (т.е. специализации). Она характеризуется нижеперечисленными утверждениями, кроме:
обеспечивает большой объем выполняемых работ
является естественным порядком вещей
всегда ведет к лучшему качеству
заключается в строгом выполнении установленных правил, решений властных структур, достигнутых соглашений, за нарушение которых применяются соответствующие санкции

Термин “организация” (от лат. organiso - сообщаю стройный вид, устраиваю) характеризуют все нижеприведенные определения, за исключением:

фактор, объединяющий отдельные элементы системы (иерархия и координация)
упорядочение, налаживание, устройство, приведение в систему чего-либо
строение, взаимосвязь, взаимное расположение, соотношение частей какого-либо
целого
само целое (например, ведомство, предприятие, учреждение)

Все нижеперечисленные утверждения относятся к понятию “функции управления”, за исключением:

определяют главное направление деятельности организации и в отличие от задач не всегда могут быть измерены количественно
в неразрывном единстве и диалектическом взаимодействии образуют единый управленческий цикл; деятельность по управлению
совокупность объективно необходимых, устойчиво повторяющихся действий, объединенных однородностью содержания и целевой направленностью
порождаются разделением труда, объединяя однородные по характеру и общности промежуточных целей
элементы совокупного воздействия, т.е. отдельные управленческие работы

Планирование как первый вид управленческой деятельности означает:

определение путей, методов и средств достижения поставленной цели
определение оптимального результата при заданных ограничениях времени и ресурсов
установление гармонии в совместном труде участников планируемого процесса
создание таких стимулирующих условий труда, при которых каждый работник трудится с наивысшей отдачей

Контроль как пятый вид управленческой деятельности характеризуют все нижеперечисленные утверждения, кроме:

отвечает на вопросы: кто должен сделать, что, сколько и когда
должен быть особенно тщательно выполнен
на практике часто происходит смешение контроля и учета, при этом значительная часть управленческой деятельности расходуется на выяснение причин срыва заданий
означает прогнозирование отклонений и своевременное их предупреждение

Процесс стратегического планирования включает несколько этапов, кроме:
анализа информационной обеспеченности и последовательности реализации функций управления

формулирования предназначения (миссии) и целей организации
анализа и оценки внешней и внутренней среды организации
анализа альтернативных стратегий и выбора определяющей стратегии

Контроль качества медицинской помощи в системе ОМС осуществляется:

застрахованным
Федеральным фондом ОМС
страхователем
страховщиком

К факторам социального риска, на защиту от которых направлено социальное страхование, относятся все нижеперечисленные, кроме:

болезни
банкротства
безработицы
несчастливого случая

Вопросы обязательного медицинского страхования составляют:

предмет ведения Российской Федерации
предмет совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации
предмет ведения субъектов Российской Федерации
предмет ведения муниципальных образований

В системе страховой медицины финансируется:

качественная медицинская помощь, оказанная гражданину в рамках программы государственных гарантий
медицинская помощь, оказанная гражданину, независимо от ее объема и качества
качественная медицинская помощь, фактически оказанная гражданину, независимо от ее объема
медицинское учреждение, независимо от количества фактически пролеченных больных и качества оказания медицинской помощи

Дайте определение понятия “аренда”:

распоряжение имуществом ценностями
владение землей, зданиями, оборудованием
бесплатное пользование материальными ресурсами
наем земли, зданий, оборудования во временное пользование

Дайте определение понятия “экономическая эффективность”:

экономное расходование самого редкого из имеющихся ресурсов
оптимизация применения всех видов используемых ресурсов при производстве единицы продукции
увеличение потребления ресурсов при производстве единицы продукции
непрерывный поиск заменителей и аналогов имеющихся ресурсов

Понятию “ценная бумага” соответствуют следующие определения, кроме:

документ, выпущенный государством или частным лицом, соответствующим образом оформленный, имеющий необходимые реквизиты и удостоверяющий право его владельца на определенный объект собственности или доход

документ, свидетельствующий о внесении денежной суммы
документ, удостоверяющий с соблюдением установленной формы и обязательных реквизитов имущественные права, осуществление или передача которых возможны лишь при его предъявлении
коммерческий документ, приносящий доход его владельцу, а также удостоверяющий право собственности на активы

Выберите из перечисленных ниже определений соответствующее понятию “конкуренция”:

реальная и потенциальная способность хозяйствующего субъекта изготавливать и реализовывать товары и услуги, которые по ценовым и неценовым (качественным) характеристикам более привлекательны для покупателей в сравнении с товарами и услугами конкурентов

ценовые, качественные и другие характеристики продукции предприятия, которые выгодно отличают его от конкурентов и обеспечивают устойчивое положение на рынке

соперничество между участниками рынка за лучшие условия производства и реализации продукции

экономическая ситуация, складывающаяся на рынке и характеризующаяся уровнями спроса и предложения, рыночной активностью, ценами, объектами купли-продажи

Сведения, составляющие медицинскую тайну без согласия гражданина могут быть переданы:

в интересах обследования и лечения пациента

для проведения научных исследований, публикаций в научной литературе

другим гражданам, в том числе должностным лицам

в целях лечения и обследования гражданина, не способного из-за своего состояния выразить свою волю

К административным правонарушениям медицинских работников относятся нижеперечисленные, кроме:

воспрепятствование осуществлению права на свободу вероисповедания пациента в ЛПУ и за оскорбление его религиозных чувств

нарушение тайны усыновления

нарушение прав граждан в области охраны здоровья вследствие недобросовестного выполнения медработниками своих профессиональных обязанностей

незаконное приобретение, хранение наркотических и психотропных препаратов и оборот их аналогов

Гарантированный объем бесплатной медицинской помощи гражданам обеспечивается в соответствии:

с договором обязательного медицинского страхования

с указанием главного врача лечебно-профилактического учреждения

с программой государственных гарантий

с требованием пациента

К основным документам, дающим право заниматься частной медицинской практикой определенного вида или частной фармацевтической деятельностью, относится нижеперечисленные, кроме:

сертификат

лицензия

диплом

удостоверение о прохождении курсов тематического усовершенствования

Гражданские проступки медицинских работников - это:

общественно вредные нарушения трудовой, исполнительской, учебной и иной дисциплин

причинение неправомерными действиями вреда личности или имуществу гражданина, а также причинение вреда организации, заключение противоправной сделки, неисполнение договорных обязательств, нарушение права собственности и других гражданских прав

противоправные, виновные действия (бездействия) физического или юридического лица, за которое Кодексом или законами субъектов Российской Федерации установлена ответственность

виновное противоправное действие (или бездействие) лица, способного самостоятельно отвечать за свои поступки

При отсутствии законных представителей решение о медицинском вмешательстве принимает:

консилиум

лечащий (дежурный) врач

консилиум, а при невозможности собрать консилиум - непосредственно лечащий (дежурный) врач с последующим уведомлением должностных лиц лечебно-профилактического учреждения и законных представителей

