

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Спортивная медицина и травматология

Специальность: 49.03.01 – «Физическая культура» (очно,заочно)

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.21 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.