

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Реабилитационное сестринское дело (среднее)» (Высшая категория) для аттестации

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

Полезные ссылки:

- 1) Тесты «Реабилитационное сестринское дело (ПСА)» (500 вопросов)
<https://medik-akkreditacia.ru/product/reabilitacionnoe-sestrinskoe-delo/>
- 2) Тесты «Физическая и реабилитационная медицина» (1000 вопросов)
https://medik-akkreditacia.ru/product/fiz_medicina/

Срок регенерации грязи обычно

- В. В. 2-3 месяца
- А. А. 4-6 дней
- Г. Г. 4-6 месяцев
- Б. Б. 4-6 нед.
- Д. Д. 2-3 года

Метод аэрозольтерапии НЕ показан при

- В. В. Острых и хронических заболеваний носоглотки
- А. А. Туберкулезе органов дыхания
- Д. Д. Заболеваниях почек и мочевыводящих путей
- Б. Б. Неспецифических заболеваний легких, бронхов
- Г. Г. Профессиональных заболеваний органов дыхания

Болюсотерапия -это терапевтическое применение

- Г. Г. Парафина
- А. А. Лечебной грязи
- В. В. Глины
- Б. Б. Песка
- Д. Д. Озокерита

НЕ относится к факторам риска развития сердечно-сосудистых заболеваний

- Б. Б. Острый инфаркт миокарда
- А. А. Эмоциональное перенапряжения вегетативной нервной системы
- В. В. Гиперхолестеринемия
- Г. Г. Курение
- Д. Д. Атеросклероз

Аэроионотерапия -это

- А. А. Воздушная ванна
- Г. Г. Воздействие с лечебно-профилактическими целями ионизированным воздухом
- Б. Б. Метод лекарственного электрофореза
- В. В. Воздействие с лечебно-профилактическими целями ионизированным излучением
- Д. Д. Сухая углекислая ванна

К принципам физической тренировки НЕ относится

- В. В. Доступность упражнения в соответствии с индивидуальными особенностями больного
- А. А. Повторность
- Д. Д. Уникальность
- Б. Б. Регулярность и длительность воздействия
- Г. Г. Постепенность повышения физической нагрузки

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. Атриальная гипертензия, 4. Стенокардия, 5. Анафилактический шок и лекарственным препаратом (буква): А. Седуксен, Б. Анальгин, В. Адреналин, Г. Дибазол, Д. Нитроглицерин, Е. Преднизолон, Ж. Ацетилсалициловая к-та

1-А 2-Б 3-Г 4-Д,Ж 5-В,Е

1-Б 2-А 3-Г 4-Д,Ж 5-В,Е

1-Б 2-А 3-Г 4-В,Е 5-Д,Ж

1-Г 2-А 3-Б 4-В,Е 5-Д,Ж

Методики аэроионотерапии

- Б. Б. Дистанционная
- Г. Г. Промежуточная
- А. А. Контактная
- В. В. Групповая/индивидуальная
- Д. Д. Все перечисленные

Эффективность ЛФК НЕ зависит от

- Д. Д. Метеорологических условий
- А. А. Дозирования физической нагрузки

- Б. Б. Правильного подбора разнообразных средств ЛФК
- В. В. Последовательности физических упражнений при однократном занятии
- Г. Г. Последовательности физических упражнений в курсе лечения

Неисправности в медицинской аппаратуре могут быть устранены лишь

- Б. Б. Инженером по охране труда
- Г. Г. Заведующим физиотерапевтическим отделением
- А. А. Медсестрой физиокабинета
- В. В. Работником мастерских медтехники
- Д. Д. Инженером-метрологом

При приеме на работу в ФТО проводится инструктаж по технике безопасности

- Г. Г. Целевой
- Б. Б. Текущий
- А. А. Вводный
- В. В. Повторный
- Д. Д. Все перечисленные

При работе с ртутно-кварцевыми лампами определение средней биодозы рекомендуется проводить не реже одного раза

- В. В. В 3 месяца
- А. А. В месяц
- Б. Б. В 2 месяца
- Г. Г. В 6 месяцев
- Д. Д. В год

Гирудотерапия -это

- А. А. Метод акупунктуры
- В. В. Применение пиявок с лечебными целями
- Б. Б. Лечение заболеваний человека змеиным ядом
- Г. Г. Метод теплолечения
- Д. Д. Лечение заболеваний человека пчелами и их продуктами

К недостаткам метода лекарственного электрофореза НЕ относится

- В. В. Трудность определения точного количества введенного лекарственного вещества
- А. А. Не все лекарственные препараты могут быть использованы для лекарственного электрофореза
- Г. Г. Болезненность введения лекарственного препарата
- Б. Б. Неизвестна полярность многих лекарств
- Д. Д. Возможность выраженной местной реакции

Является противопоказанием для проведения ЛФК в пульмонологии

- Б. Б. Острая дыхательная недостаточность
- А. А. Сухой кашель

- В. В. Влажный кашель
- Г. Г. Першение в горле
- Д. Д. Бронхит

Является показанием к длительным физическим тренировкам

- А. А. Нестабильная стенокардия
- Б. Б. Состояние после операции шунтирования коронарных артерий
- В. В. Недостаточность кровообращения III ст.
- Г. Г. Постинфарктный кардиосклероз
- Д. Д. Восстановительный период после инфаркта миокарда

НЕ является показанием к госпитальному этапу реабилитации больных с язвенной болезнью

- В. В. Пенетрация
- А. А. Рецидив заболевания
- Д. Д. Нарушение диеты
- Б. Б. Обострение заболевания
- Г. Г. Кровотечение

Оптимальная последовательность этапов реабилитации больных после холецистэктомии

- Б. Б. Поликлиника - стационар - санаторий
- В. В. Поликлиника - санаторий - стационар
- А. А. Стационар - поликлиника - санаторий
- Д. Д. Стационар - санаторий - поликлиника
- Г. Г. Санаторий - поликлиника - стационар

НЕ входит в задачи ЛФК при реабилитации больных ревматоидным артритом

- Г. Г. Повышение адаптации дыхательной системы
- Б. Б. Повышение адаптации сердечно-сосудистой системы
- А. А. Активация оссификации
- В. В. Повышение физической работоспособности
- Д. Д. Общеукрепляющий эффект

Климат, наиболее показанный для санаторно-курортного этапа реабилитации больных с патологией почек

- А. А. Пустынный
- Б. Б. Субтропический
- В. В. Горный
- Г. Г. Лесной
- Д. Д. Морской

НЕ определяется повышение выносливости и работоспособности организма под влиянием физических факторов

- Д. Д. Повышением чувствительности к колебаниям атмосферного давления

- А. А. Повышением адаптации к холодным воздействиям
- Б. Б. Повышением устойчивости к простудным заболеваниям
- В. В. Снижением утомляемости
- Г. Г. Повышением адаптации к пониженному атмосферному давлению

Этапом реабилитационных мероприятий НЕ является

- А. А. Стационарный
- Г. Г. Промежуточный
- Б. Б. Поликлинический
- В. В. Санаторный
- Д. Д. Курортный

К технологиям восстановительной медицины НЕ относятся

- А. А. Диагностические
- В. В. Патогенетические
- Б. Б. Корректирующие
- Г. Г. Информационно-обучающие
- Д. Д. Физиотерапия

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 понятиями значениями (буква): А.

Настроение, Б. Общение, В. Память, Г. Интерес, Д. Слово, Е. Взгляд, Ж. Речь, З.

Информация

1-Г 2-В 3-Б,З 4-Д,Ж 5-А

1-В 2-А 3-Д,Ж 4-Б,З 5-Г

1-В 2-А 3-Б,З 4-Д,Ж 5-Г

1-А 2-В 3-Б,З 4-Д,Ж 5-Г

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 заболеванием (цифра): 1. Гепатит С, 2. Гепатит А, 3.

Корь, 4. Краснуха и типичной длительностью инкубационного периода (буква): А.

от 7 до 50 дней, Б. От 7 до 14 дней, В. От 14 до 180 дней, Г. От 21 дня до 60 дней, Д.