консилиум, а при невозможности собрать консилиум - непосредственно лечащий (дежурный) врач с последующим уведомлением должностных лиц лечебно-профилактического учреждения

Страховой полис ОМС дает право на обращение за медицинской помощью:

на территории всей РФ

только на территории одного субъекта РФ

в зависимости от особенностей заключенного договора страхования

только на территории постоянного места проживания

Страхователем работающего населения является:

его работодатель

органы исполнительной власти или местного самоуправления

сам застрахованный

фонд ОМС

Охарактеризуйте ОМС:

всеобщее

индивидуальное

коллективное

корпоративное

Информация о факте обращения за медицинской помощью, о состоянии здоровья, диагнозе и иных сведений, полученных при обследовании и лечении:

является врачебной тайной только состояние здоровья пациента

не является врачебной тайной

является врачебной тайной

является врачебной тайной только диагноз пациента

Источниками финансирования медицинских учреждений не могут быть:

средства бюджетов всех уровней

доходы от аренды помещений ЛПУ

средства добровольного страхования

благотворительные пожертвования

Источниками финансирования медицинских учреждений не могут быть:

средства добровольного страхования

благотворительные пожертвования

средства бюджетов всех уровней

доходы от аренды помещений ЛПУ

Защита прав граждан в РФ на получение качественной медицинской помощи по программе ОМС– это обязанность:

суда

медицинского учреждения

прокуратуры

страховой медицинской организации

Медицинское страхование является лицензируемой деятельностью:

только обязательное медицинское страхование

только добровольное страхование

нет

да

Платежи на неработающих граждан по обязательному медицинскому страхованию осуществляются из средств:

бюджета субъекта РФ

бюджета муниципального образования

федерального бюджета

бюджета субъекта РФ или муниципального образования

Наиболее популярным и широко распространенным в мире методом ценообразования является метод:

на основе ощущаемой ценности товара (услуги)
на основе учета цен конкурентов
«средние издержки плюс прибыль»
обеспечения целевой прибыл

Основным этапом маркетингового исследования является:

сбор и анализ данных (реализации плана исследования)
выявление проблемы и целей исследования
разработка плана исследования для сбора информации
обработка и представление полученных результатов

Стратегия быстрого проникновения на рынок предполагает:

выведение на рынок продукта по средней цене
выведение на рынок продукта по низкой цене в сочетании с активным стимулированием
проведение широкомасштабной рекламной кампании
выпуск товаров-новинок

Факторы, оказывающие влияние на покупательское поведение:

все вышеперечисленное верно
культурные
социальные
личностные

"Установить соответствие между кровотоком и его характеристикой: 1.

Артериальное

2. Венозное

3. Капиллярное А. Обильное вытекание темной крови Б. Пульсирующая струя алого цвета В. Капельное вытекание"

1Б,2А,3В

1В,2А,3Б

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

"Установить соответствие между клиническим проявлением острой сосудистой недостаточности и его характеристикой : 1.Обморок

2. Коллапс

3.Шок А. Бледность, лицо землистого цвета, температура тела снижена, пульс слабый, в сознание заторможено Б. Бледность, холодный пот, пульс слабый, артериальное давление снижено, дыхание редкое, сознание отсутствует В. 1ая фаза: учащение пульса, возбуждение,повышение артериального давления. 2-ая фаза: заторможенность, резкое снижение артериального давления, редкое дыхание"

1Б,2А,3В

1В,2А,3Б

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

Установите соответствие между характером учетной документации и документом отчетности. Характер документации А. «Учетно-статистические» Б. «Передаточные» Документ отчетности 1. «Выписка из медицинской карты амбулаторного (стационарного) больного» (027 у) 2. «Медицинская карта стационарного больного» (003 у) 3. «Талон на прием к врачу» (025-2 у) 4. «Талон амбулаторного пациента» (025-1 0 у Т-03) 5. «Книга вызова врача на дом» (031 у)

А-4 Б-1

А-4 Б-2

А-4 Б-3

А-3 Б-1

Установите соответствие между учетом не учетом как посещения к врачам поликлиники и целью посещения. Учет посещений А. Подлежат учету Б. Не подлежат учету Посещения к врачам 1. консультации амбулаторных больных врачами стационаров 2. любых специальностей, ведущих амбулаторный, в том числе консультативный, прием 3. дневных стационаров и стационаров на дому 4. консультации и экспертизы, проводимые врачебно-консультативной комиссией 5. психотерапевтам при проведении групповых занятий 6. оказание медицинской помощи на занятиях физкультурой, учебно-спортивных сборах

А-2,3,5 Б-1,4,6

А-1,4,6 Б-2,3,5

Установите соответствие между группами диспансерного наблюдения и составом пациентов. Диспансерная группа. А. Д (I) группа Б. Д(II) группа В. Д(III) группа Г. Д(IV) группа Пациенты 1. Здоровые граждане, а также имеющие незначительные отклонения в состоянии здоровья, не оказывающие влияние на трудоспособность 2. Граждане, имеющие хронические заболевания с умеренными или выраженными нарушениями функций органов и систем организма, с периодическими обострениями и снижением работоспособности 3. Практически здоровые граждане, имеющие в анамнезе острые заболевания или факторы риска хронических заболеваний 4. Граждане, имеющие хронические заболевания с умеренными нарушениями функций органов и систем организма, с периодическими обострениями, но не оказывающие влияние на трудоспособность

А-1 Б-3 В-2

А-4 Б-3 В-2

А-1 Б-4 В-2

А-1 Б-3 В-4

Установите соответствие между документом и его содержанием. Документ А. АктБ. БланкВ. ПриказГ. ПостановлениеД. УказаниеСодержание 1. Правовой документ,

издаваемый руководителем организации по вопросам информационно-методического характера
2. Документ, составляемый комиссией, подтверждающей установленные факты
3. Стандартный лист бумаги с воспроизведенными на нем реквизитами, содержащими постоянную информацию и местом, отведенным для переменной
4. Правовой документ, принимаемый коллегиально органами государственной власти и управления
5. Правовой документ, издаваемый руководителем организации для разрешения основных задач, стоящих перед организацией

А-2 Б-5 В-3 Г-4 Д-1

А-2 Б-3 В-1 Г-4 Д-5

А-2 Б-3 В-5 Г-4 Д-1

Установите соответствие между понятиями, которые используются в таблицах, и их сущностью. Понятие. А. Итого Б. Всего Сущность 1. Итог для определенной части совокупности 2. Итог для совокупности в целом

А-1 Б-2

А-2 Б-1

"Установить соответствие между мероприятием и его периодичностью: 1. Влажная уборка

2. Поверка оборудования

3. Санитарный день

4. Инвентаризация

5. Измерение температуры и влажности А. 1 раз в год Б. 1 раз в смену В. 1 раз в месяц Г. По плану Д. 1 раз в сутки"

1В, 2А, 3Г, 4Б, 5Д

1Б, 2А, 3В, 4Г, 5Д

1Д, 2Б, 3Г, 4А, 5В

1В, 2А, 3Б, 4Г, 5Д

"Установить соответствие между термином и определением: 1. Асептика

2. Дезинфекция

3. Стерилизация

4. Контаминация микроорганизмами

5. Предстерилизационная обработка А. Процесс умерщвления на изделиях или удаление из объекта микроорганизмов всех видов, включая споры Б. Условия и комплекс мероприятий, направленных на предотвращение микробного и другого загрязнения при получении стерильной продукции В. Процесс умерщвления на изделии или на поверхности патогенных и др. видов микроорганизмов Г.

