

Здесь последовательно представлены вопросы по специальности "Реабилитационное сестринское дело (среднее)".

Сперва идёт первая категория, потом вторая, потом высшая. Сделано это для быстрого поиска нужного вам вопроса и ответа.

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. Предагония, 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. 4-9x10⁹ л, Б. 180-320x10⁹ л, В. 6-8x10¹² л, Г. 4,5-5,0x10¹² л, Д. 20-30x10⁹ 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. Противоотёчное
- 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 полотенец 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

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-В 3-Г 4-А

1-А 2-Б 3-Г 4-В

1-Б 2-А 3-Г 4-В

1-Б 2-А 3-В 4-Г

Общим противопоказанием для ЛФК НЕ является

Г. Г. Беременность

А. А. Нарастающая сердечно-легочная недостаточность

Б. Б. Острые повреждения до иммобилизации

В. В. Неадекватные психические реакции на процедуру

Д. Д. Сердечная недостаточность в стадии декомпенсации

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

Г. Г. Занятия в фитнес-центрах

А. А. Лечебная физкультура

Б. Б. Специальные физические тренировки

В. В. Дозированная ходьба

Д. Д. Утренняя гимнастика

Ароматерапия основана на использовании с лечебно-профилактическими целями

А. А. Лекарственных трав

Б. Б. Эфирных масел

В. В. Фитонцидов

Г. Г. Пряностей

Д. Д. Смол

Гирудотерапия -это

Б. Б. Лечение заболеваний человека змеиным ядом

Г. Г. Метод теплолечения

А. А. Метод акупунктуры

В. В. Применение пиявок с лечебными целями

Д. Д. Лечение заболеваний человека пчелами и их продуктами

Для улучшения вкуса в полученный настой перед приемом НЕ добавляют

Г. Г. Лимонную кислоту

А. А. Сахарный сироп

Б. Б. Любой фруктовый сироп

В. В. Мёд

Д. Д. Сироп из фруктозы

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-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

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

Программа физической реабилитации при хроническом бронхите включает

Г. Г. Общую магнитотерапию

Б. Б. Бальнеотерапию

А. А. Дренажную гимнастику и постуральный дренаж

В. В. Психологический тренинг

Д. Д. УФО

К недостаткам метода лекарственного электрофореза НЕ относится

А. А. Не все лекарственные препараты могут быть использованы для лекарственного электрофореза

Г. Г. Болезненность введения лекарственного препарата

Б. Б. Неизвестна полярность многих лекарств

В. В. Трудность определения точного количества введенного лекарственного вещества

Д. Д. Возможность выраженной местной реакции

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.

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

Псаммотерапия - это

Г. Г. Лечение продуктами животного происхождения

А. А. Лечение глиной

В. В. Лечение песком

Б. Б. Метод грязелечения

Д. Д. Лечение морепродуктами

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 задачей амбулаторно-поликлинического этапа реабилитации является

Б. Б. Восстановление работоспособности

А. А. Лечение очагов инфекции

В. В. Повышение устойчивости организма к метеорологическим колебаниям

Г. Г. Улучшение подвижности суставов

Д. Д. Улучшение лабораторных показателей

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

При приеме на работу в ФТО проводится инструктаж по технике безопасности

В. В. Повторный

Г. Г. Целевой

Б. Б. Текущий

А. А. Вводный

Д. Д. Все перечисленные

НЕ относится к методам физиотерапии

А. А. Светолечебный

Д. Д. Рефлексотерапия

Б. Б. Электrolечебный

В. В. Климатотерапия

Г. Г. Бальнеотерапия

В основе механизма действия минеральных вод и лечебных грязей лежит

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

А. А. Влияние температурного, химического и механического факторов

В. В. Психологический настрой пациента

Г. Г. Длительность курса лечения

Д. Д. Частота применения

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

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

НЕ относится к основным методам физиопрофилактики:

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

НЕ направляются в неспециализированные санатории

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

К аспектам реабилитации НЕ относится

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

К технологиям восстановительной медицины НЕ относятся

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

Пелоидотерапия -это терапевтическое применение

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

Болюсотерапия -это терапевтическое применение

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

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

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

К продуктам, задерживающим перистальтику кишечника, относятся

- В. В. Яблоки сырые
- Г. Г. Холодные блюда
- А. А. Свекла
- Б. Б. Черничный отвар
- Д. Д. Чернослив