От 14 до 21 дня, Е. От 60 до 120 дней

1- В 2- Б 3-Б 4-Д

1- В 2- А 3-Б 4-Д

1- В 2- А 3-Д 4-Б

1- А 2- В 3-Д 4-Б

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 понятиями (цифра): 1. Обмен информацией между людьми, 2. Цель общения, 3. Мотив общения, 4. Способ общения и описанием (буква): А. Сознательное намерение, Б. Рациональное намерение, В. Общение, Г. Неосознаваемое намерение, Д. Вербальный, Е. Прозрачный

1-А 2-В 3-Г 4-Д

1-В 2-Г 3-А 4-Д

1-В 2-А 3-Г 4-Д

1-Д 2-А 3-Г 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 понятием (цифра): 1. «Паллиативный» в переводе с латинского..., 2. Конечная цель паллиативной медицины, 3. Паллиативное лечение, 4. Учреждение здравоохранения для паллиативного ухода и определением (буква): А. Улучшение качества жизни пациента, Б. Плащ, покрытие, В. Хоспис, Г. Больница, Д. Лечение и уход в период, когда болезнь уже не поддается лечению, Е. Помощь, Ж. Услуга

1-Б 2-В 3-Г 4-В

1-Д 2-А 3-Б 4-В

1-А 2-Б 3-Д 4-В

1-Б 2-А 3-Д 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 видом потребности (цифра): 1. Социальная потребность, 2. Потребность в самовыражении, 3. Физиологическая потребность и его определением (буква): А. Ненависть, Б. Творчество, В. Признание, Г. Физический комфорт

1-В 2-А 3-Г

1-Г 2-А 3-В

1-А 2-Б 3-Г

1-В 2-Б 3-Г

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. Антропометрия, 2. Пульс, 3. Дыхание, 4. Артериальное давление, 5. Динамометрия и определениями (буква): А. Напряжение, Б. Тахипное, В. Гипертония, Г. Вес, Д. Наполнение, Е. Гипотония, Ж. Тип, З. Рост, И. Мышечная сила

1-Г 2-А, Д 3-Б, Ж 4-В, Е 5-А

1-Г, З 2-А, Д 3-Б, Ж 4-В, Е 5-И

1-Г,3 2-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-И

1-Г 2-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-3

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 симптомами (цифра): 1. «Голодные» ночные боли, 2. Сосудистые «звездочки» на коже, 3. Расширение вен пищевода, 4. «Голова Медузы» и заболеванием (буква): А. Язвенная болезнь 12-перстной кишки, Б. Гастрит, В. Колит, Г. Холецистит, Д. Цирроз печени, Е. Панкреатит

1-Б 2-В 3-Д 4-Д

1-А 2-Д 3-Д 4-Д

1-А 2-Д 3-Б 4-Г

1-Д 2-А 3-Б 4-Г

Инвалиды с дефектами позвоночника НЕ участвуют в следующих видах спорта

В. В. Плавание на различные дистанции разными стилями

А. А. Легкая атлетика: метание копья, диска, булавы, толкание ядра и состязание на колясках на короткие и средние дистанции

Д. Д. Прыжки

Б. Б. Стрельба из лука и малокалиберного оружия

Г. Г. Фехтование, сидя на коляске

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 видами (цифра): 1. Виды реабилитации инвалидов, 2. Виды климатотерапии, 3. Виды инвалидности в зависимости от причин и определением (буква): А. По общему заболеванию, Б. Талассотерапия, В. С детства, Г. Социальная, Д. Гелиотерапия, Е. Медицинская, Ж. Из числа военнослужащих, З. Психологическая, И. Аэротерапия, К. По трудовому увечью или профзаболеванию

1-Г, Б, 3 2 –Б, Д, И 3-А, Г, Ж

1-Г, Е, 3 2 –Б, Д, И 3-А, В, Ж, К

1-Г, Е, Д 2 –Б, В, И 3-А, В, К

1-Г, Е, Ж 2 –Б, В, И 3-А, В, К

Реабилитология НЕ изучает

Г. Г. Трудовой потенциал общества

А. А. Саногенетические механизмы восстановления организма

Б. Б. Использование специфических функциональных нагрузок

В. В. Воздействие методов реабилитации на организм человека

Д. Д. Все вышеперечисленное

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 элементом крови (цифра): 1. Эритроцит, 2. Лимфоцит, 3. Эозинофил, 4. Тромбоцит и его функцией (буква): А. Участие в иммунных процессах, Б. Транспорт кислорода, В. Участие в свертывании крови, Г.

Антигистаминная

1-Б 2-А 3-Г 4-В

1-А 2-Б 3-Г 4-В

1-Б 2-А 3-В 4-Г

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 методом (цифра): 1. Механический, 2. Физический, 3. Химический, 4. Биологический и определением дезинфекции (буква): А.

Протирание. Б. Кипячение, В. Вентиляция, Г. Ультрафиолетовое облучение, Д.

Стирка, Е. Воздействие ультразвуком, Ж. Хлорирование, З. Использование дезинфектантов, И. Антагонистическое действие микроорганизмов

1-А,Б,Д 2-В,Г,Е 3-Ж 4-З,И

1-А,Б,В 2-Д,Г,Е 3-Ж 4-З,И

1-А,В 2-Б,Е 3-Ж,З 4-И

1-А,В,Д 2-Б,Г,Е 3-Ж,З 4-И

НЕ используется у больных ишемической болезнью сердца

Г. Г. Дозированная ходьба

Б. Б. Утренняя гимнастика

А. А. Марафон на 10 км

В. В. Индивидуальные занятия

Д. Д. Групповые занятия ЛФК

НЕ относится к основным принципам медицинской реабилитации

Б. Б. Партнерство медицинского работника и больного

Г. Г. Раннее начало

А. А. Системность и этапность

В. В. Государственность

Д. Д. Направленность на максимальный результат (выздоровление или максимальное восстановление)

К закономерностям эффективного гомеопатического лечения (принципы Геринга)

НЕ относится

А. А. Выздоровление происходит в направлении от более жизненно важных уровней организма к менее важным поверхностным уровням

Б. Б. Выздоровление происходит в направлении от менее важных поверхностных уровней к более глубоким, жизненно важным уровням организма

В. В. Выздоровление происходит в направлении от верхних частей тела к нижним

Г. Г. От более глубоких органов к более поверхностно расположенным
Д. Д. От более свежих к более старым (принцип «обратного кино»)

К методам теплолечения НЕ относится

Г. Г. Прижигание акупунктурных точек
А. А. Грязелечение
Б. Б. Парафинотерапия
В. В. Псаммотерапия
Д. Д. Глинолечение

Коррекция вкуса настоя недопустима в случае, если

Б. Б. Настой предназначен для длительного хранения
А. А. В сборе присутствуют горечи, стимулирующие аппетит и желудочную секрецию
В. В. Настой предназначен для больного сахарным диабетом
Г. Г. Коррекция вкуса настоя не проводится никогда
Д. Д. Коррекция вкуса настоя желательна всегда без ограничений

Терренкур -это

Б. Б. Дозированное восхождение
А. А. Вид конного спорта
В. В. Воздушная ванна
Г. Г. Ходьба босиком
Д. Д. Норматив лечебной нагрузки в ЛФК

Ответственность за безопасность работы и правильную эксплуатацию медицинской аппаратуры в физиокабинете возлагается

Б. Б. На заместителя руководителя по медчасти
В. В. На заместителя руководителя по АХЧ
А. А. На руководителя лечебного учреждения
Г. Г. На врача-физиотерапевта
Д. Д. На главную медицинскую сестру

Является основным объективным показателем для самоконтроля в реабилитации больных бронхиальной астмой

Б. Б. Суточная доза бронхолитиков
В. В. Суточная доза ингаляционных глюкокортикостероидов
А. А. Объем мокроты за сутки
Г. Г. Показатели пикфлоуметрии
Д. Д. Количество приступов в неделю

При использовании эфирных масел для массажа в профилактических целях концентрация эфирных масел в масле-основе не должна превышать

А. А. 0,3-0,5%,
Б. Б. 1-2%,
В. В. 2-3%

- Г. Г. 5%
- Д. Д. 10%

Компонент НЕ включающийся в реабилитационный диагноз

- Б. Б. Фаза течения процесса
- А. А. Рекомендуемое лечение
- В. В. Степень компенсации имеющихся расстройств
- Г. Г. Нозологическая форма и ее вариант
- Д. Д. Стадия заболевания

НЕ являются общим свойством для различных по составу аэрозолей

- В. В. Способность частиц к коагуляции
- А. А. Способность частиц сохраняться во взвешенном состоянии
- Д. Д. Способность частиц вступать в химические реакции между собой
- Б. Б. Способность частиц перемещаться как единое целое
- Г. Г. Способность приобретать электрический заряд

НЕ применяют с целью первичной профилактики простудных заболеваний

- Г. Г. Контрастный душ
- Б. Б. Точечный массаж
- А. А. Электрофорез лизоцима
- В. В. Ингаляции фитонцидов
- Д. Д. Аэротерапию

Назначение массажа НЕ противопоказано при

- В. В. Пиодермии
- Г. Г. Остром болевом синдроме
- А. А. Остром остеомиелите
- Б. Б. Бронхиальной астме в межприступном периоде
- Д. Д. В раннем периоде после инфаркта миокарда

