

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования (31.06.01
клиническая медицина, направленность 14.01.15 травматология и ортопедия)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Б1.Б.1 История и философия науки	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал)	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника
2	Б1.Б.2 Иностранный язык	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал)	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника
3	Б1.Б.3 Травматология и ортопедия	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал) Операционное отделение Анестезиология и реанимация Травматолого-ортопедическое отделение Учебно-тренажерный зал Морфология Виварий	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника Стол операционный Practico с принадлежностями, стол для инструментов, лампа операционная, передвижные светильники, наркозный аппарат, аппарат ИВЛ Savina, дефибрилятор "ТЕС -7511-К", аппарат для электролечения MultiGen Пила ПС-КОКТ Отсос хирургический CHS-708 Ретрактор спинальный титановый Электрокоагулятор ME402 Ларингоскоп с волоконной оптикой (Рукоятка средняя ЛЭД 3,5В) Аспиратор медицинский ATMOS S 042 NPVT/Vivano Tec Стереомикроскоп операционный VM-500 Артроскопический аппарат, эндоскопический аппарат. Набор для пластики крестообразной. связки Аппарат для электро и ультразвуковой терапии Негатоскоп трехкадровый НР-3-02

			<p>Компоновки аппарата Илизарова, наглядные пособия. Станки, дрель, детали аппарата Илизарова</p> <p>операционный блок вивария: стол операционный универс. CHS-790 11 CH</p> <p>Набор инструментов для полной замены тазобедренного сустава у животных.</p> <p>Набор инструментов для блокирующего интрамедуллярного остеосинтеза у животных</p> <p>Каталитический конвектор PWC-507</p> <p>условия содержания 200 собак, 300 грызунов (мыши, крысы, кролики);</p> <p>Микроскоп для лабораторных исследований Stemi 2000-C, Микроскопа для лабораторных исследований AxioScope A1 в комплекте с цифровой камерой AxioCam ICc 5,</p> <p>Цифровой ввод, анализ и архивирование полутоновых и полноцветных изображений с использованием программного обеспечения ВидеоТест-Мастер-Морфология.4.0 («ВидеоТест», Россия), АПК ДиаМорф («ДиаМорф», Россия).</p> <p>сканирующий электронный микроскоп JSM-840 (Jeol, Япония).</p> <p>Электронно-зондовый микроанализ биологических и неорганических объектов с использованием микроанализатора Inca Energy 200 («Oxford Instruments», Великобритания).</p> <p>Микротом санный MC-2</p>
4	Б1.В.1 Медицинская реабилитация	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал №2, (большой зал) Учебная комната №1 Учебно-тренажерный зал Реабилитационное отделение	<p>Оборудование для видеодемонстраций, оргтехника</p> <p>Аппарат для электро и ультразвуковой терапии</p> <p>Артромат SP для разработки лодыжки</p> <p>Негатоскоп трехкадровый HP-3-02</p> <p>Ростомер РП</p> <p>Устройство для светотерапии "Биоптрон Про"</p> <p>Электрический эстеziометр «Nihon Kohden»</p> <p>Электрокардиограф Kenz -Cardico 302</p> <p>Эстеziометр</p> <p>Микроскоп для лабораторных исследований Stemi 2000-C, Микроскопа</p>
5	Б1.В.2 Лучевая диагностика	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал №2, (большой зал) Учебная комната №1	<p>Оборудование для видеодемонстраций, оргтехника</p> <p>MPT MAGNETOM Symphony</p> <p>КТ GE Light Speed VCT</p> <p>Двухфотонный рентгеновский абсорбциометр Lunar DPX-NT</p> <p>операционный блок вивария: стол операционный универс. CHS-790 11 CH</p>

