

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Реабилитационное сестринское дело (среднее)» (I 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/

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-Д 2-В,К 3-Ж,И 4-А,Г,З

1-А 2-В,К 3-Ж,И 4-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

Физиотерапевтические методы НЕ сочетаются с

Д. Д Рентгенотерапией

А. А. Лекарственной терапией

Б. Б. Психотерапией

В. В. ЛФК

Г. Г. Массажем

К принципам физической тренировки НЕ относится

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

Компенсация -это возмещение утраченной функции за счет

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

Холодной водолечебной процедурой является общая ванна при температуре воды

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

НЕ является проявлением лечебного эффекта грязелечения

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

Горькими веществами, стимулирующими аппетит и желудочную секрецию, НЕ наделены

- А. А. Полынь горькая
- Г. Г. Кукурузные рыльца
- Б. Б. Корень одуванчика
- В. В. Вхта трёхлистная
- Д. Д. Тысячелистник обыкновенный

Этапы реабилитационного лечения, не применяющиеся при гастроэнтерологических заболеваниях

- А. А. Амбулаторный
- Б. Б. Реанимационный
- В. В. Санаторный
- Г. Г. Стационарный
- Д. Д. Все перечисленное верно

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

Генеральная уборка в кабинете физиолечения проводится

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

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

Относится к основным средствам физиопрофилактики

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

Выраженным желчегонным эффектом обладают

- А. А. Витамины А и С
- Б. Б. Растительные жиры
- В. В. Углеводы
- Г. Г. Белки
- Д. Д. Витамины В

Является противопоказанием к грязелечению

- Б. Б. Сальпингоофорит в стадии обострения
- А. А. Язвенная болезнь желудка в стадии ремиссии
- 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

К следствиям ЛФК на постельном режиме при гастроэнтерологических

заболеваниях НЕ относится

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

Допустимые отклонения от нормы показателя пикфлоуметрии

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

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

Для улучшения мукоцилиарного транспорта у больных хроническим обструктивным бронхитом показано

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

Режим, НЕ относящийся к двигательным

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

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

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

Для инвалидов по зрению НЕ рекомендуются

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

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

Основной этап реабилитации больных с бронхиальной астмой

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

Какие критерии являются наиболее важными для объективной оценки эффективности реабилитации

- А. А. Комплексная оценка с включением показателей качества жизни
- Б. Б. Экономическая оценка преодоления ущерба от нетрудоспособности
- В. В. Определение соответствия функциональных показателей популяционным нормативам
- Г. Г. Оценка отдаленных результатов
- Д. Д. Самооценка пациента

Длительность жизни аэроиона в основном зависит от

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

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-А 2-Б
1-А 2-В
1-Б 2-В
1-Б 2-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 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-В 4-Г
1-А 2-Б 3-Г 4-В
1-А 2-Б 3-Г 4-В
1-Б 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. 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-Е,Ж 2-В 3-А 4-Б 5-Г
1-Е 2-В 3-А 4-Б 5-Г,Ж
1-А 2-В 3-Г 4-Б 5-Е
1-Г 2-В 3-А 4-Б 5-Е, 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 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- Д 2- А 3-В 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 форменными элементами крови (цифра): 1. Эритроциты, 2. Лейкоциты, 3. Тромбоциты и нормальным значением (количеством) в анализе крови (буква) А. 4-9х10⁹ л, Б. 180-320х10⁹ л, В. 6-8х10¹² л, Г. 4,5-5,0х10¹² л, Д. 20-30х10⁹ л

1-Б 2-Г 3-А

1-А 2-Б 3-В

1-Г 2-А 3-Б

1-Б 2-А 3-Г

К методам рефлексотерапии относится

Б. Б. Лазеропунктура

А. А. Оздоровительный массаж

В. В. Психотерапия

Г. Г. Ци-гун-терапия

Д. Д. Кинезотерапия

Первичная профилактика НЕ включает мероприятия, направленные на

Б. Б. Предупреждение утомления

В. В. Оздоровление внешней среды

А. А. Предупреждение развития заболеваний

Г. Г. Восстановление организма после травмы

Д. Д. Общее укрепление сил организма

Проведение парафинолечения в один день совместимо с методом лечения

Г. Г. Лечения песком

Б. Б. Грязелечения

А. А. Ультразвуком

В. В. Индуктотермии

Д. Д. Общим УФО

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%

Коррекция вкуса настоя недопустима в случае, если

Г. Г. Коррекция вкуса настоя не проводится никогда

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
- Д. Д. Коррекция вкуса настоя желательна всегда без ограничений

