

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Стоматологический
Кафедра(ы) Медицинская реабилитация

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Медицинская реабилитация

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) /практики

31.05.03 – Стоматология

31.05.03 Стоматология. ВУС-902900 Стоматология

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

2 З.Е. (72 академ.часа)

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии) /практики

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель: формирование представления об основах медицинской реабилитации, необходимого объема знаний о реабилитационных технологиях.

Задачи: научить определять цель назначения средств реабилитации; определять показания и противопоказания к применению средств реабилитации; подобрать патогенетические методы реабилитации; провести комплекс лечебной гимнастики и основные приемы массажа.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Медицинская реабилитация реализуется в базовой части учебного плана по специальности 31.05.03 – Стоматология 31.05.03 Стоматология. ВУС-902900 Стоматология

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОПК-9: Способность к оценке морффункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач.

ПК-11: Готовность к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.

Содержание дисциплины (модуля)

Теоретические основы медицинской реабилитации.

Организационно - методические основы службы медицинской реабилитации. Действующие нормативные и инструктивно - методические документы. Определение понятий: медицинская реабилитация, функциональные резервы, уровень здоровья, качество жизни, предболезнь, выздоровление, адаптация и дизадаптация, укрепление здоровья, оздоровление, профессиональное здоровье. Основы медицинской реабилитации. Медицинская реабилитация и особенности ее реализации в различных лечебно - профилактических учреждениях.

Этапы медицинской реабилитации.

Организация этапов медицинской реабилитации: стационарного, амбулаторно - поликлинического, санитарно - курортного. Принципы медицинской реабилитации. Показания и противопоказания к медицинской реабилитации.

Методы и средства медицинской реабилитации.

Применение физиотерапии, лечебной физкультуры и лечебного массажа в системе медицинской реабилитации. Применение альтернативных методов лечения в системе медицинской реабилитации. Механизм оздоровительного и лечебного влияния на организм человека, показания и противопоказания к назначению.

Методы диагностики в медицинской реабилитации.

Методы оценки функциональных резервов организма (резервометрия). Функциональные нагрузочные пробы. Минимально необходимый перечень диагностических методов.

Традиционные диагностики, разрешенные к применению. Аппаратно - программные комплексы традиционной диагностики. Методы диагностики в оценке результатов медицинской реабилитации.

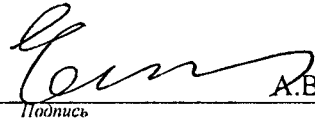
Медицинская реабилитация в клинической практике.

- Медицинская реабилитация при заболеваниях челюстно-лицевой области.
- Медицинская реабилитация при заболеваниях и травмах челюстно-лицевой области.
- Реабилитация больных с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава.
- Реабилитация больных с болезнями эндокринной системы: сахарным диабетом, ожирением, подагрой.
- Реабилитация больных с заболеваниями и повреждениями центральной и периферической нервной системы: перенесших острые нарушения мозгового кровообращения (инфаркт), повреждения позвоночника и спинного мозга, черепно - мозговую травму, остеохондроз позвоночника (дорсопатия), повреждения лицевого нерва и др.
- Реабилитация больных с повреждением опорно - двигательного аппарата: после переломов костей, повреждений крупных суставов и сухожилий, после ампутаций конечностей, позвоночника, множественных повреждений локомоторного аппарата.
- Реабилитация больных с заболеванием опорно - двигательного аппарата: нарушением осанки, сколиотической болезнью, остеоартрозом и артритом, остеопорозом.
- Реабилитация при гинекологических заболеваниях: хронических воспалительных заболеваниях женских половых органов, при неправильных положениях матки, после гинекологических операций.

Вид промежуточной аттестации

Зачёт

Заведующий кафедрой



А.В.Епифанов
ФИО

26.04.2018 г.

Дата