Вопросы для подготовки к экзамену. Программа профессиональной переподготовки

**"Реабилитационное сестринское дело"**

1. Определение понятия реабилитации. Развитие реабилитации в России и в мире.
2. Организация системы медицинской реабилитации (восстановительного лечения) больных в РФ. Этапы медицинской реабилитации. Типы реабилитационных учреждений.
3. Показания и противопоказания для направления в реабилитационный центр.
4. Принципы и методы медицинской реабилитации.
5. Понятие об инвалидности. Принципы медико-социальной экспертизы (МСЭ). Индивидуальная программа реабилитации инвалида, её основные разделы.
6. Физиотерапия в реабилитации больных и инвалидов. Естественные и преформированные физические факторы. Показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению.
7. Санаторно-курортное лечение. Основные типы курортов и их классификация.
8. Принципы и порядок отбора больных на санаторно-курорное лечение.
9. Оздоровление. Методы повышения неспецифической устойчивости (закаливание; использование фитопрепаратов и др.)
10. Методы и принципы закаливания здоровых детей.
11. Физическая активность и метод лечебной физкультуры. Средства и формы лечебной физкультуры. Понятие об адаптивной физической культуре.
12. Природные физические факторы в физиопрофилактике и медицинской

реабилитации: климатические факторы, минеральные воды, лечебные грязи.

1. Методы бальнеотерапии.
2. Реабилитация больных с эндокринной патологией.
3. Пелоидотерапия. Внекурортное грязелечение. Показания и противопоказания.
4. Аэроионотерапия и аэроионопрофилактика. Основные физико-химические, биологические и физиологические эффекты аэроионов и гидроаэроионов.
5. Медицинский массаж. Виды массажа: лечебный, спортивный, гигиенический, косметический, самомассаж. Показания и противопоказания.
6. Реабилитация больных с патологией органов дыхания.
7. Рефлексотерапия. Механизм оздоровительного и лечебного влияния на организм человека. Представления о биологически активных точках.
8. Показания и противопоказания к пунктурному лечению.
9. Рефлексодиагностика как метод интегративной оценки здоровья пациента. Технологии рефлексодиагностики.
10. Технологии натуротерапии: гирудотерапия, апитерапия, мумиё-терапия.
11. Фитотерапия. Биологически активные компоненты лекарственных растений.
12. Технологии приготовления фитопрепаратов. Комплексные фиторецептуры.
13. Принципы лечения лекарственными растениями.
14. Гомеопатия. Основные принципы гомеопатии. Применение комплексных гомеопатических препаратов в медицинской реабилитации.
15. Реабилитация пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
16. Оказание неотложной медицинской помощи при остром коронарном синдроме.
17. Оказание первой медицинской помощи при отравлениях. Правила промывания желудка.
18. Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях.
19. Неотложная помощь при гипогликемической коме.
20. Оказание неотложной медицинской помощи при солнечном и тепловом ударе.
21. Принципы сердечно-легочной реанимации. Оценка эффективности

реанимационных мероприятий.

1. Оказание неотложной помощи при гипертермическом синдроме.
2. Оказание неотложной медицинской помощи при острой сосудистой недостаточности.
3. Оказание неотложной медицинской помощи при приступе бронхиальной астмы.
4. Оказание неотложной медицинской помощи при механической травме (перелом, вывих).
5. Оказание неотложной медицинской помощи при синдроме длительного сдавления.
6. Оказание неотложной медицинской помощи при гипертоническом кризе.
7. Оказание неотложной помощи при судорожном синдроме.
8. Неотложная помощь при утоплении.
9. Неотложная помощь при остром стенозирующем ларинготрахеите у детей.
10. Неотложная медицинская помощь при анафилактическом шоке.
11. Неотложная медицинская помощь при электротравме.
12. Неотложная медицинская помощь при ожогах.
13. Неотложная помощь при гипергликемической коме.
14. Дезинфекция изделий медицинского назначения.