К противопоказаниям для санаторно-курортного лечения НЕ относится

- Г. Г. Часто повторяющиеся кровотечения
- А. А. Острые инфекционные заболевания до окончания срока изоляции
- В. В. Носительство стрептококка
- Б. Б. Эхинококк любой локализации
- Д. Д. Хронические заболевания в стадии обострения и осложненные остро-гнойным процессом

В биксе с фильтром содержимое считается стерильным с момента стерилизации в течение

- Г. Г. 24 часа
- Б. Б. 7 суток
- А. А. 20 суток
- В. В. 48 часов

Д. Д. 6 часов

К аспектам реабилитации НЕ относится

- А. А. Теоретический
- Б. Б. Медицинский
- В. В. Психологический
- Г. Г. Профессиональный
- Д. Д. Социальный

Основной метод исследования, необходимый для мониторинга состояния больного бронхиальной астмой

- В. В. Фибробронхоскопия
- Г. Г. Брехография
- Б. Б. Рентгенологическое исследование грудной клетки
- А. А. Пикфлоуметрия
- Д. Д. Компьютерная томография

Относится к средствам кинезотерапии

- Д. Д. Музыкаотерапия
- А. А. Массаж
- Б. Б. Двигательные режимы
- В. В. Трудотерапия
- Г. Г. ЛФК

Основное направление в реабилитации больного, перенесшего инфаркт миокарда

- А. А. Двигательный режим и кинезотерапия
- Б. Б. Электротерапия
- В. В. Диетотерапия
- Г. Г. Респираторная терапия
- Д. Д. Бальнеотерапия

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 видом медицинской помощи (цифра): 1.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается..., 2. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается..., 3. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается и медицинскими работниками (буква): А. Терапевтами, участковыми терапевтами, Б. Фельдшерами, В. Педиатрами, участковыми педиатрами, Г. Акушерками, Д. Врачами специалистами, Е. Врачами общей практики (семейными), Ж. Медицинскими сестрами общей практики

- 1-Б,Г,Д 2-Ж 3-А,В
- 1-А,Б,Г,Ж 2-В 3-Д
- 1-Б,Г,Ж 2-А,В 3-Д

1-Б,Г,Ж 2-Д 3-А,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 понятием (цифра): 1. Наука, изучающая процесс смерти, 2. Терминальные состояния человека, 3. Нарушения в дыхательной системе у терминальных больных, 4. Клиническая смерть и определением (буква): А. Потеря сознания, Б. Кашель, В. Агония, Г. Отсутствие пульса на сонной артерии, Д. Танатология, Е. Икота, Ж. Одышка, З. Отсутствие дыхания, И. Кровохаркание, К. Преагония, Л. Геронтология

1-А 2-В,К 3-Ж,И 4-Г,З

1-Д 2-В,К 3-Ж,И 4-А,Г,З

1-Д 2-Ж,И 3- В,К 4-А,Г,З

1-И 2-Ж,Д 3- В,К 4-А,Г,З

В основе механизма действия минеральных вод и лечебных грязей лежит

В. В. Психологический настрой пациента

Г. Г. Длительность курса лечения

Б. Б. Только местные сдвиги в кожных покровах и слизистых оболочках

А. А. Влияние температурного, химического и механического факторов

Д. Д. Частота применения

К минеральным ПИТЬЕВЫМ лечебным водам относят воды с общей минерализацией

Б. Б. 5-8 г/л

В. В. 8-10г/л

А. А. 2-5 г/л

Г. Г. 10-15 г/л

Д. Д. 20-28 г/л

Гальванический ток распространяется

Б. Б. По нервным волокнам

А. А. По кровеносным сосудам и межклеточным щелям

В. В. Благодаря специфическим акцепторам

Г. Г. По ходу кишечника

Д. Д. По сухожилиям

НЕ участвует в формировании природных минеральных вод

Б. Б. Метаморфозы древних морских вод

В. В. Подземные воды земной коры

А. А. Атмосферные воды

Д. Д. Растворение солей в воде ванн

Г. Г. Смешивание атмосферных и подземных вод

НЕ выделяют в характеристике курортов с минеральными водами

- В. В. Бальнеологические курорты с радоновыми водами
- А. А. Бальнеологические курорты с углекислыми водами
- Д. Д. Бальнеологические курорты с кислородными водами
- Б. Б. Бальнеологические курорты с сероводородными водами
- Г. Г. Бальнеологические курорты с азотными кремнистыми слабоминерализованными водами

Одна биоединица аэроионизации (БЕА) -это

- Б. Б. 1 миллиард аэроионов за сутки
- В. В. 5 миллиардов аэроионов за сутки
- А. А. 1 тыс. аэроионов за сутки
- Г. Г. 8 миллиардов аэроионов за сутки
- Д. Д. 1 тыс. аэроионов в мл воздуха

Допустимые отклонения от нормы показателя пикфлоуметрии

- А. А. 10%
- Б. Б. 20%
- В. В. 30%
- Г. Г. 0%
- Д. Д. 25%

В восстановительной медицине преимущественно используются медицинские технологии

- Б. Б. Экологические
- А. А. Медикаментозные
- В. В. Диагностические
- Г. Г. Психотерапевтические
- Д. Д. Инновационные

Режим, НЕ относящийся к двигательным

- Б. А. Палатный
- В. В. Свободный
- А. А. Постельный
- Г. Г. Рагрузочный
- Д. Д. Тренирующий

К климатотерапии не относятся следующие воздействия

- А. А. Аэротерапия
- Г. Г. Фитотерапия
- Б. Б. Гелиотерапия
- В. В. Талассотерапия
- Д. Д. Спелеотерапия

НЕ входит в обязательные принципы рациональной организации

физиотерапевтических подразделений

- Д. Д. Наличие в кабинете таблиц совместимости физических лечебных факторов
- А. А. Нормативное обеспечение площади помещений физиотерапевтических кабинетов (отделений)
- Б. Б. Применение аппаратуры, разрешенной к эксплуатации МЗ РФ
- В. В. Наличие в кабинете сопроводительной документации на всю имеющуюся в нём аппаратуру
- Г. Г. Специальная подготовка медицинского персонала

В построении и реализации реабилитационных программ роль немедикаментозных методов НЕ определяется

- Д. Д. Недостаточным развитием отечественной фармацевтической промышленности
- А. А. Безопасностью лечения
- Б. Б. Повышением эффективности медико-реабилитационных мероприятий
- В. В. Потенцированием действия медикаментозного лечения
- Г. Г. Уменьшением лекарственной аллергии

Относится к основным средствам физиопрофилактики

- В. В. Глинолечение
- Г. Г. Озокеритолечение
- А. А. Грязелечение
- Б. Б. Ингаляция фитонцидов
- Д. Д. Парафинеолечение

Основным документом, регламентирующим соблюдение правил техники безопасности в ФТО (ФТК), является

- А. А. ОСТ 42-21-16-86
- Б. Б. Типовая инструкция по правилам устройства, эксплуатации и техники безопасности ФТО (ФТК)
- В. В. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
- Г. Г. Положение о физиотерапевтическом отделении
- Д. Д. Инструкция по технике безопасности

Ароматерапия основана на использовании с лечебно-профилактическими целями

- Г. Г. Пряностей
- А. А. Лекарственных трав
- Б. Б. Эфирных масел
- В. В. Фитонцидов
- Д. Д. Смол

НЕ является противопоказанием для назначения ЛФК при заболеваниях желудка

- В. В. Подострая стадия заболевания
- А. А. Многократная рвота
- Б. Б. Возможность кровотечения
- Г. Г. Выраженный болевой синдром

Д. Д. Перфорация язвы

При использовании эфирных масел для лечебного массажа концентрация эфирных масел в масле-основе не должна превышать

- Б. Б. 1-2%,
- А. А. 0,3-0,5%
- В. В. 2-3%
- Г. Г. 5%
- Д. Д. 10%

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 объяснением (буква): А, Мероприятия по уничтожению грызунов, Б. Мероприятия по уничтожению микроорганизмов, В. Мероприятия по уничтожению микроорганизмов и их спор, Г. Мероприятия по уничтожению членистоногих, Д. Мероприятия по уничтожению грибов, Е. Мероприятие по уничтожению сорняков

- 1-Б 2-А 3-Г 4-В
- 1-Б 2-Г 3-А 4-В
- 1-Б 2-А 3-В 4-Г
- 1-А 2-Б 3-Г 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 понятием (цифра): 1. Общие сведения о пациенте, 2. История заболевания, 3. История жизни и значением (буква): А, Фамилия, имя, отчество, Б. Вредные привычки, В. Причина, вызвавшая заболевание, Г. Перенесенные заболевания, Д. Когда и при каких обстоятельствах заболел, Е. Возраст, Ж. Домашний адрес, З. Год и место рождения, И. Условия быта