Основное значение в аэроионотерапии придаётся

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

К методам реабилитации детей с нарушениями осанки первой степени НЕ относится

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

НЕ относится к основным направлениям медицинской деятельности санатория-профилактория

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

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

НЕ является основным эффектом в лечебном действии массажа

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

Больные с заболеванием печени и желчного пузыря должны получать пищу

- В. В. 2-3 раза в сутки
- Г. Г. Количество приемов пищи не имеет значения
- Б. Б. 3-4 раза в сутки
- А. А. 5-6 раз в сутки

Д. Д. В дневное и ночное время

НЕ является основным приемом массажа

Г. Г. Разминание

А. А. Поглаживание

В. В. Вытяжение

Б. Б. Растирание

Д. Д. Вибрация

НЕ входит в состав грязевого раствора

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

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

Д. Д. Крахмал

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

Г. Г. Органические вещества

При хроническом энтерите или колите молоко

Б. Б. Дается разбавленное водой

Г. Г. Используется в зависимости от индивидуальной переносимости

А. А. Дается в свободном виде

В. В. Не рекомендуется

Д. Д. Все перечисленное верно

НЕ относится к факторам риска развития сердечно-сосудистых заболеваний

Г. Г. Курение

А. А. Эмоциональное перенапряжения вегетативной нервной системы

Б. Б. Острый инфаркт миокарда

В. В. Гиперхолестеринемия

Д. Д. Атеросклероз

К технологиям восстановительной медицины НЕ относятся

А. А. Диагностические

В. В. Патогенетические

Б. Б. Корректирующие

Г. Г. Информационно-обучающие

Д. Д. Физиотерапия

Постуральные упражнения (лечение положением) - это

Г. Г. Дозированная ходьба

Б. Б. Выполнение упражнений на снарядах

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

В. В. Смена положений тела на протяжении занятия ЛФК

Д. Д. Всё перечисленное верно

Является терапевтической задачей ранней реабилитации посттравматических больных

А. А. Обеспечение протезами и ортезами

Г. Г. Купирование общепатологических изменений органов и систем

Б. Б. Санаторное лечение

В. В. Востановление трудоспособности

Д. Д. Обеспечение техническими средствами реабилитации

Основной метод исследования, необходимый для мониторинга состояния больного бронхиальной астмой

В. В. Фибробронхоскопия

Г. Г. Брохография

Б. Б. Рентгенологическое исследование грудной клетки

А. А. Пикфлоуметрия

Д. Д. Компьютерная томография

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, Е, Д 2 –Б, В, И 3-А, В, К

1-Г, Е, 3 2 –Б, В, И 3-А, В, К

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

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-Г 2-А 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 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-Б,Г,И 3- В,Д

1-А,Е,Ж,И 2-Б,Г,З 3- В,Д

1-А,Е,Ж,Д 2-В,З 3-Б,Г,И

1-А,Е,Ж,З 2-В,Д 3-Б,Г,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 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-Б 3-Г

1-А 2-Б 3-Г

1-В 2-А 3-Г

1-Г 2-А 3-В

НЕ входит в обязательные принципы рациональной организации физиотерапевтических подразделений

В. В. Наличие в кабинете сопроводительной документации на всю имеющуюся в нём аппаратуру

А. А. Нормативное обеспечение площади помещений физиотерапевтических кабинетов (отделений)

Д. Д. Наличие в кабинете таблиц совместимости физических лечебных факторов

Б. Б. Применение аппаратуры, разрешенной к эксплуатации МЗ РФ

Г. Г. Специальная подготовка медицинского персонала

НЕ является курортным

Д. Д. Туристическая база

А. А. Дом отдыха

Б. Б. Санаторий

В. В. Курортная поликлиника

Г. Г. Профилакторий

НЕ относится к основным методам физиопрофилактики:

