

Министерство образования и науки Российской Федерации
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»

ПРИНЯТА

на заседании Ученого совета университета

« 20 » 06 2019 г.

Протокол № 4

УТВЕРЖДАЮ
Ректор БУ ВО «СурГУ»
С. М. Косенок



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ**

Направление подготовки
31.08.59 ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

Отрасль науки
Медицинская

Квалификация
Врач-офтальмолог

Форма обучения
очная

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

1.1 Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре, реализуемая БУ ВО ХМАО-Югры «Сургутский государственный университет» по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

1.3. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

1.3.1. Цель ОПОП ВО

1.3.2. Квалификация выпускника

1.3.3. Срок освоения ОПОП ВО

1.3.4. Трудоемкость ОПОП ВО

1.4. Требования к абитуриенту

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

3.1. Универсальные компетенции

3.2. Профессиональные компетенции

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

4.1. Календарный учебный график

4.2. Учебный план по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

4.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)

4.4. Программы практик

4.5 Программа ГИА

5 Фактическое ресурсное обеспечение ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

5.1. Кадровое обеспечение учебного процесса по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

5.2. Сведения об обеспеченности образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой, библиотечно-информационными ресурсами и средствами

5.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

6. Характеристики среды организации, обеспечивающие развитие универсальных и социально-личностных компетенций выпускников

6.1. Особенности организации образовательного процесса по ОПОП ВО для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

7.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО), по программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре 31.08.59 «Офтальмология» представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных в Бюджетном учреждении высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет» (далее – СурГУ) с учетом потребностей регионального рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре 31.08.59 «Офтальмология».

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы всех видов практик, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки.

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки от 19.11.2013 №1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (далее – ФГОС ВО) по направлению подготовки 31.08.59 «Офтальмология» (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. № 1102 (Зарегистрировано в Минюсте России 27.10.2014 N 34470);
- Устав Бюджетного учреждения высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет» (Приказ от 03.02.2015 №87).

1.3. Общая характеристика образовательной программы высшего образования.

1.3.1. Цель ОПОП ВО: ОПОП ВО имеет своей целью развитие у обучающихся личностных качеств и формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 31.08.59 «Офтальмология»

1.3.2. Квалификация выпускника: Врач -офтальмолог

1.3.3 Срок освоения ОПОП ВО: нормативный срок освоения ОПОП ВО по направлению подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре 31.08.59 «Офтальмология» составляет 2 года. Форма обучения очная.

1.3.4 Трудоемкость ОПОП ВО: 120 з.е.

1.3.5 Требования к поступающим в ординатуру: наличие диплома о высшем медицинском образовании и (или) фармацевтическом образовании.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ, ОСВОИВШИХ ПРОГРАММУ ОРДИНАТУРЫ

Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, разрабатывается на основе ФГОС ВО по направлению подготовки в соответствии с профилем и включает в себя:

- область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры;
- объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры;
- виды профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры.

2.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, являются:

физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее - подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее - взрослые);

население;

совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры

профилактическая;

диагностическая;

лечебная;

реабилитационная;

психолого-педагогическая;

организационно-управленческая;

2.4 Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА КАК СОВОКУПНЫЙ ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Выпускник, освоивший программу ординатуры по направлению подготовки 31.08.59 «Офтальмология», должен обладать следующими **компетенциями**:

Код	Содержание компетенции
Универсальные (УК)	
УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
УК-2	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
УК-3	готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения
Профессиональные компетенции (ПК)	
ПК-1	готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и

	укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
ПК-2	готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными
ПК-3	готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
ПК-4	готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
ПК-5	готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании офтальмологической медицинской помощи
ПК-7	готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
ПК-8	готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
ПК-9	готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
ПК-10	готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях
ПК-11	готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ПК-12	готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО НАПРАВЛЕНИИ ПОДГОТОВКИ

4.1 Календарный график учебного процесса по программе ординатуры приведен в Приложении 1.

4.2 Учебный план (далее УП) с календарным графиком учебного процесса. Учебный план включает в себя перечень дисциплин, модулей, практик, итоговых аттестационных испытаний, с указанием их объема, последовательности и распределением по периодам обучения. (Приложение 1 к ОПОП ВО).

4.3 Рабочие программы дисциплин (модулей) с четко сформулированными конечными результатами обучения в органичной увязке с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями в целом по ОПОП ВО ординатуры. (Приложение 2 к ОПОП ВО).

Рекомендуемая форма представления рабочих программ дисциплин (модулей):

Рабочая программа дисциплины (модуля), практики является неотъемлемой частью ОПОП ВО. В программе дисциплины (модуля), практики должны быть сформулированы результаты обучения, определенные в картах компетенций с учетом направленности программы.