Развитию гипокинезии желчного пузыря НЕ способствуют

- В. В. Гипокинезия
- Г. Г. Беременность
- А. А. Редкие приемы пищи
- Б. Б. Частые приемы пищи
- Д. Д. Ожирение

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

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

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

Основной метод исследования, необходимый для мониторинга состояния больного бронхиальной астмой

Г. Г. Брехография

Б. Б. Рентгенологическое исследование грудной клетки

А. А. Пикфлоуметрия

В. В. Фибробронхоскопия

Д. Д. Компьютерная томография

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

Основное направление в реабилитации больного, перенесшего инфаркт миокарда

В. В. Диетотерапия

Г. Г. Респираторная терапия

Б. Б. Электротерапия

А. А. Двигательный режим и кинезотерапия

Д. Д. Бальнеотерапия

Режим, НЕ относящийся к двигательным

В. В. Свободный

А. А. Постельный

Г. Г. Рагрузочный

Б. А. Палатный

Д. Д. Тренирующий

Количество основных этапов реабилитации больных с острой патологией

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

Относится к основным средствам физиопрофилактики

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

НЕ относится к теплолечению

- Д. Д. Лазеротерапия
- А. А. Парафинолечение
- Б. Б. Озокеритолечение
- В. В. Грязелечение
- Г. Г. Нафталанолечение

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

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

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

Выраженным желчегонным эффектом обладают

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

При оксалатных камнях следует исключить из питания

- В. В. Мясо
- Г. Г. Рыбу
- Б. Б. Капусту
- А. А. Шпинат
- Д. Д. Яйца

При мочекаменной болезни в питании можно добавлять как приправу

- Б. Б. Перец
- Г. Г. Горчицу
- А. А. Чеснок
- В. В. Зелень петрушки
- Д. Д. Майонез

Клетчатка, содержащаяся в пищевых продуктах, способствует

- Б. Б. Усилению перистальтики
- А. А. Повышению аппетита
- В. В. На аппетит не влияет
- Г. Г. Ускоряет наступление чувства насыщения
- Д. Д. Замедляет наступление чувства насыщения

К принципам фитотерапии НЕ относится

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

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

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

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

- В. В. 0,7-0,8
- Г. Г. 0,9-1,0
- Б. Б. 0,5-0,6
- А. А. 0,1-0,4
- Д. Д. 1,2-1,3

Продолжительность ультрафиолетового облучения помещения после генеральной уборки

- Г. Г. 15 мин.
- Б. Б. 1 час
- А. А. 2 часа
- В. В. 30 мин
- Д. Д. Ультрафиолетового облучения помещения после генеральной уборки не требуется

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-Г 2-Б 3-А 4-В
- 1-В 2-Г 3-А 4-Б
- 1-Б 2-Г 3-А 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 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-А 2-В 3-Б,З 4-Д,Ж 5-Г
- 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

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- А 3-Д 4-Б

1- А 2- В 3-Д 4-Б

1- В 2- Б 3-Б 4-Д

1- В 2- А 3-Б 4-Д

Целью вторичной профилактики НЕ является

Г. Г. Лечение острого периода болезни

А. А. Профилактика осложнений хронического заболевания

Б. Б. Профилактика осложнений после оперативного вмешательства

В. В. Удлинение периода ремиссии хронического заболевания

Д. Д. Общее укрепление сил организма

К минеральным водам средней минерализации относят воды с концентрацией солей

Б. Б. 3-10 г/л

В. В. 2-5 г/л

А. А. 1-2 г/л

Г. Г. 5-15 г/л

Д. Д. 15-35 г/л

К принципам гомеопатии не относится

Д. Д. Испытание лекарственных средств на животных

А. А. Использование малых доз препаратов

Б. Б. Потенцирование

В. В. Принцип подобия

Г. Г. Испытание лекарственных средств на здоровых людях

К методам теплолечения НЕ относится

А. А. Грязелечение

Г. Г. Прижигание акупунктурных точек

Б. Б. Парафинотерапия

В. В. Псаммотерапия

Д. Д. Глинолечение

Неисправности в медицинской аппаратуре могут быть устранены лишь

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

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 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