Г. Г. Ингаляционная терапия

Б. Б. Закаливание

А. А. Электросон

В. В. Гидротерапия

Д. Д. Аэротерапия

Назначение массажа НЕ противопоказано при

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

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

НЕ участвует в формировании природных минеральных вод

- Д. Д. Растворение солей в воде ванн
- А. А. Атмосферные воды
- Б. Б. Метаморфозы древних морских вод
- В. В. Подземные воды земной коры
- Г. Г. Смешивание атмосферных и подземных вод

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

Срок регенерации грязи обычно

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

Реабилитология НЕ изучает

- А. А. Саногенетические механизмы восстановления организма
- Г. Г. Трудовой потенциал общества
- Б. Б. Использование специфических функциональных нагрузок
- В. В. Воздействие методов реабилитации на организм человека
- Д. Д. Все вышеперечисленное

Этапом реабилитационных мероприятий НЕ является

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

Пелоидотерапия -это терапевтическое применение

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

К основным группам физических упражнений в лечебной гимнастике НЕ относится

- В. В. Спортивные и другие подвижные игры
- А. А. Гимнастические упражнения
- Г. Г. Трудотерапия
- Б. Б. Спортивно-прикладные упражнения (ходьба, бег оздоровительный, лыжи, гребля, плавание и др.)
- Д. Д. Специальные упражнения

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

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

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

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

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-В 2-А

1-А 2-В

1-А 2-Б

1-В 2-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 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-Г 2-В,Д 3-Б 4-Ж

1-Д 2-В,Г 3-Б 4-Ж

1-Г 2-В,Ж 3-Б 4-Д

1-В 2-Г,Д 3-Б 4-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 патологическим состоянием (цифра): 1. Ожог, 2. Судорожный синдром, 3. Артериальная 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-Г 2-А 3-Б 4-В,Е 5-Д,Ж

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

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-А 2-В 3-Г 4-Б

1-Б 2-В 3-Г 4-А

1-Б 2-Г 3-В 4-А

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 видом комы (цифра): 1. Гипергликемическая, 2. Гипогликемическая и признаком (буква): А. Нарастает быстро, Б. Нарастает медленно, В. Запах ацетона изо рта, Г. Кожные покровы сухие, Д. Обильное потоотделение, Е. Мягкие глазные яблоки, Ж. Судороги

1 – Б, Е 2 – А, В, Г, Д, Ж

1 – Б, Г 2 – А, В, Е, Д, Ж

1 – А, Б, В, 2 – А, Д, Ж

1 – Б, В, Г, Е 2 – А, Д, Ж

Для улучшения вкуса в полученный настой перед приемом НЕ добавляют

Б. Любой фруктовый сироп

В. Мёд

А. Сахарный сироп

Г. Лимонную кислоту

Д. Сироп из фруктозы

Методики аэроионотерапии

Г. Промежуточная

А. Контактная

В. Групповая/индивидуальная

Б. Дистанционная

Д. Все перечисленные

Основополагающий принцип охраны и улучшения здоровья населения

Б. Усиление профилактического направления медицины

А. Увеличение и улучшение стационарной помощи

В. Улучшение психологической помощи населению

Г. Развитие профессионального спорта

Д. Развитие народной медицины

Относится к средствам кинезотерапии

А. Массаж

Д. Музыкаотерапия

Б. Двигательные режимы

В. Трудотерапия

Г. ЛФК

НЕ входит в задачи ЛФК при реабилитации больных ревматоидным артритом

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

Количество основных этапов реабилитации больных с острой патологией

- Б. Б. Два
- Г. Г. Четыре
- А. А. Один
- В. В. Три
- Д. Д. Пять

НЕ применяют с целью первичной профилактики простудных заболеваний

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

НЕ используются для лечения в физиотерапевтическом отделении

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

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

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

- В. В. Не имеют противопоказаний для направления на санаторно-курортное лечение
- Г. Г. Могут направляться в любые санатории
- Б. Б. Не направляются в санатории
- А. А. Могут направляться в местные санатории для общеукрепляющего лечения
- Д. Д. Могут направляться только в специализированные санатории

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

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

Терренкур -это

- В. В. Воздушная ванна
- Г. Г. Ходьба босиком
- А. А. Вид конного спорта
- Б. Б. Дозированное восхождение
- 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

Доза эфирного масла для лечебной тепловлажной ингаляции

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

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

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-А 2-Б 3-Е, Ж

1-А 2-Д 3-Е, Ж

1-А 2-Д 3-В, Ж

1-Д 2-А 3-В, 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 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. Пикфлуометрия

