

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

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

### **Полезные ссылки:**

- 1) Тесты «Реабилитационное сестринское дело (ПСА)» (500 вопросов)  
<https://medik-akkreditacia.ru/product/reabilitacionnoe-sestrinskoe-delo/>
- 2) Тесты «Физическая и реабилитационная медицина» (1000 вопросов)  
[https://medik-akkreditacia.ru/product/fiz\\_medicina/](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 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 аварийной 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 - 3, 7 - А, 8- Е

1-3, 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- 3

**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. Корректирующие

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. Брохография
- 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**

**грибков, 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. Антропметрией

**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,3 2-А,Д 3-Б,Ж 4-В,Е 5-И  
1-Г,3 2-Б,Ж 3- А,Д 4-В,Е 5-И

**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. Музыкаотерапия
- 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. Встановление 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 принципами 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 гязях

**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 аэроионотерапии**

- 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