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

НЕ является курортным

- А. А. Дом отдыха
- Д. Д. Туристическая база
- Б. Б. Санаторий
- В. В. Курортная поликлиника
- Г. Г. Профилакторий

НЕ относится к факторам риска развития сердечно-сосудистых заболеваний

- В. В. Гиперхолестеринемия

Г. Г. Курение

А. А. Эмоциональное перенапряжения вегетативной нервной системы

Б. Б. Острый инфаркт миокарда

Д. Д. Атеросклероз

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 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-В

1-Б 2-В

1-Б 2-А

1-В 2-А

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

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

При выраженной декомпенсации сахарного диабета количество жира в рационе больного следует

А. А. Уменьшить

В. В. Исключить

Б. Б. Увеличить

Г. Г. Исключить только животные жиры

Д. Д. Исключить только растительные жиры

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

В. В. 2-3%

Г. Г. 5%

А. А. 0,3-0,5%

Б. Б. 1-2%,

Д. Д. 10%

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

Одна биоединица аэроионизации (БЕА) -это

В. В. 5 миллиардов аэроионов за сутки

А. А. 1 тыс. аэроионов за сутки

Г. Г. 8 миллиардов аэроионов за сутки

Б. Б. 1 миллиард аэроионов за сутки

Д. Д. 1 тыс. аэроионов в мл воздуха

Для инвалидов по зрению НЕ рекомендуются

Б. Б. Плавание

Г. Г. Шахматы

А. А. Легкая атлетика

В. В. Велоспорт

Д. Д. Лыжи

Клетчатка, содержащаяся в пищевых продуктах, влияет на скорость всасывания углеводов из желудочно-кишечного тракта

А. А. Повышая ее

Б. Б. Снижая ее

В. В. Не изменяя скорости всасывания

Г. Г. Сначала повышает, а затем снижает

Д. Д. Сначала снижает, а затем повышает

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-В 4-Г

1-А 2-Б 3-Г 4-В

1-Б 2-Г 3-А 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-Г 2-В 3-А 4-Б 5-Е, Ж

1-А 2-В 3-Г 4-Б 5-Е

1-Е,Ж 2-В 3-А 4-Б 5-Г

1-Ж 2-В 3-А 4-Б 5-Г

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

НЕ относится к основным направлениям медицинской деятельности санатория-профилактория

Б. Б. Общее оздоровление

А. А. Диагностическое направление

В. В. Лечение больных

Г. Г. Профилактика профзаболеваний

Д. Д. Общее укрепление здоровья

НЕ используют при лечении холодом

В. В. Лед

А. А. Хлорэтил

- Г. Г. Озокерит
- Б. Б. Жидкий азот
- Д. Д. Сухая углекислота

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

Физиолечение НЕ проводят в один день с диагностическими исследованиями

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

К методам рефлексотерапии относится

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

Проведение парафинолечения в один день совместимо с методом лечения

- Б. Б. Грязелечения
- А. А. Ультразвуком
- В. В. Индуктотермии
- Г. Г. Лечения песком
- Д. Д. Общим УФО

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

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

- А. А. 1 раз в день
- Г. Г. По возможности чаще

- Б. Б. 2 раза в день
- В. В. 3 раза в день
- Д. Д. Кратность приемов пищи не имеет значения

Больные сахарным диабетом должны получать пищу

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

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

Какие критерии являются наиболее важными для объективной оценки эффективности реабилитации

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

Аэроионотерапия -это

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

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

При грязелечении НЕ используют

- Б. Б. Сапропелевые грязи
- В. В. Некоторые сорта торфа

А. А. Иловые грязи
Г. Г. Морской песок
Д. Д. Сопочные

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-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-И

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,З 2-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-И

К продуктам, содержащим клетчатку, относятся

А. А. Мясо
Б. Б. Овощи
В. В. Яйца
Г. Г. Творог
Д. Д. Молоко

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-Д 2-В 3-Б 4-А 5-Г

1-Б 2-А 3-В 4-Г 5-Д

1-Г 2-В 3-А 4-Б 5-Д

1-Г 2-В 3-Б 4-А 5-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 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

