Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Мальцев Сергей Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 14.09.2022 15:33:37

Уникальный программный ключ:

Частное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский медико-социальный институт»

## Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы 1bcb6e8dd25337659310c8c6c08f3bb1f12d77b-высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре

по специальности 31.08.59 Офтальмология

№	Наименование	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности,	Адрес (местоположение)	Приспособленность для
$\Pi/\Pi$	учебных предметов,	предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной	помещений для проведения всех	использования
	курсов, дисциплин	работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	видов учебной деятельности,	инвалидами и лицами с
	(модулей),	и используемого программного обеспечения	предусмотренной учебным планом	OB3
	предусмотренных			
	учебным планом			
	образовательной			
	программы			
1	2	3	4	5
1	Офтальмология	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для		
		проведения занятий в форме лекций (Ауд. № 302):	кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, комплект технических		использования
		средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-		инвалидами и лицами с
		телекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), негатоскоп, доски		OB3
		настенные, учебно-наглядные пособия;		
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,		
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.		
		Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой,		
		имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения	кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего		использования
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и		инвалидами и лицами с
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 206):		OB3
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, ноутбук с доступом		
		к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, Робот -		
		симулятор Юрий с системой мониторинга основных показателей		
		жизнедеятельности; Кровать на колёсах (трехсекционная) функциональная с		
		электроприводом цвет белый; Манекен-симулятор взрослого человека для		
		отработки навыков СЛР Володя с возможностью проведения дефибрилляции и		
		интубации; Электронный внешний дефибриллятор; Модель руки экономичная для		
		отработки навыков внутривенных инъекций и пункций и внутримышечных		
		инъекций (от плеча до ладони, сжатой в кулак); Тренажер-накладка для отработки		
		навыков внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций (набор);		
		Тренажер аускультации ФОМА взрослый; Симуляционная накладка-тренажер для		
		отработки навыков аускультации сердца и лёгких (надеваемый жилет); Тренажер		
		для отработки навыков измерения артериального давления, в/мышечных и		

п/кожных инъекций; Тренажер перкуссии; Аппарат ИВЛ переносной «Фаза-5НР»; Дефибриллятор ДКИ-Н-04; Электрокардиограф3-канальный ЭКЗТ-12-01 «Геолинк»; Штатив для длительных вливаний ШДВ-02; Отсасыватель хирургический ОХ-10, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения	
и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;	
- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, 195271, город Санкт-Петербу	бург. пр- Помещение частично
имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, ли	
занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	использования
контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	инвалидами и лицами с
индивидуальных консультаций (Ауд. № 203):	OB3
- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, телевизор,	
миникомпьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети	
Интернет, Офтальмоскоп ручной PICCOLIGHT (Пикколайт) KaWe E50,	
офтальмоскоп ручной EUROLIGHT (Евролайт) КаWe E10, Аппарат для проверки	
остроты зрения, Линза офтальмоскопическая диагностическая бесконтактная ЛО,	
набор пробных очковых линз и призм (или набор для подбора очков слабовидящим),	
прибор для измерения внутриглазного давления через веко ИГД-03 Diathera - 1 шт.,	
прибор для определения внутриглазного давления по Маклакову и др. наборы	
демонстрационного оборудования, учебно-наглядные пособия., в количестве,	
позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные	
профессиональной деятельностью, индивидуально.	·
Помещение для проведения практических занятий, предусмотренное для 195271, город Санкт-Петербу	
работы с биологическими моделями (Ауд. № 706), оборудованное: кт Кондратьевский, д. 72, ли	1
- стол преподавателя, стул преподавателя, столы, стулья, комплект технических	использования
средств обучения (телевизор, миникомпьютер с доступом к информационно-	инвалидами и лицами с
телекоммуникационной сети Интернет), шкафы с наборами биологических моделей	OB3
(пластинатов), мумифицированный труп, планшеты, муляжи по системам и органам	
человека.	
- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
Помещение для проведения практических занятий, предусмотренное для 195271, город Санкт-Петербу	
работы с биологическими моделями (Ауд. № 712), оборудованное: кт Кондратьевский, д. 72, ли	*   *
- стол преподавателя, стул преподавателя, доска ученическая, столы, стулья,	использования
комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к	инвалидами и лицами с
информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, монитор),	OB3
учебно-наглядные пособия и материалы (плакаты, муляжи), комплект	
анатомических планшетов, наборы учебных пособий-пластинатов по остеологии,	
спланхнологии, ангионеврологии.	
- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	

Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,	107248 FORGH COURT HOTOGOVER HD	Помещение
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное		приспособлено для
специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для		использования
проведения практических занятий, клинических практических занятий,		инвалидами и лицами с
практик (Офтальмологическое отделение):		OB3
тонометр-6шт., стетоскоп-2шт., фонендоскоп-6шт., термометр-12шт., медицинские		
весы-1шт., ростомер-1шт., набор и укладка для экстренных профилактических и		
лечебных мероприятий-2шт., электрокардиограф-1шт., облучатель бактерицидный-		
4шт., щелевая лампа-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный-5шт.,		
офтальмоскоп ручной-5шт., аппарат для проверки остроты зрения-2шт.,		
диагностические линзы-12шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт.,		
операционный микроскоп-2шт., набор пробных очковых линз и призм-8шт., набор		
для подбора очков слабовидящим-5шт., периметр поля зрения (периграф)-2шт.,		
прибор для измерения внутриглазного давления-6шт., прибор для проверки		
бинокулярного и стереоскопического зрения-2шт., проектор знаков-2шт.,		
синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия)-1шт., цветотест-2шт.,		
эхоофтальмограф-1шт., кератометр (кератограф)-1шт., облучатель		
ультрафиолетовый бактерицидный-3шт.		
(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ - 05/22-02 от		
«14» февраля 2022 г. с Обществом с ограниченной ответственностью «Диагностический центр «Зрение»)		
«диагностический центр «эрение»)		
Помонили протудметранная в дерення менянинамой помони пеннантам	105000 город Социт Поторбург ул	Помещение
Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,		Помещение приспособлено для
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное	Комсомола, д.6	Помещение приспособлено для использования
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для	Комсомола, д.6	приспособлено для
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий,	Комсомола, д.6	приспособлено для использования
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога):	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт.,	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт.,	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт.,	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт., термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт., термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт., термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.  (Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-89/22-02 от	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для проведения практических занятий, клинических практических занятий, практик (Кабинет врача — офтальмолога): аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт., кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт., офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт., термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.	Комсомола, д.6	приспособлено для использования инвалидами и лицами с

2	Общественное здоровье и здравоохранение	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для проведения занятий в форме лекций (Ауд. № 302):  - стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационнотелекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), негатоскоп, доски настенные, учебно-наглядные пособия;  - MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	кт Кондратьевский, д. 72, литер А	Помещение приспособлено для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд. № 623):  - стол преподавателя, стул преподавателя, столы, стулья, комплект технических средств обучения (телевизор, монитор, миникомпьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет), доска ученическая настенная;  - МЅ Windows 10 Лицензия № 69002855, МЅ Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
3	Педагогика	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для проведения занятий в форме лекций (Ауд. № 302): - стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационнотелекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), негатоскоп, доски настенные, учебно-наглядные пособия; - МЅ Windows 10 Лицензия № 69002855, МЅ Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	кт Кондратьевский, д. 72, литер А	Помещение приспособлено для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд. № 620):  - стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационнотелекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), доска настенная;  - МЅ Windows 10 Лицензия № 69002855, МЅ Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.		Помещение приспособлено для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
4	Медицина чрезвычайных ситуаций	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд. № 623): - стол преподавателя, стул преподавателя, столы, стулья, комплект технических средств обучения (телевизор, монитор, миникомпьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет), доска ученическая настенная;	кт Кондратьевский, д. 72, литер А	Помещение приспособлено для использования инвалидами и лицами с ОВЗ

	1	255 777 1 10 77 2 10 50000000 255 0 2	T
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
		имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	использования
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	использования инвалидами и лицами с
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 206):	овз
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, ноутбук с доступом	OBS
		к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, Робот -	
		симулятор Юрий с системой мониторинга основных показателей	
		жизнедеятельности; Кровать на колёсах (трехсекционная) функциональная с	
		электроприводом цвет белый; Манекен-симулятор взрослого человека для	
		отработки навыков СЛР Володя с возможностью проведения дефибрилляции и	
		интубации; Электронный внешний дефибриллятор; Модель руки экономичная для	
		отработки навыков внутривенных инъекций и пункций и внутримышечных	
		инъекций (от плеча до ладони, сжатой в кулак); Тренажер-накладка для отработки	
		навыков внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций (набор);	
		Тренажер аускультации ФОМА взрослый; Симуляционная накладка-тренажер для	
		отработки навыков аускультации сердца и лёгких (надеваемый жилет); Тренажер	
		для отработки навыков измерения артериального давления, в/мышечных и	
		п/кожных инъекций; Тренажер перкуссии; Аппарат ИВЛ переносной «Фаза-5HP»;	
		Дефибриллятор ДКИ-Н-04; Электрокардиограф3-канальный ЭКЗТ-12-01	
		«Геолинк»; Штатив для длительных вливаний ШДВ-02; Отсасыватель	
		хирургический OX-10, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения	
		и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Пен опсетто лицензия № 131000/.	
5	Патология	Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение частично
		обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных	использования
		и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций,	инвалидами и лицами с
		семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и	OB3
		промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд.	
		№ 614):	
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, комплект	
		технических средств обучения (монитор, телевизор, миникомпьютер с доступом к	
		информационно-телекоммуникационной сети Интернет), шкафы с	
		макропрепаратами патологических процессов, наборы профессиональных моделей	
		и результатов лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с	
		тематикой учебных занятий;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	

	Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами			частично
	обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с		приспособлено	для
	типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных		использования	
	и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме		инвалидами и	лицами с
	семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и		OB3	
	промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд.			
	<b>№</b> 610):			
	- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, комплект			
	технических средств обучения (телевизор, монитор, миникомпьютер с доступом к			
	информационно-телекоммуникационной сети Интернет), доска, микроскопы, веб-			
	камера для микроскопа, шкафы с микропрепаратами патологических процессов, в			
	количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,			
	предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;			
	- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,			
	NetPolice Pro Лицензия № 1316087, ПО «Патологическая анатомия» ООО			
	«ГЭОТАР» Лицензия №111.			
	Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами	195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение	частично
	обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с		приспособлено	для
	типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных	71 71	использования	
	и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме		инвалидами и	лицами с
	семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и		OB3	
	промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд.			
	№ 609):			
	- стол преподавателя, стул преподавателя, доска ученическая, комплект			
	специализированной учебной мебели (ученические столы и стулья), телевизор,			
	система обучения NOW.LAB на базе микроскопов NEXCOPE NE-600 (терминал			
	преподавателя-1шт, терминал студента-2шт), микроскопы, шкафы для			
	гистологических стёкол с микропрепаратами, в количестве, позволяющем			
	обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной			
	деятельностью, индивидуально;			
	- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,			
	NetPolice Pro Лицензия № 1316087			
	Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями,	197758, город Санкт-Петербург,	Помещение	
	для проведения практических занятий, практик (Патологоанатомическое	поселок Песочный, улица	приспособлено	для
	отделение):		использования	
	Оборудование для проведения срочных биопсий-3 шт., Холодильная камера на		инвалидами и	лицами с
	1тело-2 шт., Холодильная камера на 5 тел-1 шт., Столы секционные-3 шт.,		OB3	
	Используемые реактивы (формалин, ксилол, изопропиловый спирт, парафин,			
	наборы для различных окрасок, предметные и покровные стекла, среда для			
	заключения, кассеты для фиксации и др.)-по потребности.			
	(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-30/20-02 от			
	04 сентября 2020 г. с Государственным бюджетным учреждением здравоохранения			
1	1 VIII 17 VI 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17			

		«Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр	
		«Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)»)	
6	Клиническая	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
	лабораторная	проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
	диагностика	текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	использования
	диаг ностика	индивидуальных консультаций (Ауд. № 620):	инвалидами и лицами с
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, комплект	ОВЗ
		технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-	OBS
		телекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), доска настенная;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение частично
		обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных	использования
		и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций,	инвалидами и лицами с
		семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и	OB3
		промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд.	
		№ 319):	
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, комплект	
		технических средств обучения (телевизор, миникомпьютер с доступом к	
		информационно-телекоммуникационной сети Интернет, монитор), учебно-	
		наглядные пособия и материалы (плакаты), негатоскоп, раковина, микроскопы	
		биологические с иммерсией, набор микроскопических препаратов, термостат	
		воздушный, шкаф сухожаровой, стерилизатор настольный электрический, мелкое	
		лабораторное оборудование (стекла предметные и покровные, пипетки, шпатели,	
		пинцеты, спиртовки, пробирки, чашки Петри, петли и др.), реактивы (набор окрасок,	
		спирт, масло иммерсионное и др.), в количестве, позволяющем обучающимся	
		осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью,	
		индивидуально.	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	_
		Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, 195271, город Санкт-Петербург, пр-	
		имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	использования
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	инвалидами и лицами с
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 206):	OB3
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, ноутбук с доступом	
		к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, Робот -	
		симулятор Юрий с системой мониторинга основных показателей	
		жизнедеятельности; Кровать на колёсах (трехсекционная) функциональная с	
		электроприводом цвет белый; Манекен-симулятор взрослого человека для	
		отработки навыков СЛР Володя с возможностью проведения дефибрилляции и интубации; Электронный внешний дефибриллятор; Модель руки экономичная для	
		интуоации; электронныи внешнии дефиориллятор; модель руки экономичная для	