Первичное загрязнение, внесенное воздушным потоком; вторичное – в результате несоблюдений правил асептики Д. Удаление белковых, жировых, механических загрязнений, остатков лекарственных веществ"

1Б, 2В, 3Д, 4Г, 5А

1Д, 2В, 3А, 4Г, 5Б

1Б, 2В, 3А, 4Г, 5Д

1Б,2Д,3А,4Г,5В

"Установите соответствие понятия определению: 1.Лицензирование

2. Лицензирующий орган

3. Лицензия

4. Лицензиант

А. специальное разрешение на осуществление конкретного вида деятельности при обязательном соблюдении лицензионных требований и условий, выданное лицензирующим органом юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю Б. стандартные фармацевтические услуги, предоставляемые населению фармацевтическим работником в условиях современной инфраструктуры В. мероприятия, связанные с предоставлением лицензий, переоформлением документов, подтверждающих наличие лицензий, приостановлением действия лицензий потребительского фармацевтического рынка на уровне территориального административного образования Г. федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие лицензирование в соответствии с настоящим Федеральным законом Д.юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие лицензию на осуществление конкретного вида деятельности"

1Б,2Д,3А,4Г

1Д,2В,3А,4Г

1В,2Г,3А,4Д

1Б,2В,3А,4Г

"Соотнесите модель рынка и характерные черты: 1. Чистая конкуренция

2. Монополистическая конкуренция

3. Олигополия

4. Чистая монополия А. . фирм немного, продукт стандартизованный или дифференцированный, контроль за ценой ограничен взаимной зависимостью, есть ценовая конкуренция Б. фирм немного, нет заменителей продукта, значительный контроль за ценой В. фирм много, продукт дифференцированный, контроль за ценой есть, но в узких рамках, проводится реклама, имеются торговые знаки, марки Г. фирм очень много, продукт стандартизованный, контроль за ценой отсутствует, но ценовая конкуренция отсутствует"

1Б,2А,3Г,4В

1В,2Г,3А,4Б

1В,2А,3Г,4Б

1А,2В,3Г,4Б

"Установите соответствие налога и налогооблагаемой базе: 1.На содержание жилого фонда

2. Налог на имущество организации

3. Территориальный сбор

4. НДС

5. Транспортный налог А. фонд оплаты труда Б. основные средства, оборотные и нематериальные активы В. разница между ценой реализации и приобретения Г. валовой доход Д. до 3% от Фонда оплаты труда, рассчитанного по минимальной заработной плате"

1Б,2Д,3А,4Г,5В

1Д,2В,3А,4Г,5Б

1Г,2Б,3Д,4В,5А

1Б,2В,3А,4Г,5Д

"Установите соответствие между составом и показателями деятельности организации:1. валовой доход

2. результаты хозяйственно-финансовой деятельности

3. издержки обращения

4. прибыль организации (нетто).

5. налогооблагаемая прибыль А. материальные затраты, ФОТ, социальные взносы, амортизация основных фондов, материальные затраты Б. доходы от реализации и внереализационной деятельности В. валовой доход минус издержки обращения Г. результаты хозяйственно-финансовой деятельности минус налоги на имущество, на образование и на содержание жилищного фонда Д.прибыль, остающаяся после уплаты всех налогов"

1Г,2Б,3Д,4В,5А

1Д,2В,3А,4Г,5Б

1Д,2Б,3А,4В,5Г

1Б,2В,3А,4Г,5Д

"Установите соответствие виды лекарственной формы условиям хранения: 1.

Таблетки

2. ЛФ для инъекций

3. Суппозитории

4. Ядовитые вещества А. сухое, защищённое от света место Б. прохладное место В.

Сейф Г. заводская упаковка, прохладное место"

1Б,2Г,3А,4В

1Б,2В,3А,4Г

1Г,2В,3А,4Б

1А,2Г,3Б,4В

"Установите соответствие характеристик: 1. Негативный (отсутствие спроса)

2. Стабильный

3.Падающий

4.Колеблющийся

5. Потенциальный А. поддержать спрос Б. сделать спрос реальным В. выравнять спрос Г. создать спрос Д.удержать существующий спрос"

1Г,2Д,3А,4В,5Б

1А,2Г,3Д,4Б,5В

1Б,2В,3А,4Г,5Д

1Д,2Б,3А,4В,5Г

"Установить соответствие между объектом обработки и дезинфицирующим агентом: 1. Руки персонала

2. Оборудование

3. Двери, стены

4. Резиновые коврики

5. Шпатели, весы А. Спирто – эфирная смесь Б. Хлоргесидин биглюконат 0,5% в спирте В. Хлорамин Б 1% Г. Перекись водорода 3% с 0,5% моющим средством Д. Хлорамин Б 0,75% с 0,5% моющим средством (погружение в раствор)"

1В,2Д,3А,4Г,5Б

1Б,2А,3В,4Г,5Д

1Г,2В,3Д,4Б,5А

1А,2В,3Б,4Д,5Г

"Установите соответствие между фармакотерапевтическим действием и препаратом: 1. Противомикробное

2. Жаропонижающее

3. Противокашлевое

4. Отхаркивающее

5. Раздражающее для растираний А. Кислота аскорбиновая Б. Кислота ацетилсалициловая В. Ко-тримоксазол Г. Фталилсульфатиазол Д. Либексин Е. Ацетилцистеин Ж. Масло терпентиновое"

1В,2Д,3Е,4Ж,5Б

1Г,2Д,3Е,4Ж,5Б

1Г,2В,3Ж,4Е,5Б

1В,2Б,3Д,4Е,5Ж

"Установить соответствие между кровотоком и его характеристикой: 1.

