

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России
Должность: ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России
Дата подписания: 16.11.2023 10:37:50
Уникальный идентификатор:
123d1d365abac3d0cd5b93c39c0f12a00bb07446

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский
государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Института НМФО
Н.И. Свиридова
«19» август 2023 г.
ПРИНЯТО
на заседании ученого совета
Института НМФО
№1 от «19» август 2023 г.

Материально-техническое обеспечение

основной профессиональной образовательной программы подготовки кадров
высшей квалификации в ординатуре по специальности:
31.08.58Офтальмология

Квалификация (степень) выпускника: **врач-оториноларинголог**

Кафедра: **Кафедра хирургических болезней № 2 Института непрерывного
медицинского и фармацевтического образования.**

Форма обучения – очная

Для обучающихся 2020, 2021, 2022 годов поступления (актуализированная
редакция)

Волгоград, 2023

№ 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	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Дисциплины базовой части Б1.Б				
1	Б1. Б. Оториноларингология	аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мультимедийный проектор Optoma DX – 733 – 1шт. 2. Проектор ASK Proxima – 1шт. 3. Проектор Epson EB-X49 -1 шт 4. Экран проекционный Classic Lyra 370-300 -1 шт 5. Ноутбук Aquarius CPM NS 483 (i5_8250U D4_8G SSD256Gb 14,1 touch Cam – 2 шт. 6. Дисплей демонстрационный Smart Vision Dc55-E4 – 2 шт 7. экран настенный – 2 шт 8. Комплект звукового оборудования в составе LPA-DotCOM-240 – 1 шт, LPA—40MW- 4 шт, LPA-MC1 – 1 шт, комплект кабелей; 9. доска магнитная меловая – 7 шт 10. специализированная мебель (столы, стулья) 	<p>ОС Windows (Лицензия действует до 31.12.2019, дог. 3010-15/1102-16 от 26.12.2016)</p> <p>ABBYY FineReader 12 Professional Full (Бессрочная лицензия, дог. №3010-15/1314-14 от 10.11.2014)</p> <p>OfficeSTd 2013 RUS OLP NL Acdmc (Бессрочная лицензия, дог. №3010-07/37-14 от 18.03.2014)</p> <p>Mozilla Firefox (ПО свободного, бесплатного пользования)</p>

		<p>аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Риноманометр «Ринолан» -1шт. 2. Реограф компьютерный РЕО-спектр -2 -1шт. 11. Ноутбук Aqwarius CPM NS 483 (i5_8250U D4_8G SSD256Gb 14,1 touch Cam – 2 шт 3. Мультимедийный проектор Optoma DX – 733 – 1шт. 4. Тимпанометр V 2 GSI – 38 – 1шт. 5. Аудиометр поликлинический АД 229Е -1шт. 6. Камертоны С128 и с4₂₀₄₈ 7. Кресло Барани 8. Наборы смотрового инструментария 10. Видеоэндоскоп Хопкинса 4 мм 0 град 9. специализированная мебель (столы, стулья) 	<p>Kubuntu 14.04.5 (ПО свободного, бесплатного пользования) LibreOffice (ПО свободного, бесплатного пользования) ABBYY FineReader 12 Professional Full (Бессрочная лицензия, дог. №3010-15/1314-14 от 10.11.2014) OfficeSTd 2013 RUS OLP NL Acdmc (Бессрочная лицензия, дог. №3010-07/37-14 от 18.03.2014) Mozilla Firefox (ПО свободного, бесплатного пользования) Консультант Плюс (локальная версия, договор о сотрудничестве №14-2000/RD от 10.04.2000)</p>
		<p>анатомический зал и (или) помещения, предусмотренные для работы с биологическими моделями</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бормашина с фрезами 2. Ноутбук Aqwarius CPM NS 483 (i5_8250U D4_8G SSD256Gb 14,1 touch Cam 1шт. 3. Мультимедийный проектор Optoma DX – 733 – 1шт 	<p>Kubuntu 14.04.5 (ПО свободного, бесплатного пользования) LibreOffice (ПО свободного, бесплатного пользования) ABBYY FineReader 12 Professional Full (Бессрочная лицензия, дог. №3010-15/1314-14 от 10.11.2014) OfficeSTd 2013 RUS OLP NL Acdmc (Бессрочная лицензия, дог. №3010-07/37-14 от 18.03.2014) Mozilla Firefox (ПО свободного, бесплатного пользования)</p>

			<p>4. доска магнитная меловая, 5. специализированная мебель (столы, стулья, шкафы)</p>	<p>R (статистическая обработка данных) (ПО свободного, бесплатного пользования) Консультант Плюс (локальная версия, договор о сотрудничестве №14-2000/RD от 10.04.2000)</p>
		<p>помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат электрохирургический высокочастотный, осветитель налобный, набор инструментов для диагностики и хирургии в оториноларингологии, лупа бинакулярная, баллон для промывания ушей, риноскоп, риноларингофиброскоп, негатоскоп, аудиометр клинический со встроенным усилителем и возможностью подключения к компьютеру и принтеру, набор камертонов (С64-С4000), комплект инструментов для осмотра ЛОР органов, система регистрации отоакустической эмиссии, тимпанометр/импедансометр, крючок для удаления инородных тел из носа и уха, кресло вращающееся (Барани), комплекс для проверки и тренировки</p>	<p>1. тонометр, 2. стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, 3. противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, 4. электрокардиограф, 5. облучатель бактерицидный, 6. Дезар (озонатор воздуха) в помещении; 7. осветитель налобный, набор инструментов для диагностики и хирургии в оториноларингологии, 8. лупа бинакулярная, 9. шприц Жанне баллон для промывания ушей, 10. Видеоэндоскоп Хопкинса 4 мм 0 град 11. негатоскоп, 12. аудиометр клинический со встроенным усилителем и возможностью подключения к компьютеру и принтеру, 13. набор камертонов (С128,</p>	

		<p>вестибулярного аппарата, ларингофарингоскоп, компьютерная система диагностики голоса и речи, трубка трахеотомическая, шумоинтегратор (измеритель шумов и вибраций), аппарат для нервно-мышечной электрофизиологической стимуляции) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.</p>	<p>С 512, С 1024, с4 2048</p> <ol style="list-style-type: none"> 14. комплект инструментов для осмотра ЛОР органов, 15. система регистрации отоакустической эмиссии, 16. тимпанометр/импедансометр, 17. крючок для удаления инородных тел из носа 18. крючок для удаления инородного тела из уха, 19. кресло вращающееся (Барани), 20. комплекс для проверки и тренировки вестибулярного аппарата, 21. трубка трахеотомическая (разные виды) 22. расходный материал в необходимом количестве 	
		<p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прессотахиспирограф ИЕС -14П-01 Риноманометр «Ринолан» -1шт. 2. Реограф компьютерный РЕО-спектр -2 -1шт. 3. Ноутбук Hewlett – 1шт. 4. Мультимедийный проектор Optoma DX – 733 – 1шт. 5. Тимпанометр V 2 GSI – 38 – 1шт. 	

			<p>6. Аудиометр поликлинический АД 229Е -1шт.</p> <p>12. Ноутбук Aquarius CPM NS 483 (i5_8250U D4_ 8G SSD256Gb 14,1 touch Cam – 2 шт</p> <p>13. специализированная мебель (столы, стулья)</p>	
--	--	--	---	--