

Аннотации рабочих программ дисциплин
по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Б1.В.07 Медицинская реабилитация	
Цель изучения дисциплины	Формирование у обучающихся представления об основах медицинской реабилитации, необходимого объема знаний о реабилитационных технологиях.
Место дисциплины в учебном плане	Изучается в восьмом семестре, относится к вариативной части цикла профессиональных дисциплин образовательного стандарта высшего профессионального медицинского образования. Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются в циклах: гуманитарных дисциплин, математических, естественнонаучных, медико-биологических, профессиональных дисциплин.
Формируемые компетенции	ОПК-4; ОПК-9
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	<p>ЗНАТЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационно-методические основы медицинской реабилитации и особенности ее реализации в различных лечебно-профилактических учреждениях; - основные принципы оценки функциональных резервов организма человека и реабилитационного потенциала пациентов; - основные средства и методы медицинской реабилитации; - медицинские показания и противопоказания для медицинской реабилитации пациентов; - особенности медицинской реабилитации пациентов с различными заболеваниями. <p>УМЕТЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать функциональное состояние пациентов для проведения реабилитационных мероприятий с использованием лечебной физкультуры, физиотерапии, нетрадиционных методов терапии (рефлексотерапии, фитотерапии, гомеопатии и др.) и основных курортных факторов; - определить у пациента наличие показаний для медицинской реабилитации и отсутствие противопоказаний для ее осуществления с последующим направлением к врачу-специалисту по восстановительной медицине, по медицинской реабилитации; - вести истории болезни больных - самостоятельно работать с учебной, научной, нормативной и справочной литературой по медицинской реабилитации - вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач; - реализовывать этические и деонтологические аспекты врачебной деятельности в общении с коллегами, медицинскими сестрами и младшим персоналом, родственниками пациента. <p>ВЛАДЕТЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами работы с учебной и учебно-методической литературой; - методами анализа результатов обследования функциональных резервов организма человека (резервометрия, функциональные нагрузочные пробы и др.) и дополнительной информации о состоянии больных. - алгоритмом определения у пациента показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; - умениями и навыками использования основных методов и средств медицинской реабилитации у больных с хроническими заболеваниями, у пациентов, перенесших острое заболевание, травму или оперативное вмешательство.
Содержание дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Теоретические основы медицинской реабилитации и восстановительной медицины 2. Этапы медицинской реабилитации.

	3. Методы диагностики в медицинской реабилитации. Методы и средства медицинской реабилитации 4. Медицинская реабилитация в клинической практике
Виды учебной работы	Лекции, клинические практические занятия, самостоятельная работа
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	Активные и интерактивные формы обучения (компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций), составление программ реабилитационных мероприятий для различных категорий больных, направленные на формирование и развитие профессиональных навыков обучающихся
Формы текущего контроля успеваемости обучающихся	Реферат, история болезни (написание и защита), тестовый контроль, решение ситуационных задач, оценка мануальных навыков.
Форма промежуточной аттестации	Зачет