Пикфлуометрия

1- В 2-А 3-Б

1- А 2-Г 3-В

1- Б 2-Г 3-В

1- Б 2-А 3-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-В 2-А 3-Д 4-Б

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 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,Г 2-А,Д 3-В

1-Б,Д 2-А,Г 3-В

1-Б,Г 2-А,В 3-Д

1-Б,В 2-А,Б 3-Д

Больных преимущественно направляют с патологией желудочно-кишечного тракта на курорты

Б. Б. Бальнеологические

А. А. Климатические

В. В. Грязевые

Г. Г. Морские

Д. Д. Горные

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

Физиолечение НЕ проводят в один день с диагностическими исследованиями

Г. Г. Анализом мочи

А. А. Электрокардиографией

Б. Б. Рентгеновским

В. В. Клиническим анализом крови

Д. Д. Антропометрией

В восстановительной медицине преимущественно используются медицинские технологии

А. А. Медикаментозные

Б. Б. Экологические

В. В. Диагностические

Г. Г. Психотерапевтические

Д. Д. Инновационные

НЕ используется у больных ишемической болезнью сердца

В. В. Индивидуальные занятия

Г. Г. Дозированная ходьба

Б. Б. Утренняя гимнастика

А. А. Марафон на 10 км

Д. Д. Групповые занятия ЛФК

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

Инвалиды с дефектами позвоночника НЕ участвуют в следующих видах спорта

- Б. Б. Стрельба из лука и малокалиберного оружия
- 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
- Г. Г. Фехтование, сидя на коляске

Сильными пищевыми стимуляторами желудочной секреции являются

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

НЕ относятся к климатотерапии

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

НЕ предусматривают задачи нейрореабилитации

- В. В. Ликвидации нарушений жизнедеятельности
- Г. Г. Ликвидации социальных ограничений
- А. А. Ликвидации последствий повреждения
- Б. Б. Ликвидации воздействия причинных факторов
- Д. Д. Восстановление психического потенциала

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

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

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

НЕ относится к основным принципам медицинской реабилитации

Г. Г. Раннее начало
А. А. Системность и этапность
В. В. Государственность
Б. Б. Партнерство медицинского работника и больного
Д. Д. Направленность на максимальный результат (выздоровление или максимальное восстановление)

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

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

К минеральным водам средней минерализации относят воды с концентрацией солей

- А. А. 1-2 г/л
- Г. Г. 5-15 г/л
- Б. Б. 3-10 г/л
- В. В. 2-5 г/л
- Д. Д. 15-35 г/л

НЕ используют при лечении холодом

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

Больной, перенесший операцию на желудке, должен соблюдать диету

- Д. Д. Всю жизнь
- А. А. 1 месяц
- Б. Б. Полгода
- В. В. 1 Год
- Г. Г. 3 года

Больному хроническим энтеритом или хроническим колитом разрешается использовать в питании

- А. А. Бараний жир
- В. В. Сливочное масло
- Б. Б. Свиной жир
- Г. Г. Маргарин
- Д. Д. Любой жир

Правила приёма ароматерапевтических ванн НЕ требуется

- В. В. Температура воды в ванной должна быть 37-38°C
- 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
- Г. Г. Первая процедура не должна длиться более 8—10 минут, максимальная продолжительность последующих процедур — 20 минут

К недостаткам метода лекарственного электрофореза НЕ относится

- Г. Г. Болезненность введения лекарственного препарата
- А. А. Не все лекарственные препараты могут быть использованы для лекарственного электрофореза

- Б. Б. Неизвестна полярность многих лекарств
- В. В. Трудность определения точного количества введенного лекарственного вещества
- Д. Д. Возможность выраженной местной реакции

К лечебным действиям пчелиного яда НЕ относится

- В. В. Противоотечное
- А. А. Антисептическое
- Д. Д. Прижигающее
- Б. Б. Сосудорасширяющее
- Г. Г. Рассасывающее

Является показанием к длительным физическим тренировкам

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

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 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-Д 2-А 3-Г 4-В
- 1-В 2-А 3-Д 4-Г
- 1-В 2-Г 3-А 4-Д
- 1-В 2-А 3-Г 4-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 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. Послерейсовый, послерейсовый