		Кабинет компьютерной томографии Кабинет магнитно-резонансной томографии Кабинет костной денситометрии Кабинет УЗИ Рентгеновское отделение	Допплерограф ультразвуковой Минимакс Топограф компьютерный оптический ТОДП Ультразвук. флоуметр медико-биологич.
6	Б1.В.3 Физиологические методы исследования	(малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал) Учебная комната №1 Кабинет ЭМГ Кабинет ЭЭГ Кабинет исследования температурно-болевой чувствительности Кабинет функциональной диагностики	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника Цифровая электромиографическая система Viking-IV Цифровая система электроэнцефалографии Nicolet One Электрический эстеziометр «Nihon Kohden» Нейромонитор интраоперационный ISIS Осциллограф С-1-137/1 Миоритм 124-4 Частотметр ЧЗ-63 Нейрореокартограф "МБН" Электрокардиограф Kenz -Cardico 302 Допплерограф ультразвуковой Минимакс Топограф компьютерный оптический ТОДП Ультразвуковой флоуметр медико-биологический Эстеziометр
7	Б1.В.4 Педагогика высшей школы	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал)	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника
8	Б1.В.5 Методология научных исследований	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал)	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника
9	Б2.1 Педагогическая	лекционный зал №1 (малый зал)	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника

	практика	лекционный зал № 2, (большой зал)	
10	Б2.2 Научно-исследовательская практика	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал)	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника
11	Б3.1 Научно-исследовательская деятельность	лекционный зал №1 (малый зал) лекционный зал № 2, (большой зал) Операционное отделение Анестезиология и реанимация Травматолого-ортопедическое отделение Учебно-тренажерный зал Морфология Виварий	Оборудование для видеодемонстраций Оргтехника Стол операционный Practico с принадлежностями, стол для инструментов, лампа операционная, передвижные светильники, наркозный аппарат, аппарат ИВЛ Savina, дефибрилятор "ТЕС -7511-К", аппарат для электролечения MultiGen Пила ПС-КОКТ Отсос хирургический CHS-708 Ретрактор спинальный титановый Электрокоагулятор ME402 Ларингоскоп с волоконной оптикой (Рукоятка средняя ЛЭД 3,5В) Аспиратор медицинский ATMOS S 042 NPVT/Vivano Tec Стереомикроскоп операционный VM-500 Артроскопический аппарат, эндоскопический аппарат. Набор для пластики крестообразной. связки Аппарат для электро и ультразвуковой терапии Негатоскоп трехкадровый HP-3-02 Компоновки аппарата Илизарова, наглядные пособия. Станки, дрель, детали аппарата Илизарова операционный блок вивария: стол операционный универс. CHS-790 11 CH Набор инструментов для полной замены тазобедренного сустава у животных. Набор инструментов для блокирующего интрамедуллярного остеосинтеза у животных Каталитический конвектор PWC-507 условия содержания 200 собак, 300 грызунов (мыши, крысы, кролики); Микроскоп для лабораторных исследований Stemi 2000-C, Микроскопа для лабораторных исследований AxioScope A1 в комплекте с цифровой

		<p>камерой AxioCam ICc 5, Цифровой ввод, анализ и архивирование полутоновых и полноцветных изображений с использованием программного обеспечения ВидеоТест-Мастер-Морфология.4.0 («ВидеоТест», Россия), АПК ДиаМорф («ДиаМорф», Россия). сканирующий электронный микроскоп JSM-840 (Jeol, Япония). Электронно-зондовый микроанализ биологических и неорганических объектов с использованием микроанализатора Inca Energy 200 («Oxford Instruments», Великобритания). Микротом санный МС-2</p>
--	--	---

*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.


Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<p>Санитарно - эпидемиологическое заключение № 45.01.03.000.М.000047.01.11 от 26.01.2011г. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, срок действия 5 лет. Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности №145 от 20.07.2015 Управления надзорной деятельности и профилактической работы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Главное управление МЧС России по Курганской области</p>



Исполняющий директора ФГБУ «РНЦ «ВТО»
 им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, к.п.н.

М.П.
 дата составления

21.07.2015


 подпись

/ Воронович Е.А. /
 Ф.И.О. полностью