отработки навыков внутривенных инъекций и пункций и внутримышечных инъекций (от плеча до ладони, сжатой в кулак); Тренажер-накладка для отработки навыков внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций (набор); Тренажер аускультации ФОМА взрослый; Симуляционная накладка-тренажер для отработки навыков аускультации сердца и лёгких (надеваемый жилет); Тренажер для отработки навыков измерения артериального давления, в/мышечных и п/кожных инъекций; Тренажер перкуссии; Аппарат ИВЛ переносной «Фаза-5НР»; Дефибриллятор ДКИ-Н-04; Электрокардиограф3-канальный ЭКЗТ-12-01 «Геолинк»; Штатив для длительных вливаний ШДВ-02; Отсасыватель хирургический ОХ-10, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально; - МЅ Windows 10 Лицензия № 69002855, МЅ Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.		
Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,	197348, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное	кт Коломяжский, д. 10, литер Т,	приспособлено для
специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для	помещ. 1н, 3н, офис 210	использования
проведения практических занятий, клинических практических занятий,		инвалидами и лицами с ОВЗ
практик (Офтальмологическое отделение):		ОБЭ
тонометр-6шт., стетоскоп-2шт., фонендоскоп-6шт., термометр-12шт., медицинские		
весы-1шт., ростомер-1шт., набор и укладка для экстренных профилактических и		
лечебных мероприятий-2шт., электрокардиограф-1шт., облучатель бактерицидный-		
4шт., щелевая лампа-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный-5шт.,		
офтальмоскоп ручной-5шт., аппарат для проверки остроты зрения-2шт., диагностические линзы-12шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт.,		
операционный микроскоп-2шт., набор пробных очковых линз и призм-8шт., набор		
для подбора очков слабовидящим-5шт., периметр поля зрения (периграф)-2шт.,		
прибор для измерения внутриглазного давления-бшт., прибор для проверки		
бинокулярного и стереоскопического зрения-2шт., проектор знаков-2шт.,		
синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия)-1шт., цветотест-2шт.,		
эхоофтальмограф-1шт., кератометр (кератограф)-1шт., облучатель		
ультрафиолетовый бактерицидный-3шт.		
(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ - 05/22-02 от		
«14» февраля 2022 г. с Обществом с ограниченной ответственностью		
«Диагностический центр «Зрение»)		
Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,		Помещение приспособлено для
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное	Комсомола, д.6	приспосоолено для использования
специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для		инвалидами и лицами с
проведения практических занятий, клинических практических занятий,		OB3
практик (Кабинет врача – офтальмолога):		
аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт.,		
кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков		
слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных		
мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель		

	1		1
		бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический	
		факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт.,	
		офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для	
		измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения	
		бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-	
		1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт.,	
		термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая	
		лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.	
		(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-89/22-02 от	
		"31" августа 2022 г. с Ленинградским областным государственным бюджетным	
		учреждением здравоохранения "Детская клиническая больница")	
7	Неврология	Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
_ ′	псврология	позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и	использования
		инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций,	инвалидами и лицами с
		семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и	ОВЗ
		промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд.	323
		Nº 710):	
		Стол преподавателя, стул преподавателя, доска ученическая, столы, стулья,	
		комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к	
		информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, монитор),	
		пульсоксиметр, камертон, кресло Барани, тонометр, молоточек неврологический,	
		кимограф, спиротест, стетоскопы, гемоглобинометр, фонедоскоп, термометр, набор	
		и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий,	
		противошоковый набор, другие наборы демонстрационного оборудования и учебно-	
		наглядных пособий, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и	
		навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.	
		Комплект лицензионного программного обеспечения: MS Windows 10 Лицензия №	
		69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824.	
		Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, 195271, город Санкт-Петербург, пр	
		имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	использования
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	инвалидами и лицами с
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 209):	OB3
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы учебные, стулья учебные,	
		шведская стенка, параллельные брусья, маты, зеркало, стол	
		кинезиотерапевтический, кушетка со сменной высотой, массажные столы складные	
		с валиками, балансировочные подушки, беговая дорожка, мячи медицинские, мячи	
		функциональные, механистический транспондер для перемещения ММГ, тренажер для отработки изокинетических движений, набор гантелей, набор эспандерных лент,	
		для отраоотки изокинетических движении, наоор тантелеи, наоор эспандерных лент, гриф атлетический с набором весов, скакалка физкультурная, утяжелители кистевые	
		и голенные, рифы гимнастические, портативный аппарат ультразвуковой терапии	
		ри толенные, рифы гимнастические, портативный аппарат ультразвуковой терапии	

