

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Спортивная медицина и травматология

**Специальность: 49.03.01 – «Физическая культура» Цели**

### **освоения дисциплины:**

Цели освоения дисциплины: формирование целостного представления о системе медицинско-педагогического обеспечения лиц, занимающихся физической культурой и спортом, профилактика у них патологических состояний и заболеваний; ознакомление с общими основами травматологии.

### **Задачи освоения дисциплины:**

- овладение научно-практическими системными представлениями по сохранению и укреплению здоровья занимающихся физической культурой и спортом, профилактика у них патологических состояний и заболеваний;

- рационально использовать средства и методы физической культуры и спорта среди различного контингента населения; восстановление и повышение спортивной работоспособности.

- оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим в процессе физкультурно-спортивных занятий.

### **Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:**

Дисциплина «Спортивная медицина и травматология» Б1.О.40 относится к обязательным дисциплинам базового блока. Для изучения данной дисциплины необходимы следующие предшествующие дисциплины: спортивная морфология и физиология, спортивная морфология

**Перечень последующих дисциплин и модулей, для которых необходимы знания, умения, владение, формируемые данной дисциплиной:** подготовка и сдача государственного экзамена, преддипломная практика, подготовка к процедуре ВКР

**Требования к результатам освоения дисциплины:** Изучение дисциплины в рамках освоения образовательной программы направлено на формирование у обучающихся профессиональной компетенции ПК-5 Подготовка занимающихся по основам медико-биологического, научно-методического и антидопингового обеспечения спортивной подготовки; ОПК- 8 Способен проводить работу по предотвращению применения допинга

**Общая трудоемкость дисциплины** Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 2 з.е.

**Образовательные технологии.** В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекционно-практико-зачетная технология, проблемное обучение, здоровьесберегающие, антидопинговые технологии. При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии.

**Контроль успеваемости** Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: собеседование, вопросы на итоговых занятиях, тестирование, ситуационные задачи, проверка практических работ. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.