- 1-А,Е,Ж,З 2-В,Д 3-Б,Г,И
- 1-А,Е,Ж,Д 2-В,З 3-Б,Г,И
- 1-А,Е,Ж,З 2-Б,Г,И 3- В,Д
- 1-А,Е,Ж,И 2-Б,Г,З 3- В,Д

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 видом остановки кровотечения (цифра): 1. Окончательная остановка, 2. Временная остановка и описанием (буква): А. Максимальное сгибание конечности, Б. Лигирование сосуда в ране, В. Наложение жгута, Г. Пальцевое прижатие сосуда, Д. Наложение кровоостанавливающего зажима

1-Б,Д 2-А,В,Г
1-Б,В 2-А,Г,Д
1-Б,А 2-В,Г,Д
1-Б 2-А,В,Г,Д

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 отходами медицинской организации (цифра): 1. Постинъекционные марлевые (ватные) шарики, 2. Пищевые отходы от больных туберкулезом, 3. Просроченные лекарственные препараты, 4. Упаковки от лекарственных препаратов и классом опасности, к которому они относятся (буква): А.-А, Б.-Б., В.-В, Г.-Г, Д.-Д

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

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 определением медицинской помощи (цифра): 1. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях без явных признаков угрозы жизни пациента, 2. Медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, 3. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, представляющих угрозу жизни пациента, 4. Формы оказания медицинской помощи и значением (буква): А. Первая, Б. Экстренная, В. Неотложная, Г. Плановая

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

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. Ортопное, 2. Акроцианоз, 3. Обморок, 4. Асцит, 5. Анасарка и описанием (буква): А. Кратковременная потеря сознания, Б. Скопление жидкости в плевральной полости, В. Положение в постели, Г. Скопление жидкости в брюшной полости, Д. Синюшность губ, кончика носа, Е. Распространенные отеки

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

1-В 2-Д 3-А 4-Е 5-Г

НЕ относится к методам физиотерапии

- А. А. Светолечебный
- Д. Д. Рефлексотерапия
- Б. Б. Электrolечебный
- В. В. Климатотерапия
- Г. Г. Бальнеотерапия

Сильными пищевыми стимуляторами желудочной секреции являются

- В. В. Жареные блюда
- А. А. Яичный белок
- Б. Б. Молоко
- Г. Г. Творог
- Д. Д. Отварное мясо

Является противопоказанием к грязелечению

- А. А. Язвенная болезнь желудка в стадии ремиссии
- Б. Б. Сальпингоофорит в стадии обострения
- В. В. Травматический неврит при сроке травмы 10 дней
- Г. Г. Растяжение связок голеностопного сустава в срок 5 дней
- Д. Д. Хронический гастрит в стадии ремиссии

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 временем измерения АД (цифра): 1. Дневное систолическое АД, 2. Ночное систолическое АД и максимальными нормальными показателями систолического давления (буква): А. до 120 мм рт.ст., Б. до 138 мм рт.ст., В. выше 140 мм рт.ст.

- 1-А 2-Б
- 1-А 2-В
- 1-В 2-Б
- 1-Б 2-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 секреторной функцией желудка (цифра): 1. Пониженная секреция, 2. Повышенная секреция, 3. Нормальная секреция и временем приема минеральной воды (буква): А. За 10-15 мин. до еды, Б. На ночь, В. За 30-40 мин. до еды, Г. За 2-3 часа до еды, Д. За 1-1,5 часа до еды, Е. Натощак, Ж. Между приемами пищи

- 1-Б 2-Д 3-В, Ж
- 1-А 2-Б 3-Е, Ж

1-А 2-Д 3-Е, Ж

1-А 2-Д 3-В, Ж

НЕ существует вид массажа

А. А. Гигиенический

Г. Г. Предварительный

Б. Б. Спортивный

В. В. Лечебный

Д. Д. Медицинский

Целью вторичной профилактики НЕ является

Б. Б. Профилактика осложнений после оперативного вмешательства

В. В. Удлинение периода ремиссии хронического заболевания

А. А. Профилактика осложнений хронического заболевания

Г. Г. Лечение острого периода болезни

Д. Д. Общее укрепление сил организма

Основной этап реабилитации больных с бронхиальной астмой

Г. Г. Профилактический

Б. Б. Стационарный

А. А. Диспансерно-поликлинический

В. В. Санаторно-курортный

Д. Д. Туристический

Для воздействия на кисть и стопу парафином (озокеритом) наиболее целесообразным способом проведения процедуры является

В. В. Кюветно-аппликационный

Г. Г. Наслаивания

Б. Б. Салфетно-аппликационный

А. А. Ванночковый

Д. Д. Распыление парафино-масляной смеси

Продолжительность ультрафиолетового облучения помещения после генеральной уборки

Б. Б. 1 час

А. А. 2 часа

В. В. 30 мин

Г. Г. 15 мин.

Д. Д. Ультрафиолетового облучения помещения после генеральной уборки не требуется

Упражнение для ранней реабилитации больных бронхиальной астмой

Г. Г. Терренкур

Б. Б. Упражнения на расслабление

А. А. Диафрагмальное дыхание

- В. В. Велотренировки
- Д. Д. Брюшное дыхание

Раздел медицинской помощи, НЕ относящийся к этапам реабилитации

- Б. Б. Диспансерно-поликлинический
- В. В. Санаторно-курортный
- А. А. Стационарный
- Г. Г. Профилактический
- Д. Д. Амбулаторно-поликлинический

К методам реабилитации детей с нарушениями осанки первой степени НЕ относится

- В. В. ЛФК
- Г. Г. Занятия спортом
- А. А. Массаж
- Б. Б. Постоянное использование протезов
- Д. Д. Закаливания

К правилам комплексной физиотерапии НЕ относится правило

- Б. Б. В один день не проводить две местные процедуры
- А. А. В один день не проводить две общие процедуры
- В. В. В один день обычно не проводить общую и местную процедуры
- Г. Г. Процедуру нельзя проводить натощак и сразу после еды
- Д. Д. Процедуры, по-возможности, следует проводить в лежачем положении

Пелоидотерапия -это терапевтическое применение

- В. В. Песка
- Г. Г. Глины
- Б. Б. Озокерита
- А. А. Лечебной грязи
- Д. Д. Парафина

Правила приёма ароматерапевтических ванн НЕ требуется

- А. А. Ванна должна быть хорошо очищена от синтетических моющих средств и паров дезодорантов
- Д. Д. По окончании принятия ванны растереть кожу
- Б. Б. Перед приемом ванны необходимо принять гигиенический душ с мылом или гелем для душа и тщательно смыть косметику и моющие средства
- В. В. Температура воды в ванной должна быть 37-38°C
- Г. Г. Первая процедура не должна длиться более 8—10 минут, максимальная продолжительность последующих процедур — 20 минут

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 причинами, факторами, проблемами, формами, относящимися к инфаркту миокарда (цифра): 1. Фактор риска, 2. Психологическая проблема, 3. Причина, 4. Форма и описанием определением (буква): А. Стресс, Б. Атеросклероз, В. Страх смерти, Г. Гиподинамия, Д. Тромбоз, Е. Артериальная гипертензия, Ж. Болевая, З. Абдоминальная

1-А,Г,Е 2-В 3-Б,Д 4-Ж,З

1-А,Е 2-В 3-Б,Д,Г 4-Ж,З

1- Ж,З 2-В 3-Б,Д 4-А,Г,Е

1- Ж,Е 2-В 3-Б,Д 4-А,Г,Б

"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 заболеванием (цифра): 1. Cholera, 2. Корь, 3. Скарлатина, 4. Грипп и симптомом синдромом (буква): А. Диарея, Б. Гипертермия, В. Сыпь, Г. Интоксикация, Д. Обезвоживание, Е. Рвота

"

1-А,Г,Д,Е 2-Б,Г 3-Б,В,Г 4- Б,В,Г

1-А,Г,Д 2-Б,В,Г 3-Б,В,Г 4-Б,Г

1-Б,Г 2-Б,В,Г 3-Б,В,Г 4- А,Г,Д,Е

1-А,Г,Д,Е 2-Б,В,Г 3-Б,В,Г 4-Б,Г

При грязелечении НЕ используют

А. А. Иловые грязи

Г. Г. Морской песок

Б. Б. Сапропелевые грязи

В. В. Некоторые сорта торфа

Д. Д. Сопочные

НЕ относится к теплелечению

Б. Б. Озокеритолечение

В. В. Грязелечение

А. А. Парафинолечение

Д. Д. Лазеротерапия

Г. Г. Нафталанолечение

НЕ направляются в неспециализированные санатории

Б. Б. Больные, нуждающиеся в постороннем уходе

А. А. Больные с двигательными нарушениями

В. В. Лица, которым противопоказана поездка на дальние расстояния

Г. Г. Лица, которым противопоказан другой климат

Д. Д. Лица с заболеваниями сердечно-сосудистой системы

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 понятием (цифра) 1. Социальная недостаточность, 2. Бальнеотерапия, 3. Талассотерапия, 4. Социальная реабилитация, 5. Реабилитация и определением (буква): А. Морские купания, Б. Социальные последствия нарушения здоровья, В. Мероприятия для устранения социальной недостаточности, Г. Лечение минеральной водой, Д. Транслокация, Е. Реформация, Ж. Комплекс мероприятий, направленных на компенсацию ограничений повседневной жизнедеятельности, вызванных нарушением здоровья

1-А 2-Г 3-Б 4-В 5-Ж

1-Б 2-Г 3-А 4-В 5-Ж

1-Б 2-В 3-А 4-Г 5-Ж

1-Г 2-Б 3-А 4-В 5-Ж

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 видом артериального давления (цифра): 1. Систолическое АД, 2. Диастолическое АД и показателями в норме (буква): А. 130-150 мм рт.ст., Б. 110-140 мм рт.ст., В. 60-80 мм рт.ст., Г. 80-100 мм рт.ст.