_ <del>_</del>		
Дельта Комби, портативный аппарат магнитотерапии Вега Плюс, портативный		
аппарат нервно-мышечной стимуляции Меркурий, аппарат для электроимпульсной		
терапии Феникс, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и		
навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.		
Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,		Помещение
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное		приспособлено для
специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для	_	использования инвалидами с
проведения практических занятий, клинических практических занятий,		овз
практик (Офтальмологическое отделение):		OBS
тонометр-6шт., стетоскоп-2шт., фонендоскоп-6шт., термометр-12шт., медицинские		
весы-1шт., ростомер-1шт., набор и укладка для экстренных профилактических и		
лечебных мероприятий-2шт., электрокардиограф-1шт., облучатель бактерицидный-		
4шт., щелевая лампа-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный-5шт.,		
офтальмоскоп ручной-5шт., аппарат для проверки остроты зрения-2шт.,		
диагностические линзы-12шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт., операционный микроскоп-2шт., набор пробных очковых линз и призм-8шт., набор		
для подбора очков слабовидящим-5шт., периметр поля зрения (периграф)-2шт., прибор для измерения внутриглазного давления-6шт., прибор для проверки		
приоор для измерения внутриглазного давления-ошт., приоор для проверки бинокулярного и стереоскопического зрения-2шт., проектор знаков-2шт.,		
синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия)-1шт., цветотест-2шт.,		
эхоофтальмограф-1шт., кератометр (кератограф)-1шт., облучатель		
ультрафиолетовый бактерицидный-Зшт.		
(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ - 05/22-02 от		
«14» февраля 2022 г. с Обществом с ограниченной ответственностью		
«Диагностический центр «Зрение»)		
Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,	195009, город Санкт-Петербург, ул.	Помещение
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное	Комсомола, д.6	приспособлено для
специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для		использования
проведения практических занятий, клинических практических занятий,		инвалидами и лицами с ОВЗ
практик (Кабинет врача – офтальмолога):		OBS
аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт.,		
кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков		
слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных		
мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель		
бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический		
факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт.,		
офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для		
измерения внутриглазного давления-Зшт., прибор для определения остроты зрения		
бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-		
1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт.,		
термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая		
лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.		
	1	

(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-89/22-02 от "31" августа 2022 г. с Ленинградским областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения "Детская клиническая больница")  8 Диагностические методы исследования позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми в офтальмологии профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и ОВЗ	для ія
учреждением здравоохранения "Детская клиническая больница")  8 Диагностические методы исследования позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми в офтальмологии наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и  ОВЗ	для ія
8 Диагностические методы исследования позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми в офтальмологии наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и	для ія
методы исследования позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми кт Кондратьевский, д. 72, литер А приспособлено в офтальмологии наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и ОВЗ	для ія
в офтальмологии наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и OB3	В
инструментальных исследований, для проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и ОВЗ	
семинаров, практических занятий, текущего контроля успеваемости и	ами с
промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций (Ауд. № 715):	
Стол преподавателя, стул преподавателя, доска ученическая, столы, стулья,	
комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к	
информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, монитор),	
пульсоксиметр, камертон, кресло Барани, тонометр, молоточек неврологический,	
кимограф, спиротест, стетоскопы, гемоглобинометр, фонедоскоп, термометр, набор	
и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий,	
противошоковый набор, другие наборы демонстрационного оборудования и учебно-	
наглядных пособий, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и	
навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.	
Комплект лицензионного программного обеспечения: MS Windows 10 Лицензия №	
69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824.	
<b>Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой,</b> 195271, город Санкт-Петербург, пр-	
имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А приспособлено	для
занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего использован	Я
контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и инвалидами и ли	ами с
индивидуальных консультаций (Ауд. № 209):	
- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы учебные, стулья учебные,	
шведская стенка, параллельные брусья, маты, зеркало, стол	
кинезиотерапевтический, кушетка со сменной высотой, массажные столы складные	
с валиками, балансировочные подушки, беговая дорожка, мячи медицинские, мячи	
функциональные, механистический транспондер для перемещения ММГ, тренажер для отработки изокинетических движений, набор гантелей, набор эспандерных лент,	
гриф атлетический с набором весов, скакалка физкультурная, утяжелители кистевые	
и голенные, рифы гимнастические, портативный аппарат ультразвуковой терапии	
Дельта Комби, портативный аппарат магнитотерапии Вега Плюс, портативный	
аппарат нервно-мышечной стимуляции Меркурий, аппарат для электроимпульсной	
терапии Феникс, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и	
навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.	
	стично
имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А приспособлено	для
занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	
контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	ами с
овз	

	- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, телевизор, миникомпьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, Офтальмоскоп ручной PICCOLIGHT (Пикколайт) KaWe E50, офтальмоскоп ручной EUROLIGHT (Евролайт) KaWe E10, Аппарат для проверки остроты зрения, Линза офтальмоскопическая диагностическая бесконтактная ЛО, набор пробных очковых линз и призм (или набор для подбора очков слабовидящим), прибор для измерения внутриглазного давления через веко ИГД-03 Diathera - 1 шт., прибор для определения внутриглазного давления по Маклакову и др. наборы демонстрационного оборудования, учебно-наглядные пособия., в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.  Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,		Помещение
	в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное	кт Коломяжский, д. 10, литер Т,	приспособлено для
	специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для	помещ. 1н, 3н, офис 210	использования
	проведения практических занятий, клинических практических занятий,		инвалидами и лицами с
	практик (Офтальмологическое отделение):		OB3
	тонометр-6шт., стетоскоп-2шт., фонендоскоп-6шт., термометр-12шт., медицинские		
	весы-1шт., ростомер-1шт., набор и укладка для экстренных профилактических и		
	лечебных мероприятий-2шт., электрокардиограф-1шт., облучатель бактерицидный-		
	4шт., щелевая лампа-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный-5шт.,		
	офтальмоскоп ручной-5шт., аппарат для проверки остроты зрения-2шт.,		
	диагностические линзы-12шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт.,		
	операционный микроскоп-2шт., набор пробных очковых линз и призм-8шт., набор		
	для подбора очков слабовидящим-5шт., периметр поля зрения (периграф)-2шт.,		
	прибор для измерения внутриглазного давления-6шт., прибор для проверки		
	бинокулярного и стереоскопического зрения-2шт., проектор знаков-2шт.,		
	синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия)-1шт., цветотест-2шт.,		
	эхоофтальмограф-1шт., кератометр (кератограф)-1шт., облучатель		
	ультрафиолетовый бактерицидный-3шт.		
	(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ - 05/22-02 от		
	«14» февраля 2022 г. с Обществом с ограниченной ответственностью		
	«Диагностический центр «Зрение»)	105000 С П С	Поменто
	Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам,	=	приспособлено для
	в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное	комсомола, д.о	использования
	специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для		инвалидами и лицами с
	проведения практических занятий, клинических практических занятий,		OB3
	практик (Кабинет врача – офтальмолога):		
	аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт.,		
	кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков		
	слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных		
	мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель		
	бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический		

			T
		факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт.,	
		офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для	
		измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения	
		бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-	
		1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт.,	
		термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая	
		лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.	
		(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-89/22-02 от	
		"31" августа 2022 г. с Ленинградским областным государственным бюджетным	
		учреждением здравоохранения "Детская клиническая больница")	
9	Рефракционная и		Помещение
	лазерная	проведения занятий в форме лекций (Ауд. № 302): кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
	офтальмохирургия	- стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, комплект технических	использования
	o q ranzaning y primi	средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-	инвалидами и лицами с
		телекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), негатоскоп, доски	OB3
		настенные, учебно-наглядные пособия;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
		имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	использования
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	инвалидами и лицами с
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 206):	OB3
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, ноутбук с доступом	
		к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор, Робот -	
		симулятор Юрий с системой мониторинга основных показателей	
		жизнедеятельности; Кровать на колёсах (трехсекционная) функциональная с	
		электроприводом цвет белый; Манекен-симулятор взрослого человека для	
		отработки навыков СЛР Володя с возможностью проведения дефибрилляции и	
		интубации; Электронный внешний дефибриллятор; Модель руки экономичная для	
		отработки навыков внутривенных инъекций и пункций и внутримышечных	
		инъекций (от плеча до ладони, сжатой в кулак); Тренажер-накладка для отработки	
		навыков внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций (набор);	
		Тренажер аускультации ФОМА взрослый; Симуляционная накладка-тренажер для	
		отработки навыков аускультации сердца и лёгких (надеваемый жилет); Тренажер	
		для отработки навыков измерения артериального давления, в/мышечных и	
		п/кожных инъекций; Тренажер перкуссии; Аппарат ИВЛ переносной «Фаза-5HP»;	
		Дефибриллятор ДКИ-Н-04; Электрокардиограф3-канальный ЭКЗТ-12-01	
		«Геолинк»; Штатив для длительных вливаний ШДВ-02; Отсасыватель	
		хирургический OX-10, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения	
		и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;	

- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
	ещение
1 21 7 1	ещение соблено для
	ызования
рисциализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для помещ. 1 п, 5 п, борие 210	ии и лицами с
практик (Офтальмологическое отделение):	OB3
тонометр-6шт., стетоскоп-2шт., фонендоскоп-6шт., термометр-12шт., медицинские	
весы-1шт., ростомер-1шт., набор и укладка для экстренных профилактических и	
лечебных мероприятий-2шт., электрокардиограф-1шт., облучатель бактерицидный-	
4шт., щелевая лампа-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный-5шт.,	
офтальмоскоп ручной-5шт., аппарат для проверки остроты зрения-2шт.,	
диагностические линзы-12шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт.,	
операционный микроскоп-2шт., набор пробных очковых линз и призм-8шт., набор	
для подбора очков слабовидящим-5шт., периметр поля зрения (периграф)-2шт.,	
прибор для измерения внутриглазного давления-бшт., прибор для проверки	
бинокулярного и стереоскопического зрения-2шт., проектор знаков-2шт.,	
синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия)-1шт., цветотест-2шт.,	
эхоофтальмограф-1шт., кератометр (кератограф)-1шт., облучатель	
ультрафиолетовый бактерицидный-3шт.	
(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ - 05/22-02 от	
«14» февраля 2022 г. с Обществом с ограниченной ответственностью	
«Диагностический центр «Зрение»)	
Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, 195009, город Санкт-Петербург, ул. Помещение	
в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное Комсомола, д.6	
специализированным ооорудованием и медицинскими изделиями, для	ни и лицами с
проведения практических занятий, клинических практических занятий,	,
практик (Кабинет врача – офтальмолога):	
аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт.,	
кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков	
слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных	
мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель	
бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический	
факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт.,	
офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для	
измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения	
бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-	
1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт.,	
термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая	

			T
		(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-89/22-02 от	
		"31" августа 2022 г. с Ленинградским областным государственным бюджетным	
		учреждением здравоохранения "Детская клиническая больница")	
10	Лазерные	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
	интраокулярные	проведения занятий в форме лекций (Ауд. № 302): кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
	методы лечения	- стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, комплект технических	использования
	заболеваний органа	средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-	инвалидами и лицами с
	зрения	телекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), негатоскоп, доски	OB3
		настенные, учебно-наглядные пособия;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, 195271, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
		имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства для проведения кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, текущего	использования
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	инвалидами и лицами с
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 209):	OB3
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы учебные, стулья учебные,	
		шведская стенка, параллельные брусья, маты, зеркало, стол	
		кинезиотерапевтический, кушетка со сменной высотой, массажные столы складные	
		с валиками, балансировочные подушки, беговая дорожка, мячи медицинские, мячи	
		функциональные, механистический транспондер для перемещения ММГ, тренажер	
		для отработки изокинетических движений, набор гантелей, набор эспандерных лент,	
		гриф атлетический с набором весов, скакалка физкультурная, утяжелители кистевые	
		и голенные, рифы гимнастические, портативный аппарат ультразвуковой терапии	
		Дельта Комби, портативный аппарат магнитотерапии Вега Плюс, портативный	
		аппарат нервно-мышечной стимуляции Меркурий, аппарат для электроимпульсной	
		терапии Феникс, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и	
		навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.	
		Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, 197348, город Санкт-Петербург, пр-	Помещение
		в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное кт Коломяжский, д. 10, литер Т,	приспособлено для
		специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для помещ. 1н, 3н, офис 210	использования
		проведения практических занятий, клинических практических занятий,	инвалидами и лицами с
		практик (Офтальмологическое отделение):	OB3
		тонометр-6шт., стетоскоп-2шт., фонендоскоп-6шт., термометр-12шт., медицинские	
		весы-1шт., ростомер-1шт., набор и укладка для экстренных профилактических и	
		лечебных мероприятий-2шт., электрокардиограф-1шт., облучатель бактерицидный-	
		4шт., щелевая лампа-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный-5шт.,	
		офтальмоскоп ручной-5шт., аппарат для проверки остроты зрения-2шт.,	
		диагностические линзы-12шт., офтальмологический факоэмульсификатор-1шт.,	
		операционный микроскоп-2шт., набор пробных очковых линз и призм-8шт., набор	
		для подбора очков слабовидящим-5шт., периметр поля зрения (периграф)-2шт.,	
		прибор для измерения внутриглазного давления-6шт., прибор для проверки	
		бинокулярного и стереоскопического зрения-2шт., проектор знаков-2шт.,	

