## Тематический план занятий семинарского типа по дисциплине «Спортивная медицина» для обучающихся 2020 года поступления по образовательной программе 31.05.01 «Лечебное дело», профиль специалитет, форма обучения очная 2024- 2025 учебный год.

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1.	Характеристика функционального состояния организма спортсмена и функциональная диагностика в спортивной медицине <sup>1</sup> . Морфо- функциональные особенности систем организма физкультурника и спортсмена. Методы оценки функционального состояния органов и систем, лимитирующих физическую работоспособность <sup>2</sup> .	2
	Характеристика функционального состояния организма спортсмена и функциональная диагностика в спортивной медицине <sup>1</sup> . Тестирование физических способностей и функционального состояния спортсменов и лиц, занимающихся спортом. Наиболее эффективные средства и методы для решения задач развития различных физических качеств и коррекции состояний <sup>2</sup> .	2
2.	Принципы использования спорта для лиц юного, среднего, пожилого возраста <sup>1</sup> . Система педагогических мероприятий по профилактике перенапряжения с учетом особенностей функционирования органов и систем у спортсменов различной специализации, в том числе высокой квалификации <sup>2</sup> .	2
	Принципы использования спорта для лиц юного, среднего, пожилого возраста <sup>1</sup> . Система навыков совместной работы с медицинскими специалистами по разработке и применению технологий, направленных на профилактику перенапряжения в спорте для лиц юного, среднего, пожилого возраста и ветеранов спорта <sup>2</sup> .	2
3.	Врачебные наблюдения в процессе тренировок и соревнований и медицинское обеспечение соревнований <sup>1</sup> . Врачебно-педагогическое наблюдение (ВПН). Содержание и задачи ВПН. Медицинское обеспечение соревнований <sup>2</sup> .	2
	Врачебные наблюдения в процессе тренировок и соревнований и медицинское обеспечение соревнований <sup>1</sup> . Первичное и ежегодные углубленные медицинские обследования, принципы организации и допуска к занятиям спортом. Методы	2

	исследования при проведении ВПН. Врачебная оценка	
	спортивной формы. Самоконтроль при занятиях физической культурой и спортом <sup>2</sup> .	
	Применение лекарственных средств в спорте <sup>1</sup> . Основные требования к применению фармакологических средств в спортивной практике <sup>2</sup> .	2
4	Применение лекарственных средств в спорте <sup>1</sup> . Классификация фармакологических препаратов, применяющихся с целью восстановления и повышения физической работоспособности. Характеристика отдельных фармакологических групп, их влияние на организм, показания к применению <sup>2</sup> .	2
	Основы антидопингового обеспечения спортивной деятельности.	2
	Заболевания у спортсменов. Переутомление, перенапряжение и синдром перетренированности. Врачебная тактика при медицинской реабилитации заболеваний у спортсменов влияние физических нагрузок на функционирование органов и систем организма. Причины заболеваний у лиц, занимающихся спортом. Патологические состояния, ассоциированные со спортивной деятельностью <sup>2</sup> .	2
5	Заболевания у спортсменов. Врачебная тактика при медицинской реабилитации заболеваний у спортсменов <sup>1</sup> . Основные методы диагностики, лечения и профилактики острых патологических состояний, порядок оказания первой врачебной помощи. Комплексность и функциональная направленность врачебных обследований. Цели и задачи. Понятие о диспансеризации, ее значение в подготовке физкультурников и спортсменов <sup>2</sup> .	2
	Неотложные состояния в практике спортивной медицины <sup>1</sup> . Понятие острых патологических состояний, классификация. Острые и патологические состояния, связанные с нарушением деятельности сердечно-сосудистой системы, причины, клинические проявления, неотложная помощь. Острые и патологические состояния в результате первичных и вторичных нарушений деятельности центральной нервной системы, причины, клинические проявления, неотложная помощь <sup>2</sup> .	2
	Спортивный травматизм <sup>1</sup> . Понятие о спортивном травматизме, причины возникновения спортивных травм. Экзогенные и эндогенные травмы, причины, механизмы возникновения. Наиболее часто встречающиеся травмы и заболевания опорнодвигательного аппарата. Причины и механизмы возникновения, клинические проявления, неотложная помощь, сроки допуска к тренировкам <sup>2</sup> .	2
7	Современные подходы к медицинской реабилитации	2

спортсменок <sup>1</sup> . Медико-биологические аспекты здоровья женщин в современном спорте и задачи службы спортивной медицины в сохранении и восстановлении здоровья спортсменок, в том числе их репродуктивной функции. Наиболее эффективные меры профилактики перенапряжения и перетренированности с учётом гендерных особенностей. Основные принципы реабилитации спортсменок после	
получения травм в спорте высоких достижений <sup>2</sup> .	
Промежуточная аттестация	2
Итого	30

Рассмотрено на заседании кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины «31» мая 2024 г., протокол № 12

Заведующий кафедрой

Верији Е.Г. Вершинин

 $<sup>^{1}\,</sup>$  - тема  $^{2}\,$  - сущностное содержание (при необходимости)