Артериальное

2. Венозное

3. Капиллярное А. Обильное вытекание темной крови Б. Пульсирующая струя алого цвета В. Капельное вытекание"

1А, 2Б, 3В

1В, 2А, 3Б

1Б, 2В, 3А

1Б, 2А, 3В

"Установить соответствие между клиническим проявлением острой сосудистой недостаточности и его характеристикой : 1. Обморок

2. Коллапс

3. Шок А. Бледность, лицо землистого цвета, температура тела снижена, пульс слабый, в сознание заторможено Б. Бледность, холодный пот, пульс слабый, артериальное давление снижено, дыхание редкое, сознание отсутствует В. 1-ая фаза: учащение пульса, возбуждение, повышение артериального давления. 2-ая

фаза: заторможенность, резкое снижение артериального давления, редкое дыхание"

1В, 2А, 3Б

1Б, 2В, 3А

1Б, 2А, 3В

1А, 2Б, 3В

"Установить соответствие между неотложным состоянием и клиническими проявления: 1. Острый аппендицит

2. Сотрясение головного мозга

3. Острый панкреатит

4. Инсульт

5. Отек Квинке А. Отек лица, цианоз, осиплость, першение в горле, «лающий кашель» Б. Потеря сознания, падение больного, лицо багрового цвета, паралич В.

Интенсивно нарастающая боль в эпигастральной области, опоясывающая боль, рвота, не приносящая облегчения, цианоз, липкий пот Г. Резкая боль в правой

подвздошной области, повторяющаяся рвота, повышение температуры тела, задержка стула Д. Головная боль, головокружение, тошнота, иногда потеря

сознания"

1Г, 2В, 3Б, 4А, 5Д

1Г, 2Д, 3В, 4Б, 5А

1Б, 2А, 3Д, 4Г, 5В

1В, 2Б, 3А, 4Д, 5Г

"Установить соответствие между видом внутриаптечного контроля и его содержанием: 1. Опросный

2. Письменный

3. Органолептический

4. Физический

5. Контроль при отпуске А. Проверка ППК Б. Проверка показателя «Описание» В.

Устная проверка технологии приготовления Г. Проверка объема или веса Д.

Проверка состояния упаковки, правильности оформления ЛС, соответствие доз"

1В, 2А, 3Б, 4Г, 5Д

1Д, 2Б, 3Г, 4А, 5В

1В, 2Г, 3Б, 4А, 5Д

1Б, 2А, 3В, 4Г, 5Д

"Установить соответствие между мероприятием и его периодичностью: 1. Влажная уборка

2. Проверка оборудования

3. Санитарный день

4. Инвентаризация

А. 1 раз в год Б. 1 раз в смену В. 1 раз в месяц Г. По плану Д. 1 раз в сутки"

1Д, 2Б, 3Г, 4А

1Б, 2А, 3В, 4Г

1В, 2Г, 3Б, 4А

1В, 2А, 3Б, 4Г

Установите соответствие между этапами статистического исследования и операциями : Этапы статистического исследования А. 1 этап Б. 2 этап В. 3 этап Г. 4 этап Операции 1.Выбор единицы наблюдения 2. Составление плана и программы 3. Сбор материала 4. Определение цели исследования 5. Группировка и сводка материалов 6. Анализ результатов исследования 7. Расчет и графическое изображение статистических величин

А-1,2,4 Б-3 В-5 Г-6,7

А-6,7 Б-3 В-5 Г-1,2,4

А-6,7 Б-5 В-3 Г-1,2,4

Установите соответствие между этапами статистического исследования и операциями. Виды заболеваемости А. Общая Б. Инфекционная В. С временной утратой трудоспособности Статистический документ 1.Листок нетрудоспособности 2.Врачебное свидетельство о смерти 3. Карта выбывшего из стационара 4. Медицинская карта, стат.талон 5. Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении 6. Контрольная карта диспансерного наблюдения

А-6 Б-5 В-3

А-4 Б-5 В-1

А-2 Б-5 В-6

А-3 Б-4 В2

Установите соответствие между статистическими коэффициентами и примерами показателей. Статистические коэффициенты:А. Экстенсивный Б. Наглядности В. Интенсивный Примеры показателей:1. Общая заболеваемость населения 2. Структура заболеваемости в случаях 3. Средняя продолжительность одного случая заболеваемости 4. Темп роста инфекционной заболеваемости

А-1 Б-4 В-2,3

А-4 Б-2 В-1,3

А-2 Б-4 В-1,3

А-2 Б-3 В-1,4

Установите соответствие между статистическими коэффициентами и примерами показателей. Примеры показателей: А. Доля дифтерии среди всех инфекционных заболеваний Б. Число дней нетрудоспособности на 100 работающих.

Статистические коэффициенты:1. Наглядности 2. Соотношения 3. Экстенсивный 4. Интенсивный

А-2 Б-4

А-4 Б-2

А-1 Б-2

А-3 Б-4

Установите соответствие между статистическими коэффициентами и примерами показателей. Статистические коэффициенты: А. Интенсивный специальный Б. Экстенсивный В. Интенсивный общий Примеры показателей 1. Динамика летальности 2. Общая смертность 3. Фертильность 4. Обеспеченность населения койками 5. Среднее число дней нетрудоспособности на 100 работающих 6. Доля умерших в стационаре в первые сутки

А-2,5 Б-6 В-3

А-3,5 Б-6 В-2

А-3,6 Б-5 В-2

А-2,5 Б-6 В-1

Установите соответствие между статистическими коэффициентами и примерами показателей. Статистические коэффициенты А. Соотношения Б. Интенсивный общий В. Экстенсивный Г. Наглядности Примеры показателей 1. Обеспеченность населения койками 2. Динамика числа больниц 3. Смертность 4. Доля ОРВИ 5. Инвалидизация

А-3 Б-2 В-4 Г-5

А-1 Б-3 В-4 Г-2

А-5 Б-4 В-3 Г-2

А-4 Б-5 В-4 Г-1

Установите соответствие между статистическими коэффициентами и примерами показателей. Статистические коэффициенты А. Интенсивный Б. Экстенсивный В. Наглядности Г. Соотношения Примеры показателей 1. Обеспеченность койками 2. Доля болезней органов дыхания среди всех заболеваний 3. Динамика коечного фонда 4. Частота дней нетрудоспособности за год 5. Средняя длительность пребывания на койке

А-4 Б-2 В-3 Г-1

А-5 Б-3 В-2 Г-1

А-1 Б-2 В-3 Г-4

А-3 Б-5 В-2 Г-1

Установите соответствие между статистическими коэффициентами и примерами показателей. Статистические коэффициенты А. Экстенсивный Б. Интенсивный В. Соотношения Примеры показателей 1. Летальность 2. Обеспеченность койками 3. Средняя продолжительность жизни 4. Возрастная структура населения

А-4 Б-4,3 В-1

А-2 Б-1,3 В-4

А-4 Б-1,3 В-2

А-1 Б-2,3 В-4

Установите соответствие между статистическими величинами и показателями. Статистические коэффициенты. А. Средние Б. Относительные В. Абсолютные Показатели 1. Уровень заболеваемости 2. Численность населения 3. Средняя продолжительность жизни 4. Диагноз 5. Пол

А-3 Б-4 В-5
А-2 Б-3 В-4
А-3 Б-1 В-2
А-3 Б-5 В-1

Установите соответствие между видами утраты трудоспособности и их характеристикой. Вид утраты трудоспособности. А. Временная Б. Стойкая
Характеристика 1. Состояние, при котором пациент вынужден прекратить свою трудовую деятельность 2. Состояние, при котором нарушенные функции организма, препятствующие труду, носят временный, обратимый характер 3. Состояние, при котором нарушенные функции организма, несмотря на комплексность лечения, приняли стойкий необратимый или частично обратимый характер