1-Б 2-В

1-А 2-В

1-Б 2-А

1-В 2-Б

Постуральные упражнения (лечение положением) - это

Б. Б. Выполнение упражнений на снарядах

А. А. Специальная укладка конечностей, а иногда и всего туловища в определенное корригирующее положение

В. В. Смена положений тела на протяжении занятия ЛФК

Г. Г. Дозированная ходьба

Д. Д. Всё перечисленное верно

НЕ предусматривают задачи нейрореабилитации

Б. Б. Ликвидации воздействия причинных факторов

А. А. Ликвидации последствий повреждения

В. В. Ликвидации нарушений жизнедеятельности

Г. Г. Ликвидации социальных ограничений

Д. Д. Восстановление психического потенциала

Основной фактор в реабилитации больных хроническим колитом

А. А. Энтеральная оксигенотерапия

Г. Г. Бальнеотерапия -употребление питьевых минеральных вод

Б. Б. Светолечение

В. В. Респираторная терапия

Д. Д. Электромиостимуляция

Основное значение в аэроионотерапии придаётся

- А. А. Лёгким положительным аэроионам
- В. В. Лёгким отрицательным аэроионам
- Б. Б. Тяжёлым положительным аэроионам
- Г. Г. Тяжёлым отрицательным аэроионам
- Д. Д. Всем перечисленным

К принципам гомеопатии не относится

- Б. Б. Потенцирование
- В. В. Принцип подобия
- А. А. Использование малых доз препаратов
- Д. Д. Испытание лекарственных средств на животных
- Г. Г. Испытание лекарственных средств на здоровых людях

Компенсация -это возмещение утраченной функции за счет

- Б. Б. Полноценной психостимулирующей терапии
- А. А. Усиления деятельности поврежденного органа или других органов
- В. В. Трансплантации
- Г. Г. Экстирпации
- Д. Д. Протезирования

Проведение физиотерапевтических процедур младшим медперсоналом физиотерапевтического отделения

- А. А. Разрешается
- Б. Б. Не разрешается
- В. В. Разрешается по согласованию с заведующим ФТО, ФТК
- Г. Г. Разрешается при стаже работы младшего персонала более 5 лет
- Д. Д. Разрешается в присутствии медсестры ФТО

К основным направлениям восстановительной медицины НЕ относится

- Б. Б. Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний
- А. А. Сохранение и восстановление здоровья здоровых
- В. В. Медицинская реабилитация больных людей
- Г. Г. Медицинская реабилитация инвалидов
- Д. Д. Укрепление здоровья населения

Доза эфирного масла для лечебной тепловлажной ингаляции

- Б. Б. 2 капли на 100 мл горячей воды
- А. А. 1 капля на 100 мл горячей воды
- В. В. 5 капель на 100 мл горячей воды
- Г. Г. 1 мл на 100 мл горячей воды
- Д. Д. 10 мл на 100 мл горячей воды

НЕ относится к физиотерапевтическим подразделениям:

- Д. Д. Отделение лучевой диагностики
- А. А. Физиотерапевтический кабинет
- Б. Б. Физиотерапевтическое отделение
- В. В. Физиотерапевтическая поликлиника
- Г. Г. Физиотерапевтическая больница

НЕ является основным компонентом в реабилитации больных с хроническими неспецифическими заболеваниями легких

- А. А. Прекращение курения
- Д. Д. Питье минеральной воды углекислой или йодной группы
- Б. Б. Образование больного и его семьи
- В. В. Физические упражнения
- Г. Г. Респираторная терапия

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 методом (видом) лечения (цифра): 1.

Физиотерапия, 2. Массаж, 3. Лечебная физкультура и термином(ами), которые с ними связаны (буква): А. Мощность, Б. Длительность сеанса (процедуры), В.

Физическая нагрузка, Г. Глубина воздействия, Д. Интенсивность, Е. Проницаемость

1- А,Б, 2-Б,Г,Д 3-Б,В

1- А,Б,Г,Е 2-Б,Г,Д 3-Б,В

1- А,Б 2-Б,Г,Д,Е 3-Б,В,Г

1- А,В 2-Г,Д,Е 3-Б,В,Г

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 описанием обсуждения какого-либо вопроса

(цифра): 1. Выслушать каждого и прийти к общей точке зрения, 2. Высказываются все и остаются при своем мнении, 3. Высказывается каждый, не слушая других, 4.

Каждый стремится заставить других принять его точку зрения и его определением

(буква): А. Спор, Б. Дискуссия, В. Конфликт, Г. Полемика

1-В 2-Г 3-А 4-Б

1-Б 2-Г 3-А 4-В

1-Б 2-А 3-Г 4-В

1-Г 2-Б 3-А 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 заболеванием (цифра): 1. Холера, 2. Брюшной тиф,

3. Корь, 4. Туберкулез и возбудителем (буква): А. Микобактерия, Б. Вибрион, В.

Стафилококк, Г. Сальмонелла, Д. Морбилливирус, Е. Стрептококк, Ж. Гельминт

1-Г 2-Б 3-Д 4-А
1-Б 2-Д 3-Г 4-А
1-Б 2-Г 3-Д 4-А
1-А 2-Г 3-Д 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 патологическим состоянием заболеванием (цифра): 1. Глаукома, 2. Инфаркт миокарда, 3. Мигрень и обезболивающим препаратом (буква): А. Эрготамин, Б. Пилокарпин, В. Но-шпа, Г. Морфин, Д. Метамизол натрия, Е. Индометацин

1-Б 2-А 3-Г
1-Г 2-В 3-А
1-Б 2-Г 3-А
1-В 2-А 3-Г

К методам рефлексотерапии относится

В. В. Психотерапия
Г. Г. Ци-гун–терапия
А. А. Оздоровительный массаж
Б. Б. Лазеропунктура
Д. Д. Кинезотерапия

НЕ является проявлением лечебного эффекта грязелечения

В. В. Обезболивающий
Г. Г. Гипокоагулирующий
Б. Б. Рассасывающий
А. А. Противовоспалительный
Д. Д. Десенсибилизирующий

Метод, который не входит в физический аспект реабилитации больных ишемической болезни сердца

А. А. Лечебная физкультура
Г. Г. Занятия в фитнес-центрах
Б. Б. Специальные физические тренировки
В. В. Дозированная ходьба
Д. Д. Утренняя гимнастика

Горькими веществами, стимулирующими аппетит и желудочную секрецию, НЕ наделены

В. В. Вхта трёхлистная
А. А. Полынь горькая
Г. Г. Кукурузные рыльца
Б. Б. Корень одуванчика

Д. Д. Тысячелистник обыкновенный

Основополагающий принцип охраны и улучшения здоровья населения

В. В. Улучшение психологической помощи населению

Г. Г. Развитие профессионального спорта

А. А. Увеличение и улучшение стационарной помощи

Б. Б. Усиление профилактического направления медицины

Д. Д. Развитие народной медицины

Этапы реабилитационного лечения, не применяющиеся при гастроэнтерологических заболеваниях

Б. Б. Реанимационный

А. А. Амбулаторный

В. В. Санаторный

Г. Г. Стационарный

Д. Д. Все перечисленное верно

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 определением медицинского осмотра (цифра): 1.

