

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Медицинская реабилитация
по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология

| | |
|--|---|
| Трудоемкость в часах / ЗЕ | 72/2 |
| Цель изучения дисциплины | Содействие становлению профессиональной компетентности врача в области медицинской реабилитации через формирование целостного представления о ее современных возможностях, на основе понимания структуры и сущности реабилитационного процесса, овладению знаниями и умениями, необходимыми для решения профессиональных задач |
| Место дисциплины в учебном плане | Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть |
| Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин | Анатомия человека – анатомия головы и шеи. Нормальная физиология – физиология челюстно-лицевой области. Психология, педагогика. |
| Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин | Неврология. |
| Формируемые компетенции (индекс компетенций) | ОК-1,ОПК-10, ПК-11, ПК-13, |
| Изучаемые темы | <p>Раздел 1. Организационные и методологические основы медицинской реабилитации</p> <p>Тема 1. Нормативно-правовое обеспечение медицинской реабилитации. Организация помощи по медицинской реабилитации на этапах. Принципы медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Реабилитационный диагноз и прогноз. Международная классификация функционирования.</p> <p>Раздел 2. Технологии медицинской реабилитации</p> <p>Тема 2. Диагностические технологии медицинской реабилитации: оценка физического развития.</p> <p>Тема 3. Диагностические технологии медицинской реабилитации: оценка физического развития и работоспособности.</p> <p>Тема 4. Технологии медицинской реабилитации: Лечебная физическая культура.</p> <p>Тема 5. Технологии медицинской реабилитации: Физиотерапия. Курортная терапия. Лечебное питание, рефлексотерапия, психологическая реабилитация. Оздоровительные технологии. Технические средства реабилитации.</p> <p>Раздел 3. Частные вопросы медицинской реабилитации</p> <p>Тема 6. Медицинская реабилитация при заболеваниях центральной и периферической нервной системы. Реабилитация больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.</p> |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | <p>Тема 7. Особенности реабилитации в детской практике, пожилых пациентов и инвалидов, социальная реабилитация.</p> <p>Тема 8. Медицинская реабилитация при заболеваниях и повреждениях опорно-двигательного аппарата. Заболевания и травмы в спорте. Реабилитация в спорте.</p> |
| Виды учебной работы | <p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – клинические-практические занятия. <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная; – практическая. |
| Форма промежуточного контроля | зачет |