А-3 Б-2
А-1 Б-3
А-2 Б-3
А-2 Б-1

Установите соответствие между учетным документов и его использованием. Учетный документ. А. Талон амбулаторного пациента Б. Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем В. История болезни Г. Статистическая классификация и номенклатура болезней и причин смерти Д. Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении Е. Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования. Использование 1. Для изучения инфекционной заболеваемости 2. Для изучения заболеваемости злокачественными новообразованиями 3. Для изучения заболеваемости по обращаемости 4. Статистическая разработка заболеваемости

А-3 Б-2 Д-1 Е-4
А-2 Б-3 Д-1 Е-4
А-3 Б-4 Д-1 Е-2
А-1 Б-4 Д-2 Е-3

Установите соответствие между формами отчета и учетной документацией. Форма отчета. А. «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у больных, проживающих в районе обслуживания ЛПУ Б. «Ежемесячный или годовой отчет о числе инфекционных заболеваний» В. «Сведения о причинах временной нетрудоспособности» Г. «Отчет о деятельности стационара» Д. «Отчет о больных злокачественными заболеваниями» Учетные документы 1. Статистическая карта выбывшего из стационара 2. Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования 3. Талон амбулаторного пациента 4. Листок нетрудоспособности 5. Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном заболевании 6. Талон на законченный случай временной нетрудоспособности

А-3 Б-2 В-6 Г-1 Д-5

А-3 Б-5 В-4 Г-2 Д-6

А-3 Б-5 В-4 Г-1 Д-2

А-5 Б-3 В-4 Г-1 Д-2

Установите соответствие между видом заболеваемости и заболеваниями. Вид отчета. А. Инфекционная заболеваемость Б. Неэпидемическая заболеваемость В. Профессиональная заболеваемость. Заболевания 1. Токсический гепатит 2. Бериллиоз 3. Туберкулез 4. Коклюш 5. Сифилис 6. Амебиаз 7. Чесотка 8. Эмфизема 9. Микоз

А-4,6 Б-3,5,7,8 В-1,2,9

А-4,6 Б-3,5,7,9 В-1,2,8

А-3,6 Б-4,5,2,9 В-1,7,8

А-3,6 Б-4,5,7,6 В-1,8,9

Установите соответствие между показаниями к искусственному прерыванию беременности и срокам проведения прерывания. Показания А. По желанию женщины Б. По социальным показаниям В. По медицинским показаниям Сроки 1. До 12 недель беременности 2. До 22 недель 3. До 28 недель 4. Независимо от срока беременности

А-1 Б-2 В-4

А-1 Б-3 В-4

А-4 Б-2 В-3

Установите последовательность действий или ранжируйте факторы по степени значимости (расположите цифры в соответствии с последовательностью).

Установите последовательность действий при выключении персонального компьютера. 1. Завершить работу с прикладным программным обеспечением 2. Сохранить измененные в процессе работы файлы 3. Выключить питание персонального компьютера 4. Вынуть внешние носители информации (дискеты, лазерные диски и т.п.) из соответствующих устройств

2,4,1,3

2,1,4,3

3,1,4,2

1,2,4,3

Установите последовательность действий или ранжируйте факторы по степени значимости (расположите цифры в соответствии с последовательностью).

Ранжируйте указанные факторы по их влиянию на заболеваемость сахарным диабетом: 1. Генетические 2. Состояние окружающей среды 3. Деятельность учреждений здравоохранения 4. Условия и образ жизни

1,4,3,2

1,2,3,4

1,3,4,2

3,2,1,4

Установите последовательность действий или ранжируйте факторы по степени значимости (расположите цифры в соответствии с последовательностью).

Расположите в убывающей последовательности причины смерти населения в РФ.

1. новообразования 2. инфекционные болезни 3. болезни системы кровообращения 4. травмы и отравления

3,4,1,2

3,2,1,4

3,1,4,2

2,4,1,3

Установите соответствие между этапами статистического исследования и операциями. Этапы статистического исследования: А. 1 этап Б. 2 этап В. 3 этап Г. 4 этап Операции 1. Выбор единицы наблюдения 2. Составление плана и программы 3. Сбор материала 4. Определение цели исследования 5. Группировка и сводка материалов 6. Анализ результатов исследования 7. Расчет и графическое изображение статистических величин

А-6,7 Б-5 В-3 Г-1,2,4

А-6,7 Б-3 В-5 Г-1,2,4

А-1,2,4 Б-3 В-5 Г-6,7

Установите соответствие между типом структуры населения и ее характеристикой.

Тип структуры населения. А. Прогрессивный Б. Стационарный В. Регрессивный

Характеристика населения 1. Население в возрасте от 50 лет и старше преобладает над населением в возрасте от 0 до 14 лет 2. Население в возрасте от 0 до 14 лет преобладает над населением в возрасте 50 лет и старше 3. Население в возрасте от 50 лет и старше находится на одном уровне с населением в возрасте от 0 до 14 лет

А-2 Б-1 В-3

А-1 Б-3 В-2

А-2 Б-3 В-1

А-3 Б-2 В-1

Установите соответствие между понятием и его характеристикой. Понятие А.

Индикатор структуры медицинских услуг Б. Индикатор процесса медицинских услуг В. Индикатор результата медицинских услуг

Характеристика 1. Критерии оценки последствий для здоровья в результате оказания или неоказания медицинской помощи медицинскими организациями или физическими лицами. 2. Критерии наличия медицинского оборудования, финансовых средств 3. Критерии обеспеченности человеческими, финансовыми и техническими ресурсами

4. Критерии оценки выполнения технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации 5. Критерии удовлетворенности населения медицинскими услугами и технической оснащенности

А-4 Б-3 В-1

А-3 Б-2 В-1

А-3 Б-1 В-4

А-3 Б-4 В-1

Установите соответствие между формой оказания медицинской помощи и её характеристикой. Форма медицинской помощи А. Экстренная медицинская помощь Б. Неотложная медицинская помощь В. Плановая медицинская помощь

Характеристика медицинской помощи 1. Мед. помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью 2. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента 3. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента 4. Медицинская помощь, включающая в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

А-3 Б-1 В-2

А-1 Б-2 В-3

А-2 Б-3 В-1

А-3 Б-2 В-1

Установите соответствие между формой оказания медицинской помощи и её содержанием. Форма медицинской помощи А. Специализированная скорая помощь Б. Скорая помощь В. Высокотехнологичная медицинская помощь

Содержание 1. Оказывается с применением новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники. 2. Оказывается врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию 3. Оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

А-3 Б-2 В-1

А-2 Б-1 В-3

А-2 Б-3 В-1

А-1 Б-3 В-2

Установите соответствие между видом и условиями оказания медицинской помощи. Вид медицинской помощи А. Первичная медико-санитарная помощь Б.