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

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,Д 2-Б,Г,Е 3-Ж,З 4-И

1-А,В 2-Б,Е 3-Ж,З 4-И

1-А,Б,Д 2-В,Г,Е 3-Ж 4-З,И

1-А,Б,В 2-Б,Г,Е 3-Ж 4-З,И

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

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

В. В. 2-3%

Г. Г. 5%

Б. Б. 1-2%,

А. А. 0,3-0,5%,

Д. Д. 10%

К лечебным действиям пчелиного яда НЕ относится

Д. Д. Прижигающее

А. А. Антисептическое

Б. Б. Сосудорасширяющее

В. В. Противоотечное

Г. Г. Рассасывающее

Основное значение в аэроионотерапии придаётся

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

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

Относится к средствам кинезотерапии

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

Является терапевтической задачей ранней реабилитации посттравматических больных

- Г. Г. Купирование общепатологических изменений органов и систем
- А. А. Обеспечение протезами и ортезами
- Б. Б. Санаторное лечение
- В. В. Востановление трудоспособности
- Д. Д. Обеспечение техническими средствами реабилитации

НЕ является основным приемом массажа

- В. В. Вытяжение
- А. А. Поглаживание
- Б. Б. Растирание
- Г. Г. Разминание
- Д. Д. Вибрация

Генеральная уборка в кабинете физиолечения проводится

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

Физиотерапевтические методы НЕ сочетаются с

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

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

Для кардиологических больных рекомендуется частое дробное питание, так как однократный прием большого количества пищи приводит к следующим явлениям, за исключением

- В. В. Снижения АД
- А. А. Тахикардии
- Б. Б. Повышения АД
- Г. Г. Затруднения работы сердца
- Д. Д. Дискомфорт в желудке

При уратных камнях в питании надо исключить

- А. А. Мясные бульоны
- Б. Б. Овощные отвары
- В. В. Молоко
- Г. Г. Хлеб из муки грубого помола
- Д. Д. Яйца

НЕ является показанием к госпитальному этапу реабилитации больных с язвенной болезнью

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

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

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

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

Сильными пищевыми стимуляторами желудочной секреции являются

Г. Г. Творог

А. А. Яичный белок

В. В. Жареные блюда

Б. Б. Молоко

Д. Д. Отварное мясо

Больной, перенесший операцию на желудке, должен соблюдать диету

В. В. 1 Год

А. А. 1 месяц

Д. Д. Всю жизнь

Б. Б. Полгода

Г. Г. 3 года

Демпинг- синдром встречается

Б. Б. При хроническом энтерите

В. В. При хроническом холецистите

А. А. При хроническом гастрите

Г. Г. Как осложнение после операции на желудке

Д. Д. При язвенной болезни желудка

Чаще всего явление демпинг - синдрома возникают при приеме

А. А. Мяса

Г. Г. Сладостей

- Б. Б. Яиц
- В. В. Творога
- Д. Д. Рыбы

К факторам риска развития хронического холецистита НЕ относится

- А. А. Переедание
- Г. Г. Вегетарианство
- Б. Б. Гипокинезия
- В. В. Атеросклероз
- Д. Д. Ожирение

Выраженным желчегонным действием обладает

- В. В. Сливочное масло
- А. А. Мясо
- Г. Г. Растительное масло
- Б. Б. Сахар
- Д. Д. Овощное блюдо

Из рациона больных гипертонической болезнью следует исключить продукты, богатые

- Г. Г. Натрием
- А. А. Калием
- Б. Б. Магнием
- В. В. Кальцием
- Д. Д. Йодом

Апитерапия -это

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

К методам реабилитации детей с нарушениями осанки первой степени НЕ относится

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

В восстановительной медицине преимущественно используются медицинские технологии

- В. В. Диагностические
- Г. Г. Психотерапевтические

- Б. Б. Экологические
- А. А. Медикаментозные
- Д. Д. Инновационные

К климатотерапии не относятся следующие воздействия

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

Холодной водолечебной процедурой является общая ванна при температуре воды

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

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

Этапом реабилитационных мероприятий НЕ является

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

Бальнеотерапия -это терапевтическое применение

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

Больные с заболеванием печени и желчного пузыря должны получать пищу

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

Д. Д. В дневное и ночное время

НЕ являются общим свойством для различных по составу аэрозолей

Д. Д. Способность частиц вступать в химические реакции между собой

А. А. Способность частиц сохраняться во взвешенном состоянии

Б. Б. Способность частиц перемещаться как единое целое

В. В. Способность частиц к коагуляции

Г. Г. Способность приобретать электрический заряд

Этапы реабилитационного лечения, не применяющиеся при гастроэнтерологических заболеваниях

