

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Лечебная физкультура, врачебный контроль и физиотерапия»

Квалификация выпускника	Врач
Направление подготовки (специальность)	040200 (шифр) Педиатрия (наименование)

Трудоемкость дисциплин, ак. часов	77
Дисциплина входит в учебный цикл	ОПД.Ф.6 Профессиональные дисциплины (ОПД)
Дисциплина входит в модуль ООП	Клинические дисциплины
Обеспечивающиеся (предшествующие) дисциплины	Анатомия человека, нормальная физиология, патофизиология; гигиена с основами экологии человека, гигиена детей и подростков, ВГ; травматология, ортопедия, ВПХ, дисциплины специальности «Педиатрия».
Обеспечивающие (последующие) дисциплины	Дисциплины специальности «Педиатрия»; травматология, ортопедия, ВПХ; неврология, нейрохирургия, детская неврология.
Цель дисциплины	Исследование физического и функционального состояния здорового и больного ребенка, изучение основ врачебного контроля за физическим воспитанием и занятиями спортом детей и подростков
Задачи дисциплины	На основании знания механизмов восстановления и компенсации нарушенных функций при различных заболеваниях обучить студентов назначению средств лечебной физкультуры на стационарном и поликлинических этапах восстановительного лечения.
Основные разделы (темы) дисциплины	<i>Врачебный контроль.</i> Задачи врачебного контроля за занимающимися физической культурой, спортом и ЛФК. Функциональные пробы сердечно-сосудистой и дыхательной систем и их значение в оценке физического состояния, в выборе и обосновании программ физической тренировки. Врачебные наблюдения в процессе занятий физкультурой, спортом и ЛФК. Поликлинический прием для допуска различных контингентов к занятиям физкультурой и спортом. <i>Место и роль лечебной физкультуры в восстановительном лечении. Средства и виды восстановительного лечения.</i> Общие основы лечебной физкультуры. Лечебная физкультура при заболеваниях у детей раннего возраста. Лечебная физкультура при заболеваниях бронхо-легочной системы. Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста. ЛФК в неврологии и нейрохирургии. ЛФК в травматологии, ортопедии и хирургии.