Специализированная медицинская помощь В. Скорая медицинская помощь Г. Паллиативная медицинская помощь Условия оказания 1. Амбулаторно 2. Стационарно 3. В дневном стационаре

А-1,3 Б-1,3 В-1,3 Г-2,3

А-1,3 Б-2,3 В-1,2 Г-1,2

Установите соответствие между медицинской документацией и сроками ее хранения. Медицинский документ А. Медицинская карта амбулаторного больного Б. Медицинская карта стационарного больного В. История родов Г. Медицинская карта ребенка Срок хранения 1. Пожизненно 2. 5 лет 3. 10 лет 4. 25 лет

А-2 Б-4 В-4 Г-3

А-2 Б-4 В-4 Г-1

А-2 Б-4 В-3 Г-3

А-3 Б-4 В-4 Г-2

Установите соответствие между определением понятия и его сущностью. Понятие.

А. Медицинская помощь Б. Медицинская услуга В. Медицинское вмешательство

Сущность 1. Комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение 2. Виды медицинских обследований и (или) медицинских манипуляций, выполняемые медицинским работником по отношению к пациенту, затрагивающие физическое или психическое состояние человека и имеющие профилактическую, исследовательскую, диагностическую, лечебную, реабилитационную направленность 3. Комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг 4. Комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, и имеющих самостоятельное законченное значение 5. Комплекс мероприятий, направленных на поддержание здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг

А-4 Б-1 В-2

А-3 Б-4 В-2

А-3 Б-1 В-4

А-3 Б-1 В-2

Установите соответствие между определением понятия и его сутью. Понятие. А. Заболевание Б. Состояние В. Сопутствующее заболевание Г. Тяжесть заболевания или состояния Суть 1. Изменения организма, возникающие в связи с воздействием патогенных и (или) физиологических факторов и требующие оказания медицинской помощи 2. Критерий, определяющий степень поражения органов и (или) систем организма человека либо нарушения их функций, обусловленные заболеванием или состоянием либо их осложнением 3. Возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды 4. Заболевание, которое не имеет причинно-

следственной связи с основным заболеванием, уступает ему в степени необходимости оказания медицинской помощи, влияния на работоспособность, опасности для жизни и здоровья и не является причиной смерти 5. Возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды при одновременном изменении защитно-компенсаторных и защитно-приспособительных реакций и механизмов организма

А-5 Б-3 В-4 Г-2

А-5 Б-1 В-3 Г-2

А-3 Б-1 В-4 Г-2

А-5 Б-1 В-4 Г-2

Установите соответствие между видом заболеваемости и учетным документом. Заболеваемость. А. Первичная заболеваемость Б. Общая заболеваемость Учетный документ 1. Все статистические талоны 2. Статистические талоны только со знаком (+) 3. Статистические талоны без знака (+)

А-2 В-1

А-2 В-3

А-3 В-1

А-3 В-2

Установите соответствие между фактором риска и их долевым участием. Фактор риска А. Образ жизни Б. Внешняя среда В. Генетические факторы Г. Уровень развития системы здравоохранения Доля (в %) 1. 10-15 % 2. 15-20 % 3. 20-25 % 4. 55-60%

А-1 Б-3 В-2 Г-4

А-4 Б-3 В-2 Г-1

А-4 Б-2 В-3 Г-1

А-4 Б-1 В-2 Г-3

Установите соответствие между документами и видом стандарта. Документы А. Приказы Министерства здравоохранения Б. Методические рекомендации В. Законы РФ и Постановления Правительства Вид стандарта 1. Законодательные 2. Нормативные 3. Обязательные 4. Рекомендательные

А-2 Б-4 В-1

А-3 Б-4 В-1

А-2 Б-3 В-1

А-2 Б-4 В-3

Установите соответствие между характером учетной документации и документом отчетности. Характер документации А. «Учетно-статистические» Б. «Передаточные» Документ отчетности 1. «Выписка из медицинской карты амбулаторного (стационарного) больного» (027 у) 2. «Медицинская карта стационарного больного» (003 у) 3. «Талон на прием к врачу» (025-2 у) 4. «Талон амбулаторного пациента» (025-1 0 у Т-03) 5. «Книга вызова врача на дом» (031 у)

А-4 Б-1
А-4 Б-2
А-4 Б-3
А-3 Б-1

Установите соответствие между учетом не учетом как посещения к врачам поликлиники и целью посещения. Учет посещений А. Подлежат учету Б. Не подлежат учету Посещения к врачам 1. консультации амбулаторных больных врачами стационаров 2. любых специальностей, ведущих амбулаторный, в том числе консультативный, прием 3. дневных стационаров и стационаров на дому 4. консультации и экспертизы, проводимые врачебно-консультативной комиссией 5. психотерапевтам при проведении групповых занятий 6. оказание медицинской помощи на занятиях физкультурой, учебно-спортивных сборах

А-1,4,6 Б-2,3,5
А-2,3,5 Б-1,4,6

Установите соответствие между группами диспансерного наблюдения и составом пациентов. Диспансерная группа. А. Д (I) группа Б. Д(II) группа В. Д(III) группа Г. Д(IV) группа Пациенты 1. Здоровые граждане, а также имеющие незначительные отклонения в состоянии здоровья, не оказывающие влияние на трудоспособность 2. Граждане, имеющие хронические заболевания с умеренными или выраженными нарушениями функций органов и систем организма, с периодическими обострениями и снижением м работоспособности 3. Практически здоровые граждане, имеющие в анамнезе острые заболевания или факторы риска хронических заболеваний 4. Граждане, имеющие хронические заболевания с умеренными нарушениями функций органов и систем организма, с периодическими обострениями, но не оказывающие влияние на трудоспособность

А-4 Б-3 В-2
А-1 Б-3 В-2
А-1 Б-4 В-2
А-1 Б-3 В-4

Установите соответствие между документом и его содержанием. Документ А. Акт Б. Бланк В. Приказ Г. Постановление Д. Указание Содержание 1. Правовой документ, издаваемый руководителем организации по вопросам информационно-методического характера 2. Документ, составляемый комиссией, подтверждающей установленные факты 3. Стандартный лист бумаги с воспроизведенными на нем реквизитами, содержащими постоянную информацию и местом, отведенным для переменной 4. Правовой документ, принимаемый коллегиально органами государственной власти и управления 5. Правовой документ, издаваемый руководителем организации для разрешения основных задач, стоящих перед организацией

А-2 Б-3 В-5 Г-4 Д-1
А-2 Б-3 В-1 Г-4 Д-5
А-2 Б-5 В-3 Г-4 Д-1

Установите соответствие между понятиями, которые используются в таблицах, и их сущностью. Понятие. А. Итого Б. Всего Сущность 1. Итог для определенной части совокупности 2. Итог для совокупности в целом