	T		1
1		синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия)-1шт., цветотест-2шт.,	
		эхоофтальмограф-1шт., кератометр (кератограф)-1шт., облучатель	
		ультрафиолетовый бактерицидный-Зшт.	
		(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ - 05/22-02 от	
		«14» февраля 2022 г. с Обществом с ограниченной ответственностью	
		«Диагностический центр «Зрение»)	
		Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, 195009, город Санкт-Петербург, ул	. Помещение
		в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное Комсомола, д.6	приспособлено для
		специализированным оборудованием и медицинскими изделиями, для	использования инвалидами и лицами с
		проведения практических занятий, клинических практических занятий,	ОВЗ
		практик (Кабинет врача – офтальмолога):	
		аппарат для проверки остроты зрения -1шт., диагностические линзы -12шт.,	
		кератометр (кератограф-1шт., медицинские весы -1шт., набор для подбора очков	
		слабовидящим-2шт., набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных	
		мероприятий -1шт., набор пробных очковых линз и призм -5шт., облучатель	
		бактерицидный -1шт., операционный микроскоп -1шт., офтальмологический	
		факоэмульсификатор-1шт., офтальмоскоп налобный бинокулярный -2шт.,	
		офтальмоскоп ручной-1шт., периметр поля зрения (периграф) -1шт., прибор для	
		измерения внутриглазного давления-3шт., прибор для определения остроты зрения	
		бинокулярного и стереоскопического зрения-4шт., проектор знаков -1шт., ростомер-	
		1шт., синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия) -1шт., стетоскоп -1шт.,	
		термометр -1шт., тонометр -1шт., фонендоскоп -1шт., цветотест -1шт., щелевая	
		лампа -1шт., электрокардиограф-1шт., эхоофтальмограф-1шт.	
		(Договор об организации практической подготовки обучающихся № КБ-89/22-02 от	
		"31" августа 2022 г. с Ленинградским областным государственным бюджетным	
		учреждением здравоохранения "Детская клиническая больница")	
11	Информационные	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для 195271, город Санкт-Петербург, пр	- Помещение
	технологии в	проведения занятий в форме лекций (Ауд. № 302): кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
	общественном	- стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, комплект технических	использования
	здравоохранении	средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-	инвалидами и лицами с
		телекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), негатоскоп, доски	OB3
		настенные, учебно-наглядные пособия;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для 195271, город Санкт-Петербург, пр	
		проведения занятий в форме семинаров, практических занятий, текущего кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	использования
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 703):	инвалидами и лицами с
1		- Стол преподавателя, кресло преподавателя, стулья, компьютер (монитор +	OB3
		системный блок), столы учебные, компьютеры с доступом к информационно-	
		телекоммуникационной сети Интернет и в электронную информационно-	
		образовательную среду, телевизор, принтер;	
		<u> </u>	16

		- Linux, Liber office, ПО «Система тестирования INDIGO» Лицензия №54851,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316088.	
12	Медицинская	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, для 195271, город Санкт-Петербург, пр	- Помещение
	деонтология	проведения занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий, кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, групповых и	использования
		индивидуальных консультаций (Ауд. № 620):	инвалидами и лицами с
		- стол преподавателя, кресло преподавателя, столы, стулья, комплект	OB3
		технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-	
		телекоммуникационной сети Интернет, монитор, телевизор), доска настенная;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия № 69440824,	
		NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Помещения для самостоятельной работы:	
		Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной 195271, город Санкт-Петербург, пр	- Помещение
		техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в кт Кондратьевский, д. 72, литер А	приспособлено для
		электронную информационно-образовательную среду (Ауд. № 718):	использования
		- столы, стулья, диваны, журнальные столы, телевизор, комплекты	инвалидами и лицами с
		технических средств обучения с доступом к информационно-	OB3
		телекоммуникационной сети Интернет, электронную информационно-	
		образовательную среду и к электронным библиотечным системам;	
		- MS Windows 10 Лицензия № 69002855, MS Office 2016 Лицензия №	
		69440824, NetPolice Pro Лицензия № 1316087.	
		Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной 195271, город Санкт-Петербург, пр	- Помещение
		техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в кт Кондратьевский д. 72 литер А	приспособлено для
		электронную информационно-образовательную среду (Ауд. № 210):	использования
		- столы учебные, стулья учебные, планшетные компьютеры для обучающихся	инвалидами и лицами с
		с доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет,	OB3
		электронную информационно-образовательную среду и к электронным	
		библиотечным системам; интерактивный комплект для обучения в составе	
		NewLine TrueTouch TT7518RS/Компьютер OPS500-501-H/Документ-камера	
	TOTAL MANAGEMENT OF THE PARTY O	SMART SDC-550; мобильная стойка Digis DSM-P106C.	
CITIES .	WDOW -		

подпись

/ Мальцев Сергей Борисович / Ф.И.О. полностью