При поступлении на работу проводится медицинский осмотр..., 2. В целях выявления признаков воздействия вредных производственных факторов на состояние здоровья работника проводится медицинский осмотр..., 3. В целях выявления факторов, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, перед началом работы проводится медицинский осмотр..., 4. В целях динамического наблюдения за состоянием здоровья проводится медицинский осмотр... и видом (буква): А. Предсменный, предрейсовый, Б. Предварительный, В. Периодический, Г. Профилактический, Д. Внеплановый, Е. Целевой, Ж. Послесменный, послерейсовый

1-Б 2-В 3-А 4-Ж

1-В 2-Б 3-А 4-Ж

1-А 2-Ж 3-Б 4-В

1-Б 2-Ж 3-А 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 термином (цифра): 1. Анурия, 2. Дизурия, 3.

Ишурия, 4. Никтурия, 5. Олигурия и определением (буква): А. Расстройство мочеиспускания, Б. Отсутствие выделения мочи, В. Преобладание ночного диуреза, Г. Снижение количества выделяемой мочи, Д. Задержка мочи, Е. Повышение концентрации выделенной мочи, Ж. Недержание мочи

1-Б 2-А 3-Ж 4-В 5-Г

1-Б 2-Ж 3-А 4-В 5-Г

1-Г 2-А 3-Е 4-В 5-Б
1-А 2-Б 3-Ж 4-В 5-Г

К достоинствам небулайзера НЕ относится

- А. А. Формирует низкодисперсный аэрозоль
- Б. Б. Формирует высокодисперсный аэрозоль
- В. В. Позволяет осуществлять поддержку дыхания положительным давлением, которое создаёт в дыхательных путях
- Г. Г. Положительное давление улучшает кровообращение
- Д. Д. Глубина проникновения лекарства в бронхиальное дерево

Холодной водолечебной процедурой является общая ванна при температуре воды

- Г. Г. 26° С
- Б. Б. 22° С
- А. А. 20° С
- В. В. 24° С
- Д. Д. 28° С

Физиотерапевтические методы НЕ сочетаются с

- Д. Д. Рентгенотерапией
- А. А. Лекарственной терапией
- Б. Б. Психотерапией
- В. В. ЛФК
- Г. Г. Массажем

Общим противопоказанием для ЛФК НЕ является

- Б. Б. Острые повреждения до иммобилизации
- В. В. Неадекватные психические реакции на процедуру
- А. А. Нарастающая сердечно-легочная недостаточность
- Г. Г. Беременность
- Д. Д. Сердечная недостаточность в стадии декомпенсации

Для санаторно-курортного лечения больному выдаётся на руки справка для получения путевки, срок действия которой

- Г. Г. 1 год
- А. А. 1мес.
- В. В. 6 мес.
- Б. Б. 3 мес.
- Д. Д. не имеет срока действия

Больные после радикального лечения по поводу злокачественных новообразований при общем удовлетворительном состоянии и отсутствии метастазирования

- Б. Б. Не направляются в санатории
- А. А. Могут направляться в местные санатории для общеукрепляющего лечения

- В. В. Не имеют противопоказаний для направления на санаторно-курортное лечение
Г. Г. Могут направляться в любые санатории
Д. Д. Могут направляться только в специализированные санатории

Смена спецодежды и полотенца медицинских работников в кабинете аппаратного лечения согласно СанПиН производится

- Г. Г. 1 раз в неделю
А. А. Ежедневно
В. В. 2 раза в неделю
Б. Б. Через день
Д. Д. 2 раза в месяц и по мере загрязнения

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 изменениями в системах организма (цифра): 1. Изменения в системе кровообращения, 2. Изменения в дыхательной системе, 3. Изменения в пищеварительной системе и определением (буква): А. Рвота, Б. Тахикардия, В. Тошнота, Г. Подъем артериального давления, Д. Уменьшение жизненной емкости легких, Е. Уменьшение амплитуды дыхательных движений, Ж. Увеличение потребности миокарда в кислороде, З. Запор, И. Угнетение моторики кишечника

- 1-А,В,З,И 2-Д,Е 3-Б,Г,Ж
1-Б,Г,Ж 2-Д,Е 3-А,В,З,И
1-Б,Г,Ж 2-А,В,З,И 3- Д,Е
1-Б,Г,Е 2-Д,Ж 3-А,В,З,И

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 путем введения лекарственного средства (цифра): 1. Энтеральный путь, 2. Парэнтеральный путь и способом (буква): А. Ректально, Б. Внутривенно, В. Ингаляция, Г. Перкутанно (трансдермально), Д. Сублингвально, Е. Внутримышечно, Ж. Перорально, З. Буккально

- 1-А,Д 2-Б,В,Г,Е
1-А,Д,Ж,З 2-Б,В,Г,Е
1-А,Д,Ж,З 2-Б,Е

НЕ используют при лечении холодом

- А. А. Хлорэтил
Г. Г. Озокерит
Б. Б. Жидкий азот
В. В. Лед
Д. Д. Сухая углекислота

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 понятием (цифра): 1. Цель реабилитации, 2. Учреждение для реабилитации, 3. Первичная физиопрофилактика, 4. Индивидуальная программа реабилитации, 5. Цель социальной реабилитации и определением (буква): А. Предупреждение заболеваний, Б. Индивидуальный перечень реабилитационных мероприятий, В. Реабилитационный центр, Г. Восстановление социального статуса инвалида, Д. Восстановление самостоятельности пациента в повседневной жизни, Е. Социальная адаптация, Ж. Достижение материальной независимости

1-А 2-В 3-Г 4-Б 5-Е

1-Г 2-В 3-А 4-Б 5-Е, Ж

1-Е,Ж 2-В 3-А 4-Б 5-Г

1-Е 2-В 3-А 4-Б 5-Г

К лечебным действиям пчелиного яда НЕ относится

Д. Д. Прижигающее

А. А. Антисептическое

Б. Б. Сосудорасширяющее

В. В. Противоотёчное

Г. Г. Рассасывающее

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 порядком действия для профилактики ВИЧ-инфекции и парентеральных гепатитов в аврийной ситуации (цифра): 1. - 1; 2. - 2; 3. - 3; 4. - 4; 5.-5; 6. - 6; 7. -7 и описанием действия (буква) А. смазать ранку 5% спиртовым раствором йода, Б. выдавить кровь из ранки, В. снять перчатки, Г. под проточной водой тщательно вымыть руки с мылом, Д. использованные перчатки погрузить в дезинфицирующий раствор, Е. заклеить ранку бактерицидным лейкопластырем, Ж. обработать руки 70% спиртом, З. вымыть руки в перчатках с мылом

1-Е, 2 - В, 3 - Д, 4 - Ж, 5 - Г, 6 - Б, 7 - А, 8- З

1-Ж, 2 - Г, 3 - Д, 4 - Б, 5 - В, 6 - З, 7 - А, 8- Е

1-З, 2 - В, 3 - Д, 4 - Б, 5 - Г, 6 - Ж, 7 - А, 8- Е

К самостоятельному проведению процедур физиотерапии могут быть допущены лица, которым достаточно

В. В. Иметь диплом об окончании медучилища

Г. Г. Иметь высшую квалификационную категорию по ЛФК

А. А. Пройти инструктаж по технике безопасности

Б. Б. Иметь удостоверение о прохождении специализации по физиотерапии и сертификат специалиста

Д. Д. Пройти обучение по безопасности труда в соответствии с ОСТ42-21-16-86

НЕ относится к основным методам физиопрофилактики:

- А. А. Электросон
- Б. Б. Закаливание
- В. В. Гидротерапия
- Г. Г. Ингаляционная терапия
- Д. Д. Аэротерапия

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 методом иммунопрофилактики (цифра): 1.

Специфическая иммунопрофилактика, 2. Неспецифическая иммунопрофилактика и понятием (буква): А, Вакцина, Б. Закаливание, В. Активный иммунитет, Г.