1-Б 2-Ж 3-А 4-В

1-А 2-Ж 3-Б 4-В

1-Б 2-В 3-А 4-Ж

1-Ж 2-В 3-А 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 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-Б 2-А 3-Г 4-В

1-Г 2-Б 3-А 4-В

1-В 2-Г 3-А 4-Б

1-Б 2-Г 3-А 4-В

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

В. В. 5 г/л

Г. Г. 10 г/л

А. А. 1 г/л

Б. Б. 2 г/л

Д. Д. 15 г/л

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

При грязелечении НЕ используют

Г. Г. Морской песок

А. А. Иловые грязи

Б. Б. Сапропелевые грязи

В. В. Некоторые сорта торфа

Д. Д. Сопочные

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»)

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 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

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

НЕ выделяют в характеристике курортов с минеральными водами

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

Гальванический ток распространяется

- Г. Г. По ходу кишечника
- Б. Б. По нервным волокнам

- А. А. По кровеносным сосудам и межклеточным щелям
- В. В. Благодаря специфическим акцепторам
- Д. Д. По сухожилиям

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

К аспектам реабилитации НЕ относится

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

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-Б 2-Г 3-А 4-В 5-Ж
- 1-А 2-Г 3-Б 4-В 5-Ж
- 1-Б 2-В 3-А 4-Г 5-Ж
- 1-Б 2-Г 3-А 4-Ж 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 термином (цифра): 1. Амилорея, 2. Креаторея, 3. Мелена, 4. Стеаторея и определением (буква): А. Наличие в кале непереваренных мышечных волокон, Б. Наличие в кале капель нейтрального жира, В. Дегтеобразный стул, Г. Наличие в кале нерасщепленного крахмала, Д. Наличие в кале гельминтов

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

НЕ существует вид массажа

- Б. Б. Спортивный
- В. В. Лечебный
- А. А. Гигиенический
- Г. Г. Предварительный
- Д. Д. Медицинский

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

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

Неисправности в медицинской аппаратуре могут быть устранены лишь

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

При заболеваниях кишечника в питании разрешается

- Г. Г. Черный хлеб
- А. А. Грибные отвары
- В. В. Картофель
- Б. Б. Сдобное тесто
- Д. Д. Капусту

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

Бальнеотерапия -это терапевтическое применение

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

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 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

Целью вторичной профилактики НЕ является

- В. В. Удлинение периода ремиссии хронического заболевания
- А. А. Профилактика осложнений хронического заболевания
- Г. Г. Лечение острого периода болезни
- Б. Б. Профилактика осложнений после оперативного вмешательства
- Д. Д. Общее укрепление сил организма

Основной фактор в реабилитации больных хроническим колитом

- Г. Г. Бальнеотерапия -употребление питьевых минеральных вод
- А. А. Энтеральная оксигенотерапия
- Б. Б. Светолечение
- В. В. Респираторная терапия
- Д. Д. Электромиостимуляция

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

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

Является основным объективным показателем для самоконтроля в реабилитации больных бронхиальной астмой

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

Компонент НЕ включающийся в реабилитационный диагноз

- А. А. Рекомендуемое лечение
- Б. Б. Фаза течения процесса
- 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

- 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
- В. В. Способность частиц к коагуляции
- Г. Г. Способность приобретать электрический заряд

НЕ определяется повышение выносливости и работоспособности организма под влиянием физических факторов

- А. А. Повышением адаптации к холодным воздействиям
- Д. Д. Повышением чувствительности к колебаниям атмосферного давления
- Б. Б. Повышением устойчивости к простудным заболеваниям
- В. В. Снижением утомляемости
- Г. Г. Повышением адаптации к пониженному атмосферному давлению

