

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России)

**ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
«СПОРТИВНАЯ МОРФОЛОГИЯ»  
31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)**

**Цель дисциплины:** освоение обучающимися системы научно-практических знаний, умений и компетенций в области спортивной морфологии и реализация их в своей профессиональной деятельности.

**Задачи дисциплины:**

- дать знания особенностей строения организма, общих закономерностей перестройки его структур под влиянием физических нагрузок и ростовых процессов в процессе занятий физической культурой и спортом;
- ознакомить с традиционными и новейшими методиками морфологических исследований;
- привить практические навыки определения и оценки телосложения и физического развития человека по морфологическим признакам.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 ЗЕТ (72 часа).

Место дисциплины в структуре образовательной программы: дисциплина «**Спортивная морфология**» относится к вариативной части учебного плана (электив).

Вид контроля: зачет.

**Планируемые результаты обучения по дисциплине:**

*Обучающийся, освоивший программу дисциплины, должен обладать общекультурными компетенциями:*

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1).

*Обучающийся, освоивший программу дисциплины, должен обладать общепрофессиональными компетенциями:*

- способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач (ОПК-9).

*Обучающийся, освоивший программу дисциплины, должен обладать профессиональными компетенциями:*

- способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2).

**Содержание дисциплины:**

Тема 1. Введение в предмет. Методы изучения морфологических особенностей организма спортсмена.

Тема 2. Структурные изменения в организме спортсмена.

Тема 3. Возрастная морфология.

Тема 4. Конституциональные особенности спортсменов.