Пассивный иммунитет, Д. Режим труда и отдыха, Е. Отсутствие вредных привычек, Ж. Иммуномодуляторы

1-А,В,Г 2-Б,Д,Е,Ж

1-А,Г 2-Б,В, Д,Е

1-А,В,Г 2-Б,Ж

Комплексная профилактика НЕ включает

- В. В. Вахтовый метод профессиональной деятельности в районах Крайнего Севера
- А. А. Использование природных факторов
- Б. Б. Использование преформированных физических факторов
- Г. Г. Использование лекарственных факторов
- Д. Д. Использование физиолечения

При гастрите с секреторной недостаточностью, после снятия болевого синдрома, с целью стимуляции секреции назначаются фитопрепараты с применением

- А. А. Мать-и-мачехи
- В. В. Полыни горькой
- Б. Б. Корня пиона
- Г. Г. Толокнянки обыкновенной
- Д. Д. Мята

Продолжительность занятия ЛФК у больного, находящегося на постельном режиме, составляет

- А. А. 5-10 мин
- Б. Б. 10-15 мин
- В. В. 15-30 мин
- Г. Г. До ощущения лёгкой усталости
- Д. Д. ЛФК противопоказана до момента расширения режима

НЕ является основным приемом массажа

Г. Г. Разминание

А. А. Поглаживание

В. В. Вытяжение

Б. Б. Растирание

Д. Д. Вибрация

"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 номером нормативного документа (цифра): 1. №323-ФЗ, 2. №52-ФЗ, 3. №2.1.3.2630-10, 4. №541Н и названием (буква): А. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность, Б. Об основах охраны здоровья граждан в РФ, В. Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения, Г. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"

1-А 2-Г 3-Б 4-В

1-Б 2-Г 3-А 4-В

1-Б 2-А 3-Г 4-В

1-Б 2-А 3-В 4-Г

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 группой лекарственных препаратов (цифра): 1. Гипотензивные, 2. Антигистаминные, 3. Жаропонижающие, 4. Болеутоляющие и названием лекарственного препарата (буква): А. Кордиамин, Б. Парацетамол, В. Супрастин, Г. Коринфар, Д. Димедрол, Е. Медифокс, Ж. Анальгин

1-Д 2-В,Ж 3-Б 4-Д

1-Д 2-В,Г 3-Б 4-Ж

1-Г 2-В,Д 3-Б 4-Ж

1-Г 2-В,Ж 3-Б 4-Д

Основной задачей амбулаторно-поликлинического этапа реабилитации является

Г. Г. Улучшение подвижности суставов

А. А. Лечение очагов инфекции

Б. Б. Восстановление работоспособности

В. В. Повышение устойчивости организма к метеорологическим колебаниям

Д. Д. Улучшение лабораторных показателей

НЕ является курортным

А. А. Дом отдыха

Д. Д. Туристическая база

Б. Б. Санаторий

В. В. Курортная поликлиника
Г. Г. Профилакторий

Лекарственный аэрозоль - это

- Б. Б. Ингаляция распыленного лекарственного вещества
- А. А. Физико-химическое состояние лекарственного вещества, представленное диспергированными частицами в дисперсной воздушной среде
- В. В. Лекарственное вещество для вдыхания в любой форме
- Г. Г. Раствор для распыления
- Д. Д. Порошок

НЕ должны проводиться в кабинете электросветолечения

- Г. Г. Гальваногрязелечение
- А. А. УФО
- В. В. Водолечение
- Б. Б. Ультразвуковая терапия
- Д. Д. Д'Арсонвализация

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 методом обследования (цифра): 1. Субъективный метод, 2. Основной объективный метод, 3. Эндоскопический метод и значением (буква): А. Томография, Б. Опрос, В. Бронхоскопия, Г. Аускультация, Д.

Пикфлоуметрия

- 1- Б 2-Г 3-В
- 1- А 2-Г 3-В
- 1- Б 2-А 3-В
- 1- В 2-А 3-Б

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 заболеванием (цифра): 1. Перфоративная (прободная) язва, 2. Кишечная непроходимость, 3. Желче-каменная болезнь, 4. Пневмония, 5. Тромбофлебит и наиболее частым признаком (буква): А. Кашель, Б. Перитонит, В. Отек тканей, Г. Вздутие живота, Д. Желтуха

- 1-Б 2-Г 3-А 4-Д 5-В
- 1-Г 2-Б 3-А 4-Д 5-В
- 1-А 2-Б 3-Д 4-А 5-В
- 1-Б 2-Г 3-Д 4-А 5-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 видом проблемы (цифра): 1. Физиологическая проблема, 2. Психологическая проблема, 3. Социальная проблема и его описанием (буква): А. Страх смерти, Б. Боль, В. Одиночество, Г. Недержание мочи, Д. Неуверенность в исходе лечения

1-Б,Д 2-А,Г 3-В

1-Б,Г 2-А,Д 3-В

1-Б,Г 2-А,В 3-Д

1-Б,В 2-А,Г 3-Д

К основным группам физических упражнений в лечебной гимнастике НЕ относится

Г. Г. Трудотерапия

А. А. Гимнастические упражнения

Б. Б. Спортивно-прикладные упражнения (ходьба, бег оздоровительный, лыжи, гребля, плавание и др.)

В. В. Спортивные и другие подвижные игры

Д. Д. Специальные упражнения

Программа физической реабилитации при хроническом бронхите включает

А. А. Дренажную гимнастику и постуральный дренаж

Б. Б. Бальнеотерапию

В. В. Психологический тренинг

Г. Г. Общую магнитотерапию

Д. Д. УФО

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 типом анальгетика (цифра): 1. К неопиоидным анальгетикам относятся..., 2. Анальгетики с длительностью действия 4-6 часов..., 3. К наркотическим анальгетикам относятся..., 4. К адьювантным (дополнительным) анальгетикам относятся и лекарственным препаратом группой (буква): А.

Ибупрофен, Б. Аспирин, В. Промедол, Г. Морфин, Д. Анальгин, Е. Налорфин, Е. Спазмолитики, Ж. Бупренорфин, З. Транквилизаторы, И. Антидепрессанты, К.

Парацетамол

1-А,Д,Л 2-А,Б,Л 3-В,Г,Е,З 4-Ж,И,К

1-А,Д,Л 2-Ж,И,К 3-В,Г,Е,З 4-А,Б,Л

1-А,Б,Г 2-А,Б,Л 3-В,Г,Е,З 4-Д,И,К

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. Фитотерапия, 2.

Бальнеотерапия, 3. Гирудотерапия, 4. Аэроионотерапия, 5. Псаммотерапия и определением (буква): А. Лечение пиявками, Б. Воздействие с лечебно-профилактическими целями ионизированным воздухом, В. Лечение

минеральными водами, Г. Лечение лекарственными травами, Д. Лечение песком

1-Г 2-В 3-А 4-Б 5-Д

1-Б 2-А 3-В 4-Г 5-Д

1-Г 2-В 3-Б 4-А 5-Д

1-А 2-В 3-Б 4-Г 5-Д

Функциональных классов ишемической болезни сердца по результатам пробы с физической нагрузкой выделяют

Б. Б. 3

Г. Г. 5

А. А. 2

В. В. 4

Д. Д. 6

Минимальными показателями минерализации минеральных вод для наружного воздействия является содержание неорганических солей в количестве

Г. Г. 10 г/л

А. А. 1 г/л

Б. Б. 2 г/л

В. В. 5 г/л

Д. Д. 15 г/л

Первичная профилактика НЕ включает мероприятия, направленные на

Г. Г. Восстановление организма после травмы

А. А. Предупреждение развития заболеваний

Б. Б. Предупреждение утомления

В. В. Оздоровление внешней среды

Д. Д. Общее укрепление сил организма

Местные тепловые процедуры (грязелечение, парафинолечение и др.) разрешены больным

В. В. С острым гепатитом

А. А. С активным туберкулезом

Д. Д. С хроническим полиартритом

Б. Б. С невритом лицевого нерва в острой стадии;

Г. Г. С мастопатией

Какие критерии являются наиболее важными для объективной оценки эффективности реабилитации

В. В. Определение соответствия функциональных показателей популяционным нормативам

Г. Г. Оценка отдаленных результатов

Б. Б. Экономическая оценка преодоления ущерба от нетрудоспособности

А. А. Комплексная оценка с включением показателей качества жизни

Д. Д. Самооценка пациента

К следствиям ЛФК на постельном режиме при гастроэнтерологических заболеваниях НЕ относится

- Б. Б. Улучшение окислительно-восстановительных процессов
- В. В. Противодействие застойным явлениям в кишечнике
- А. А. Урегулирование процессов возбуждения и торможения в коре головного мозга
- Д. Д. Повышение выносливости
- Г. Г. Улучшение функции кровообращения и дыхания

НЕ является основным эффектом в лечебном действии массажа

- Б. Б. Трофический
- Г. Г. Сосудорасширяющий
- А. А. Антиспастический
- В. В. Антиаллергический
- Д. Д. Расслабляющий

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 определением медицинской помощи (цифра): 1. Медицинская помощь - это комплекс предоставляемых пациенту..., 2. Медицинская услуга - это комплекс выполняемых медицинским работником..., 3. Медицинское вмешательство – это выполнение медицинским работником пациенту... и определением (буква): А. Социальных услуг, Б. Медицинских услуг, В. Профилактических мероприятий, Г. Медицинских вмешательств, Д. Медицинских обследований и (или) манипуляций

- 1-Б 2-Г 3-Д
- 1-А 2-Г 3-Д
- 1-Б 2-Г 3-А
- 1-Г 2-Б 3-А

НЕ относятся к климатотерапии

- А. А. Аэротерапия
- В. В. Псаммотерапия
- Б. Б. Гелиотерапия
- Г. Г. Талассотерапия
- Д. Д. Спелеотерапия

Физические факторы в комплексной программе физиопрофилактики НЕ применяют с целью

- Б. Б. Закаливания организма
- В. В. Повышения сопротивляемости к профессиональным раздражителям
- А. А. Предупреждения развития заболеваний
- Д. Д. Купирования проявлений болезни
- Г. Г. Предупреждения обострения хронических заболеваний

НЕ относится к основным направлениям медицинской деятельности санатория-профилактория

- В. В. Лечение больных
- Г. Г. Профилактика профзаболеваний
- Б. Б. Общее оздоровление
- А. А. Диагностическое направление
- Д. Д. Общее укрепление здоровья

Неорганические соединения в составе лечебных грязей преобладают

- Г. Г. В нафталане
- А. А. В торфах
- Б. Б. В сульфидных илах
- В. В. В сапропелях
- Д. Д. В сопочных грязях

Продолжительность активного состояния аэроионов

- Б. Б. До 3 мин.
- Г. Г. До 3 час.
- А. А. до 3 секунд
- В. В. До 10-20 мин.
- Д. Д. До 10-20 час.