Чаще всего явление демпинг - синдрома возникают при приеме

- Г. Г. Сладостей
- А. А. Мяса
- Б. Б. Яиц
- В. В. Творога
- Д. Д. Рыбы

К противопоказаниям для санаторно-курортного лечения НЕ относится

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

НЕ является противопоказанием для назначения ЛФК при заболеваниях желудка

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

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

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 2-А,В,Г,Д

1-Б,А 2-В,Г,Д

1-Б,Д 2-А,В,Г

1-Д 2-А,В,Г

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

Г. Г. 5%

Б. Б. 1-2%,

А. А. 0,3-0,5%,

В. В. 2-3%

Д. Д. 10%

К методам теплолечения НЕ относится

А. А. Грязелечение

Г. Г. Прижигание акупунктурных точек

Б. Б. Парафинотерапия

В. В. Псаммотерапия

Д. Д. Глинолечение

Основное направление в реабилитации больного, перенесшего инфаркт миокарда

Г. Г. Респираторная терапия

Б. Б. Электротерапия

А. А. Двигательный режим и кинезотерапия

В. В. Диетотерапия

Д. Д. Бальнеотерапия

Конечная цель санаторно-курортной реабилитации реконвалесцентов пневмонии

Д. Д. Восстановление трудоспособности

А. А. Предотвращение бактериальной агрессии

Б. Б. Купирование миодистрофии

В. В. Профилактика дистресс-синдрома

Г. Г. Достижение функционального восстановления респираторной системы

Основной задачей амбулаторно-поликлинического этапа реабилитации является

В. В. Повышение устойчивости организма к метеорологическим колебаниям

Г. Г. Улучшение подвижности суставов

А. А. Лечение очагов инфекции

Б. Б. Восстановление работоспособности

Д. Д. Улучшение лабораторных показателей

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-Г 2-В 3-Б 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 видом комы (цифра): 1. Гипергликемическая, 2. Гипогликемическая и признаком (буква): А. Нарастает быстро, Б. Нарастает медленно, В. Запах ацетона изо рта, Г. Кожные покровы сухие, Д. Обильное потоотделение, Е. Мягкие глазные яблоки, Ж. Судороги

1 – Б, Г 2 – А, В, Е, Д, Ж

1 – А, Б, В, 2 – А, Д, Ж

1 – Б, В, Г, Е 2 – А, Д, Ж

1 – Б, Е 2 – А, В, Г, Д, Ж

Псаммотерапия - это

В. В. Лечение песком

А. А. Лечение глиной

Б. Б. Метод грязелечения

Г. Г. Лечение продуктами животного происхождения

Д. Д. Лечение морепродуктами

Апитерапия -это

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

Демпинг- синдром встречается

- Г. Г. Как осложнение после операции на желудке
- А. А. При хроническом гастрите
- Б. Б. При хроническом энтерите
- В. В. При хроническом холецистите
- Д. Д. При язвенной болезни желудка

Физические факторы в комплексной программе физиопрофилактики НЕ применяют с целью

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

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

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,В 2-Б,Е 3-Ж,З 4-И
- 1-А,В,Д 2-Б,Г,Е 3-Ж,З 4-И
- 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

Неорганические соединения в составе лечебных грязей преобладают

- А. А. В торфах

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

Эффективность ЛФК НЕ зависит от

- Б. Б. Правильного подбора разнообразных средств ЛФК
- В. В. Последовательности физических упражнений при однократном занятии
- А. А. Дозирования физической нагрузки
- Д. Д. Метеорологических условий
- Г. Г. Последовательности физических упражнений в курсе лечения

Детям радоновые ванны детям рекомендованы не ранее чем

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

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

- В. В. 48 часов
- Г. Г. 24 часа
- Б. Б. 7 суток
- А. А. 20 суток
- Д. Д. 6 часов

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

1-А 2-Г 3-Б 4-В

1-Б 2-А 3-Г 4-В

1-В 2-А 3-Г 4-Б

Здоровье по определению ВОЗ - это

Г. Г. Отсутствие заболеваний

Б. Б. Отсутствие хронических заболеваний и функциональных нарушений

А. А. Полное физическое, духовное и социальное благополучие

В. В. Отсутствие физических и психических нарушений

Д. Д. Отсутствие острых заболеваний

К достоинствам небулайзера НЕ относится

Г. Г. Положительное давление улучшает кровообращение

Б. Б. Формирует высокодисперсный аэрозоль

А. А. Формирует низкодисперсный аэрозоль

В. В. Позволяет осуществлять поддержку дыхания положительным давлением, которое создаёт в дыхательных путях

Д. Д. Глубина проникновения лекарства в бронхиальное дерево

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. Одновременно, в стерильную посуду, В. Одновременно, среднюю порцию утром, Г. Одновременно, утреннюю порцию, Д. В течение суток в одну емкость