Г. Г. Стационарный

А. А. Амбулаторный

Б. Б. Реанимационный

В. В. Санаторный

Д. Д. Все перечисленное верно

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

А. А. В месяц

В. В. В 3 месяца

Б. Б. В 2 месяца

Г. Г. В 6 месяцев

Д. Д. В год

Допустимые отклонения от нормы показателя пикфлоуметрии

Г. Г. 0%

Б. Б. 20%

А. А. 10%

В. В. 30%

Д. Д. 25%

Гальванический ток распространяется

А. А. По кровеносным сосудам и межклеточным щелям

Б. Б. По нервным волокнам

В. В. Благодаря специфическим акцепторам

Г. Г. По ходу кишечника

Д. Д. По сухожилиям

Метод аэрозольтерапии НЕ показан при

Д. Д. Заболеваниях почек и мочевыводящих путей

А. А. Туберкулезе органов дыхания

Б. Б. Неспецифических заболеваний легких, бронхов

В. В. Острых и хронических заболеваний носоглотки

Г. Г. Профессиональных заболеваний органов дыхания

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

На рост заболеваемости сахарным диабетом существенно НЕ влияет

Г. Г. Злоупотребление курением

А. А. Увеличение в структуре населения лиц с наследственной предрасположенностью к сахарному диабету

Б. Б. Изменения в питании населения

В. В. Увеличение средней продолжительности жизни населения

Д. Д. Гормонотерапия

Больные сахарным диабетом должны получать большую часть углеводов

Г. Г. Значения не имеет

Б. Б. Во вторую половину дня

А. А. В первую половину дня

В. В. Равномерно на протяжении суток

Д. Д. Ближе ко сну

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

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,В 3-Г

1-Б,Д 2-А,Г 3-В

1-Б,Г 2-А,Д 3-В

1-Б,Г 2-А,В 3-Д

Является противопоказанием к грязелечению

- Б. Б. Сальпингофорит 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

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

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

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

НЕ существует вид массажа

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

НЕ участвует в формировании природных минеральных вод

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

НЕ относятся к климатотерапии

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

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,Е 3-Б,В,Г

1- А,Г 2-Б,Г,Д,Е 3-Б,В

1- А,Б, 2-Б,Г,Д 3-Б,В

1- А,Б,Г,Е 2-Б,Г,Д 3-Б,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

К минеральным ПИТЬЕВЫМ лечебным водам относят воды с общей минерализацией

В. В. 8-10г/л

А. А. 2-5 г/л

Г. Г. 10-15 г/л

Б. Б. 5-8 г/л

Д. Д. 20-28 г/л

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)

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

В. В. Физические упражнения

А. А. Прекращение курения

Д. Д. Питье минеральной воды углекислой или йодной группы

Б. Б. Образование больного и его семьи

Г. Г. Респираторная терапия

Основной этап реабилитации больных с бронхиальной астмой

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

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

Постуральные упражнения (лечение положением) - это

- А. А. Специальная укладка конечностей, а иногда и всего туловища в определенное корригирующее положение
- Б. Б. Выполнение упражнений на снарядах
- В. В. Смена положений тела на протяжении занятия ЛФК
- Г. Г. Дозированная ходьба
- Д. Д. Всё перечисленное верно

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»)

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

К диете больного сахарным диабетом Не предъявляется требование

- Б. Б. Исключение из диеты легкоусвояемых углеводов
- Г. Г. Ограничение животных жиров
- А. А. Полноценный физиологический состав пищевых ингредиентов
- В. В. Ограничение продуктов, богатых растительными волокнами
- Д. Д. Включение продуктов, богатых липотропными факторами