А-2 Б-1

А-1 Б-2

Установите соответствие между определением понятия и его сущностью. Понятие. А. Медицинская помощь Б. Медицинская услуга В. Медицинское вмешательство Сущность 1. Комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение 2. Виды медицинских обследований и (или) медицинских манипуляций, выполняемые медицинским работником по отношению к пациенту, затрагивающие физическое или психическое состояние человека и имеющие профилактическую, исследовательскую, диагностическую, лечебную, реабилитационную направленность 3. Комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг 4. Комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, и имеющих самостоятельное законченное значение 5. Комплекс мероприятий, направленных на поддержание здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг

А-4 Б-1 В-2

А-3 Б-4 В-2

А-3 Б-1 В-4

А-3 Б-1 В-2

Установите соответствие между определением понятия и его сутью. Понятие. А. Заболевание Б. Состояние В. Сопутствующее заболевание Г. Тяжесть заболевания или состояния Суть 1. Изменения организма, возникающие в связи с воздействием патогенных и (или) физиологических факторов и требующие оказания медицинской помощи 2. Критерий, определяющий степень поражения органов и (или) систем организма человека либо нарушения их функций, обусловленные заболеванием или состоянием либо их осложнением 3. Возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды 4. Заболевание, которое не имеет причинно-следственной связи с основным заболеванием, уступает ему в степени необходимости оказания медицинской помощи, влияния на работоспособность, опасности для жизни и здоровья и не является причиной смерти 5. Возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды при одновременном изменении защитно-компенсаторных и защитно-приспособительных реакций и механизмов организма

А-5 Б-3 В-4 Г-2

А-5 Б-1 В-3 Г-2

А-3 Б-1 В-4 Г-2

А-5 Б-1 В-4 Г-2

Установите соответствие между видом заболеваемости и учетным документом. Заболеваемость. А. Первичная заболеваемость Б. Общая заболеваемость Учетный документ 1. Все статистические талоны 2. Статистические талоны только со знаком (+) 3. Статистические талоны без знака (+)

А-2 В-3

А-3 В-1

А-3 В-2

А-2 В-1

Установите соответствие между фактором риска и их долевым участием. Фактор риска А. Образ жизни Б. Внешняя среда В. Генетические факторы Г. Уровень развития системы здравоохранения Доля (в %) 1. 10-15 % 2. 15-20 % 3. 20-25 % 4. 55-60%

А-4 Б-1 В-2 Г-3

А-1 Б-3 В-2 Г-4

А-4 Б-3 В-2 Г-1

А-4 Б-2 В-3 Г-1

Установите соответствие между документами и видом стандарта. Документы А. Приказы Министерства здравоохранения Б. Методические рекомендации В. Законы РФ и Постановления Правительства Вид стандарта 1. Законодательные 2. Нормативные 3. Обязательные 4. Рекомендательные

А-3 Б-4 В-1

А-2 Б-4 В-1

А-2 Б-3 В-1

А-2 Б-4 В-3

Установите соответствие между характером учетной документации и документом отчетности. Характер документации А. «Учетно-статистические» Б. «Передаточные» Документ отчетности 1. «Выписка из медицинской карты амбулаторного (стационарного) больного» (027 у) 2. «Медицинская карта стационарного больного» (003 у) 3. «Талон на прием к врачу» (025-2 у) 4. «Талон амбулаторного пациента» (025-1 0 у Т-03) 5. «Книга вызова врача на дом» (031 у)

А-4 Б-1

А-4 Б-2

А-4 Б-3

А-3 Б-1

Установите соответствие между учетом не учетом как посещения к врачам поликлиники и целью посещения. Учет посещений А. Подлежат учету Б. Не подлежат учету Посещения к врачам 1. консультации амбулаторных больных

врачами стационаров 2. любых специальностей, ведущих амбулаторный, в том числе консультативный, прием 3. дневных стационаров и стационаров на дому 4. консультации и экспертизы, проводимые врачебно-консультативной комиссией 5. психотерапевтам при проведении групповых занятий 6. оказание медицинской помощи на занятиях физкультурой, учебно-спортивных сборах

А-2,3,5 Б-1,4,6

А-1,4,6 Б-2,3,5

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра) 1. Дезинфекция, 2. Дератизация, 3. Дезинсекция, 4. Стерилизация и определением (буква) А. Мероприятия по уничтожению грызунов, Б. Мероприятия по уничтожению насекомых, В. Мероприятия по уничтожению микроорганизмов и их спор, Г. Мероприятия по уничтожению членистоногих, Д. Мероприятия по уничтожению грибов, Е. Мероприятия по уничтожению сорняков

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

1-В; 2-Б; 3-Г; 4-А

1-Г; 2-А; 3-Б; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между терминами (цифра) 1. Амнезия, 2. Эйфория, 3. Эмоция, 4. Вербальный, 5. Конфликт и понятием значением (буква) А. Настоение, Б. Общение, В. Память, Г. Интерес, Д. Слово, Е. Взгляд, Ж. Речь, З. Информация

1-В; 2-А; 3-Б, 3; 4-Д, Ж; 5-Г

1-В; 2-А; 3-Б, 3; 4-Г; 5-Д, Ж

1-В; 2-А; 3-З; 4-Д 5-Г

Установите соответствие между типами конфликтов и причинами их возникновения: 1. Внутриличностный конфликт 2. Межгрупповой конфликт 3. Межличностный конфликт А. Борьба за ресурсы медицинской организации (материальные средства) Б. Психологические факторы внутреннего мира медицинского работника В. . Разногласия между формальными и неформальными группами

1В,2Б,3А

1А,2В,3Б

1Б,2В,3А

Установите соответствие между классом медицинских отходов и его характеристикой: 1. Класс А 2. Класс Б 3. Класс В 4. Класс Г 5. Класс Д А. Неблагоприятное воздействие на больного со стороны медицинских работников в процессе обследования и лечения Б. Чрезвычайно эпидемиологически опасные

**отходы В.Эпидемиологически безопасные отходы, по составу приближенные к ТБО
.Г. Радиоактивные отходы Д. Токсикологически опасные отходы**

1А,2В,3Б,4Д,5Г

1В,2А,3Б,4Д,5Г

1В,2А,3Г,4Д,5Б

1Г,2А,3Б,4Д,5В

**Установите соответствие между комплексом мероприятий и целью их проведения:1.Дезинфекция 2.Стерилизация 3.Асептика 4.Антисептика
А.Уничтожение патогенных, условно-патогенных возбудителей, в том числе споровых форм Б. Уничтожение патогенных возбудителей В. Предупреждение попадания микроорганизмов в рану Г. Уничтожение микроорганизмов в ране**

1Б,2А,3В,4Г

1Б,2В,3А,4Г

1Б,2А,3В,4Г

1Г,2В,3А,4Б

**Установите соответствие между градацией возрастных периодов и количеством лет: 1.Средний возраст 2.Долгожитель 3.Старость 4.Пожилой возраст А.61 - 74 года
Б.89 лет и старше В.45 - 60 лет Г.75 - 89 лет**

1В,2Г,3Б,4А

1В,2Б,3А,4Г

1В,2Б,3Г,4А

1А,2Б,3Г,4В

Установите соответствие между психологическим типом пациента и его реакции на болезнь:1.Тревожный 2.Ипохондрический 3.Неврастенический 4.