Детям радоновые ванны детям рекомендованы не ранее чем

- Б. Б. С 3-летнего возраста
- Г. Г. С 14 лет
- А. А. С 1 года
- В. В. С 5-летнего возраста
- Д. Д. С 12 лет

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 форменными элементами крови (цифра): 1. Эритроциты, 2. Лейкоциты, 3. Тромбоциты и нормальным значением (количеством) в анализе крови (буква) А. $4-9 \times 10^9$ л, Б. $180-320 \times 10^9$ л, В. $6-8 \times 10^{12}$ л, Г. $4,5-5,0 \times 10^{12}$ л, Д. $20-30 \times 10^9$ л

- 1-Б 2-А 3-Г
- 1-Б 2-Г 3-А
- 1-А 2-Б 3-В
- 1-Г 2-А 3-Б

Конечная цель санаторно-курортной реабилитации реконвалесцентов пневмонии

- А. А. Предотвращение бактериальной агрессии
- Д. Д. Восстановление трудоспособности

- Б. Б. Купирование миодистрофии
- В. В. Профилактика дистресс-синдрома
- Г. Г. Достижение функционального восстановления респираторной системы

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. Кома, 2. Десмургия, 3. Демкнция, 4. Состояние новорожденного, 5. Сортировка и именем (буква): А. Дезо Пьер, Б. Флоренс Найтингел, В. Мечников И.И., Г. Вирхов Рудольф, Д. Апгар Вирджиния, Е. Юдин С.С., Ж. Пирогов Н.И., З. Глазго (ТиздейлГрэхэм, Б. Дж. Дженнетт), И. Альцгеймер Алоис

1-3 2 – А 3-И 4-Д 5-Ж

1-Ж 2 – А 3-И 4-Б 5-З

1-3 2 – Б 3-В 4-Д 5-Ж

1-Б 2 – З 3-В 4-Д 5-Ж

Физиолечение НЕ проводят в один день с диагностическими исследованиями

- Б. Б. Рентгеновским
- А. А. Электрокардиографией
- В. В. Клиническим анализом крови
- Г. Г. Анализом мочи
- Д. Д Антропрметрией

С лечебной целью используется аппаратная ионизация воздуха отрицательно заряженными аэроионами с коэффициентом униполярности

Г. Г. 0,9-1,0

Б. Б. 0,5-0,6

А. А. 0,1-0,4

В. В. 0,7-0,8

Д. Д. 1,2-1,3

Для инвалидов по зрению НЕ рекомендуются

- Г. Г. Шахматы
- А. А. Легкая атлетика
- В. В. Велоспорт
- Б. Б. Плавание
- Д. Д. Лыжи

Для улучшения мукоцилиарного транспорта у больных хроническим обструктивным бронхитом показано

- В. В. Ингаляции муколитиков
- А. А. Ультрафиолетовые облучения
- Б. Б. Углекислые ванны
- Г. Г. Изометрические упражнения

Д. Д. Кислородные коктейли

Количество основных этапов реабилитации больных с острой патологией

В. В. Три

А. А. Один

Б. Б. Два

Г. Г. Четыре

Д. Д. Пять

Для улучшения вкуса в полученный настой перед приемом НЕ добавляют

Б. Б. Любой фруктовый сироп

В. В. Мёд

А. А. Сахарный сироп

Г. Г. Лимонную кислоту

Д. Д. Сироп из фруктозы

Больных преимущественно направляют с патологией желудочно-кишечного тракта на курорты

Г. Г. Морские

А. А. Климатические

Б. Б. Бальнеологические

В. В. Грязевые

Д. Д. Горные

НЕ входит в состав грязевого раствора

Б. Б. Микроэлементы (меди, свинца, марганца, цинка)

В. В. Газы (сероводорода, метана, аммиака)

А. А. Соли, растворенные в воде (натрия, магния, кальция)

Д. Д. Крахмал

Г. Г. Органические вещества

Проведение парафинолечения в один день совместимо с методом лечения

А. А. Ультразвуком

Б. Б. Грязелечения

В. В. Индуктотермии

Г. Г. Лечения песком

Д. Д. Общим УФО

Апитерапия -это

Б. Б. Лечение заболеваний человека змеиным ядом

А. А. Лечение заболеваний человека пчелами и их продуктами

В. В. Применение пиявок с лечебными целями

Г. Г. Метод теплолечения

Д. Д. Метод акупунктуры

Метод пикфлоуметрии измеряет

- Г. Г. Концентрацию углекислоты в крови
- Б. Б. Минимальную скорость потока выдыхаемого воздуха
- А. А. Максимальную скорость потока выдыхаемого воздуха
- В. В. Жизненную ёмкость лёгких
- Д. Д. Объем \"мертвого\" пространства

К принципам фитотерапии НЕ относится

- Б. Б. Этапность терапии
- В. В. Длительность
- А. А. Индивидуальность лечения
- Д. Д. Отмена фармакотерапии на период лечения целебными травами
- Г. Г. Переход от простого к сложному

Генеральная уборка в кабинете физиолечения проводится

- А. А. Через день
- Г. Г. 1 раз в месяц
- Б. Б. 2 раза в неделю
- В. В. 1 раз в неделю
- Д. Д. 1 раз в 3 месяца

Псаммотерапия - это

- Б. Б. Метод грязелечения
- Г. Г. Лечение продуктами животного происхождения
- А. А. Лечение глиной
- В. В. Лечение песком
- Д. Д. Лечение морепродуктами

Бальнеотерапия -это терапевтическое применение

- В. В. Глины
- А. А. Лечебной грязи
- Д. Д. Минеральной воды
- Б. Б. Песка
- Г. Г. Парафина

Длительность жизни аэроиона в основном зависит от

- А. А. Географического положения местности
- В. В. Чистоты воздуха
- Б. Б. Их концентрации
- Г. Г. Мощности аппарата аэроионизации
- Д. Д. Расположения аппарата аэроионизации в помещении

Является терапевтической задачей ранней реабилитации посттравматических больных

- Б. Б. Санаторное лечение

- В. В. Встановление трудоспособности
- А. А. Обеспечение протезами и ортезами
- Г. Г. Купирование общепатологических изменений органов и систем
- Д. Д. Обеспечение техническими средствами реабилитации

Здоровье по определению ВОЗ - это

- В. В. Отсутствие физических и психических нарушений
- Г. Г. Отсутствие заболеваний
- Б. Б. Отсутствие хронических заболеваний и функциональных нарушений
- А. А. Полное физическое, духовное и социальное благополучие
- Д. Д. Отсутствие острых заболеваний

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 видом анализа мочи (цифра): 1. Общий анализ мочи, 2. Анализ мочи по Зимницкому, 3. Анализ мочи по Нечипоренко, 4. Анализ мочи на стерильность и техникой сбора материала (буква): А. В течение суток каждые 3 часа, Б. Одномоментно, в стерильную посуду, В. Одномоментно, среднюю порцию утром, Г. Одномоментно, утреннюю порцию, Д. В течение суток в одну емкость

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

Инвалидам, имеющим дефекты органов слуха и речи (глухие и глухонемые), из-за нарушения функции вестибулярного анализатора не рекомендуются виды спорта

- В. В. Лыжи
- А. А. Спортивная гимнастика
- Д. Д. Прыжки в воду
- Б. Б. Плавание
- Г. Г. Конькобежный спорт

НЕ используются для лечения в физиотерапевтическом отделении

- В. В. Электромагнитные поля
- А. А. Электрический ток
- Д. Д. Гемодиализ
- Б. Б. Свет
- Г. Г. Звук

К минеральным водам средней минерализации относят воды с концентрацией солей

- Г. Г. 5-15 г/л
- А. А. 1-2 г/л

Б. Б. 3-10 г/л

В. В. 2-5 г/л

Д. Д. 15-35 г/л