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

Компонент НЕ включающийся в реабилитационный диагноз

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

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

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

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

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-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-В 2-А 3-Г 4-Б,Е 5-Д,Ж

НЕ является проявлением лечебного эффекта грязелечения

А. А. Противовоспалительный

Б. Б. Рассасывающий

В. В. Обезболивающий

Г. Г. Гипокоагулирующий

Д. Д. Десенсибилизирующий

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

Проведение физиотерапевтических процедур младшим медперсоналом физиотерапевтического отделения

В. В. Разрешается по согласованию с заведующим ФТО, ФТК

Г. Г. Разрешается при стаже работы младшего персонала более 5 лет

А. А. Разрешается

Б. Б. Не разрешается

Д. Д. Разрешается в присутствии медсестры ФТО

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

Детям радоновые ванны детям рекомендованы не ранее чем

В. В. С 5-летнего возраста

А. А. С 1 года

Б. Б. С 3-летнего возраста

Г. Г. С 14 лет

Д. Д. С 12 лет

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

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

К факторам риска, провоцирующим развитие сахарного диабета, НЕ относится

В. В. Вирусные инфекции
Г. Г. Выраженный атеросклероз
А. А. Переедание, употребление рафинированной пищи
Б. Б. Тяжелый физический труд
Д. Д. Наследственная предрасположенность

Раздел медицинской помощи, НЕ относящийся к этапам реабилитации

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

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

При заболеваниях кишечника в питании разрешается

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

Наименьшее количество натрия содержится в

А. А. Мясе
Д. Д. Огурцах
Б. Б. Рыбе
В. В. Молоке
Г. Г. Твороге

Эффективность ЛФК НЕ зависит от

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

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

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

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

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

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

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

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

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

К достоинствам небулайзера НЕ относится

- Б. Б. Формирует высокодисперсный аэрозоль
- А. А. Формирует низкодисперсный 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

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

Компенсация -это возмещение утраченной функции за счет

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

Терренкур -это

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

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

Методики аэроонотерапии

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

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 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, Ж 2 –Б, В, И 3-А, В, К

1-Г, Б, З 2 –Б, Д, И 3-А, Г, Ж

1-Г, Е, З 2 –Б, Д, И 3-А, В, Ж, К

1-Г, Е, Д 2 –Б, В, И 3-А, В, К

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

Назначение массажа НЕ противопоказано при

Г. Г. Остром болевом синдроме

А. А. Остром остеомиелите

Б. Б. Бронхиальной астме в межприступном периоде

В. В. Пиодермии

Д. Д. В раннем периоде после инфаркта миокарда

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

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

В. В. 6 мес.

А. А. 1мес.

Б. Б. 3 мес.

Г. Г. 1 год

Д. Д. не имеет срока действия

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

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-Ж 2-Г 3-А 4-В 5-Б

Комплексная профилактика НЕ включает

Г. Г. Использование лекарственных факторов

А. А. Использование природных факторов

В. В. Вахтовый метод профессиональной деятельности в районах Крайнего Севера

Б. Б. Использование преформированных физических факторов

Д. Д. Использование физиолечения

НЕ используются для лечения в физиотерапевтическом отделении

Б. Б. Свет

В. В. Электромагнитные поля

А. А. Электрический ток

Д. Д. Гемодиализ

Г. Г. Звук

Больным сахарным диабетом в состоянии компенсации должны ограничиваться в питании

Б. Б. Жиры

Г. Г. Минеральные соли

- А. А. Белки
- В. В. Углеводы
- Д. Д. Пищевые растительные волокна

Наибольшее количество натрия содержится в

- Г. Г. Колбасе
- А. А. Мясе
- Б. Б. Твороге
- В. В. Молоке
- Д. Д. Яйцах

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. 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-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,З 2-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-И

1-Г 2-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-З

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, З 2 –Б, Д, И 3-А, Г, Ж

1-Г, Е, З 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 теплечения 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. Брохография
- 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. Холера, 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 теплолечению

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 полотенец 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. Толочнянки 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 грядях

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. Аппар 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. Антропметрией

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. Одновременно, в стерильную посуду, В. Одновременно, среднюю порцию утром, Г. Одновременно, 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