Меланхолический А. Сосредоточение на субъективных болезненных ощущениях, стремление постоянно рассказывать о них окружающим Б. Непрерывное беспокойство и мнительность в отношении неблагоприятного течения болезни В.Удрученность болезнью, неверие в выздоровление, в возможное улучшение, в эффект лечения Г. Вспышки раздражения (нередко заканчивающиеся раскаянием и слезами), особенно при болях, неприятных ощущениях

1Б,2В,3Г,4А

1В,2А,3Г,4Б

1Б,2А,3Г,4В

1Б,2Г,3А,4В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между патологическим состоянием (цифра) 1. Ожог, 2. Судорожный синдром, 3. Артериальная гипертензия, 4. Стенокардия, 5. Анафилактический шок и используемым лекарственным препаратом (буква) А. Седуксен, Б. Анальгин, В. Адреналин, Г. Дибазол, Д. Нитроглицерин, Е.

Преднизолон, Ж. Ацетилсалициловая к-та

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В,Е

1-А; 2-Б; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В

1-В; 2-Г; 3-А; 4-Д, Ж; 5-В,Е

Документом, дающим право на получение бесплатной медицинской помощи на всей территории РФ является:

Пенсионное свидетельство

Медицинская карта

Паспорт

Страховой медицинский полис

Д. ИНН

Основным условием оказания медицинской помощи является:

Медицинские показания

Информированное согласие пациента

Требования родственников

Г. Возможность извлечения финансовой выгоды

При установлении очередности оказания медицинской помощи нескольким пациентам медицинский работник руководствуется:

Социальным статусом пациента

Возрастом пациента

Медицинскими показаниями

Личными отношениями

Полом пациента

Паллиативная медицинская помощь - это:

Комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан

Часть специализированной медицинской помощи, включающая в себя применение методов лечения

Часть высокотехнологичной медицинской помощи, включающая в себя применение уникальных методов лечения

Г. Помощь, оказываемая врачами-специалистами, включающая в себя использование специальных методов

Обсуждение, при котором участники отстаивают только свою точку зрения, не прислушиваясь к мнению других называется:

Полемика

Конфликт

Дискуссия

Спор

Д. Компромисс

Эмпатия в общении с пациентом рассматривается как:

- Потребность в эмоциональной поддержке
- Склонность к повышенному настроению
- Способность к сочувствию, сопереживанию
- Склонность переживать чувство вины
- Д. Неспособность к сочувствию

Возникновение страха и тревоги при приступе стенокардии является проявлением:

- Ятрогении
- Соррогении
- Эгогении
- Соматогении
- Госпитализма

Наука, изучающая механизмы поддержания и сохранения здоровья - это:

- Валеология
- Гигиена
- Биология
- Г. Генетика

Основной причиной смертности в России являются:

- Болезни системы кровообращения
- Новообразования
- Внешние причины
- Болезни органов дыхания
- Д. Болезни органов пищеварения

Профилактика представляет собой:

- Г. Комплекс медицинских вмешательств, выполняемых по назначению медицинского работника
- Комплекс медицинских вмешательств, направленных на распознавание заболеваний
- Комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья
- Комплекс медицинских вмешательств, направленных на установления факта наличия либо отсутствия заболевания

Ценность человеческой жизни в биомедицинской этике определяется:

- Уникальностью и неповторимостью личности
- Психической и физической полноценностью
- Возрастом
- Г. Финансовой состоятельностью

Наука о должностном профессиональном поведении медицинских работников, называется:

Г. Биоэтика
Медицинская этика
Медицинская деонтология
Медицинская психология

Моральное регулирование медицинской деятельности от правового регулирования отличает:

Произвольность мотива деятельности
Свобода выбора действия
Уголовная безнаказанность
Социальное одобрение
Д. Наличие денежной заинтересованности

Медицинская деонтология – это:

Правила взаимоотношения пациента и его окружения
Наука о профилактике «профессионально выгорания» медицинских работников
Наука о профессиональном поведении медицинского работника
Учение о профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
Д. Учение о профессиональных стандартах

Для утилизации медицинских отходов класса «Б» используют цветовую маркировку:

Г. Черную
Красную
Желтую
Белую

Многоразовые контейнеры для транспортировки отходов класса А подлежат мытью и дезинфекции:

Г. Не реже 1 раза в день
После каждого опорожнения
Не реже 1 раза в неделю
Не реже 1 раза в месяц

Мероприятиями по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, направленными на повышение невосприимчивости пациентов и персонала, являются:

Г. Использование спецодежды
Дезинфекция
Вакцинация
Изоляция инфекционных пациентов

Обработка рук с использованием мыла и кожного антисептика называется:

Д. Гигиеническая антисептика рук
Очищение рук

Дезинфекция рук
Антисептика рук
Антисептическая обработка рук

Многоразовые контейнеры для транспортировки отходов класса А подлежат мытью и дезинфекции:

Не реже 1 раза в месяц
Не реже 1 раза в день
После каждого опорожнения
Не реже 1 раза в неделю
Д. Не реже 1 раза в квартал

Мероприятиями по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, направленными на повышение невосприимчивости пациентов и персонала, являются:

Вакцинация
Дезинфекция
Изоляция инфекционных пациентов
Г. Использование спецодежды

Осложнения гипертонического криза:

Г. Бронхиальная астма
Пневмония
Сердечная астма
Легочное кровотечение

Пути заражения конъюнктивитом инфекционного характера:

Через руки
Через мазь
Через воду
Г. При наличии инфекционных заболеваний

Туберкулез - это:

Не инфекционное заболевание
Острое инфекционное заболевание
Хроническое инфекционное заболевание социальной значимости
Хроническое инфекционное заболевание
Д. Хроническое заболевание социальной значимости

Возбудители туберкулеза относятся к классу:

Вирусов
Г. Грибов
Бактерий
Микобактерий

« Не навреди» - это основной принцип этической модели:

Парацельса

Гиппократов

деонтологической

биоэтики

Шок - это

острая сердечная недостаточность

острая сосудистая недостаточность

острая дыхательная недостаточность

Коллективные средства защиты

больницы

• убежища и укрытия

формирования гражданской обороны

фильтрующие противогазы

Инкубационный период гепатита «А»

до 6 месяцев

до 35-45 дней

до 1 года

Эвакуация населения при чрезвычайных ситуациях осуществляется по

эвакуационно-сортировочным признакам

гемодинамическим показателям

возрастным показателям

о наличии транспортных средств