1-Г 2-В 3-А 4-Б

1-В 2-Г 3-А 4-Б

1-А 2-Г 3-В 4-Б

1-Г 2-А 3-В 4-Б

Является противопоказанием для проведения ЛФК в пульмонологии

В. В. Влажный кашель

Г. Г. Першение в горле

А. А. Сухой кашель

Б. Б. Острая дыхательная недостаточность

Д. Д. Бронхит

НЕ направляются в неспециализированные санатории

- Г. Г. Лица, которым противопоказан другой климат
- А. А. Больные с двигательными нарушениями
- Б. Б. Больные, нуждающиеся в постороннем уходе
- В. В. Лица, которым противопоказана поездка на дальние расстояния
- 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 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-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

1-Б,Г,Д 2-Ж 3-А,В

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

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

- А. А. 2
- В. В. 4
- Б. Б. 3
- Г. Г. 5
- Д. Д. 6

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

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

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 описание определением (буква): А. Стресс, Б. Атеросклероз, В. Страх смерти, Г. Гиподинамия, Д. Тромбоз, Е. Артериальная гипертензия, Ж. Болевая, З. Абдоминальная

1-А,Е 2-В 3-Б,Д,Г 4-Ж,З

1-А,Г,Е 2-В 3-Б,Д 4-Ж,З

1- Ж,З 2-В 3-Б,Д 4-А,Г,Е

НЕ должны проводиться в кабинете электросветолечения

В. В. Водолечение

А. А. УФО

Б. Б. Ультразвуковая терапия

Г. Г. Гальваногрязелечение

Д. Д. Д'Арсонвализация

Больной, перенесший операцию на желудке в первые 3-4 месяца после нее должен получать пищу

В. В. 3 раза в день

А. А. 1 раз в день

Г. Г. По возможности чаще

Б. Б. 2 раза в день

Д. Д. Кратность приемов пищи не имеет значения

Болюсотерапия -это терапевтическое применение

А. А. Лечебной грязи

В. В. Глины

Б. Б. Песка

Г. Г. Парафина

Д. Д. Озокерита

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-В 2-А 3-Б,З 4-Д,Ж 5-Г

1-В 2-А 3-Д,Ж 4-Б,З 5-Г

1-А 2-В 3-Б,З 4-Д,Ж 5-Г

1-Г 2-В 3-Б,З 4-Д,Ж 5-А

К принципам гомеопатии не относится

В. В. Принцип подобия

А. А. Использование малых доз препаратов

Д. Д. Испытание лекарственных средств на животных

Б. Б. Потенцирование

Г. Г. Испытание лекарственных средств на здоровых людях

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

При приеме на работу в ФТО проводится инструктаж по технике безопасности

Б. Б. Текущий

А. А. Вводный

В. В. Повторный

Г. Г. Целевой

Д. Д. Все перечисленные

НЕ относится к теплолечению

Б. Б. Озокеритолечение

В. В. Грязелечение

А. А. Парафинолечение

Д. Д. Лазеротерапия

Г. Г. Нафталанолечение

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-Б,Г,Ж 2-Д,Е 3-А,В,З,И

1-А,В,З,И 2-Д,Е 3-Б,Г,Ж

1-Б,Г,Ж 2-А,В,З,И 3- Д,Е

1-Б,Г,Е 2-Д,Ж 3-А,В,З,И

К климатотерапии не относятся следующие воздействия

В. В. Талассотерапия

А. А. Аэротерапия

Г. Г. Фитотерапия

Б. Б. Гелиотерапия

Д. Д. Спелеотерапия

К продуктам, задерживающим перистальтику кишечника, относятся

В. В. Яблоки сырые

Г. Г. Холодные блюда

А. А. Свекла

Б. Б. Черничный отвар

Д. Д. Чернослив

Метод пикфлоуметрии измеряет

Б. Б. Минимальную скорость потока выдыхаемого воздуха

А. А. Максимальную скорость потока выдыхаемого воздуха

В. В. Жизненную ёмкость лёгких

Г. Г. Концентрацию углекислоты в крови

Д. Д. Объем \"мертвого\" пространства

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

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.

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 принципам фитотерапии НЕ относится

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

В построении и реализации реабилитационных программ роль немедикаментозных методов НЕ определяется

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

НЕ относится к методам физиотерапии

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