Структура рабочей программы дисциплины (модуля), практики:

- Цели освоения дисциплины (модуля), практики.
- Место дисциплины (модуля), практики в структуре ОПОП ВО.
- Результаты обучения, определенные в картах компетенций и формируемые в результате освоения дисциплины (модуля), практики.
- Структура и содержание дисциплины (модуля), практики.
- Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля), практики.
- Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины, практики.
- Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля), практики: список основной и дополнительной литературы, перечень лицензионного программного обеспечения (при необходимости).
- Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля), практики.
- Особенности освоения дисциплины (модуля), прохождения практики ординаторами с ограниченными возможностями здоровья.

Рекомендации по формированию рабочих программ дисциплин (модулей), в том числе практик, обеспечивающих готовность к преподавательской деятельности.

В Блок 2 «Практики» входят практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Клиническая практика является обязательной. Способы проведения практики – стационарная, выездная. Практика может проводиться в структурных подразделениях организации. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Положение о клинической практике утверждается Ученым советом СурГУ.

4.4 Программа клинической практики, обеспечивающей готовность к клинической деятельности (наличие клинической практики обязательно) (Приложение 3 к ОПОП ВО)

4.5 Программы ГИА включают в себя в обязательном порядке программы государственного экзамена. (Приложение 4 к ОПОП ВО)

Основы формирования программы ГИА

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит подготовка и сдача государственного экзамена.

В соответствии с ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и ч.3 «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1258) Государственная итоговая аттестация ординатора является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме. Она включает подготовку и сдачу государственного экзамена.

Итоговые испытания предназначены для оценки сформированности универсальных, и профессиональных компетенций выпускника ординатуры, определяющих его подготовленность к решению профессиональных задач, установленных федеральным государственным образовательным стандартом.

Итоговые испытания, входящие в состав государственной итоговой аттестации ординатора, должны полностью соответствовать образовательной программе по направлению подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре, которую он освоил за время обучения.

При сдаче государственного экзамена ординатор должен показать способность самостоятельно осмысливать и решать актуальные задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные компетенции.

Форма государственного экзамена устанавливается Университетом.

5. ФАКТИЧЕСКОЕ РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПОП ВО

5.1. Кадровое обеспечение программы ординатуры

Реализация программы ординатуры обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы ординатуры на условиях гражданско-правового договора.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, составляет **не менее 70** процентов от общего количества научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры, составляет **не менее 65 процентов**.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (спецификой) реализуемой программы ординатуры (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу ординатуры, должна быть **не менее 10 процентов**.

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Обеспеченность педагогическими работниками							Условия привлечения к трудовой деятельности (штатный, совместитель, иное)
		Фамилия И.О., должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение профессионального образования окончил, специальность по диплому	Ученая степень и ученое (почетное) звание	Стаж работы		Основное место работы, должность		
					Всего	в т.ч. педагогической			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Блок: Б1. Часть: Базовая									
1	Офтальмология	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, специальность «Лечебное дело» Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	СурГУ, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
2	Общественное здоровье и здравоохранение	Тюрина Ирина Александровна, доцент	Карагандинский государственный медицинский институт, Г-1 № 258489 1978г	Кандидат медицинских наук, КД № 070109 от 27.11.1992г доцент 23.11.2006 №2433/1218д	35	35	25	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры патофизиологии и общей патологии	Штатный
3	Педагогика	Коваленко Лариса Анатольевна	Кыргызско-российская академия образования, 2007 ВСВ 1760571 23 марта 2007 Специальность «Психология» Психолог, преподаватель	к. псих. н. ДКН № 193300 от 25 июня 2013 г. доцент по кафедре патофизиологии и общей патологии	32	16	9	БУ ВО ХМАО–Югры «Сургутский государственный университет» доцент кафедры патофизиологии и общей патологии	Штатный

			психологии						
		Коваленко Елена Ивановна	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский политехнический университет», специальность «Социальная работа»		3	3	1	Сургутский Государственный университет, преподаватель кафедры патофизиологии и общей патологии	Внутренний совместитель
4	Медицина чрезвычайных ситуаций	Амирагян Давид Мартикович, старший преподаватель	Витебский медицинский институт, «Лечебное дело» А №0002860 от 27.06.1996г		16	16	15	СурГУ, доцент кафедры факультетской хирургии	Штатный
		Зорькин Алексей Александрович, доцент	Алтайский государственный медицинский институт диплом ЦВ № 524981, квалификация – врач.	кандидат медицинских наук КТ № 099601 от 4 июля 2003г. доцент ДЦ № 003846 от 23.11.2006г.	27	17	10	БУ ВО ХМАО–Югры «Сургутский государственный университет», доцент кафедры хирургических болезней	Штатный
5	Патология	Наумова Людмила Алексеевна, профессор	Новосибирский государственный медицинский институт, специальность «Лечебное дело»	Доктор медицинских наук ДК№ 013980 от 30.12.1998	34	7	7	БУ ВО «Сургутский государственный университет», профессор кафедры патофизиологии и общей патологии	Наумова Людмила Алексеевна, профессор
6	Клиническая фармакология	Варганова Александра	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального	-	-	-	3	БУ ХМАО-Югры «Сургутская ОКБ»,	внешний совместитель

		Николаевна, преподаватель	образования «Тюменская государственная медицинская академия» ВСТ 0300650 2008 год					заведующий отделением клинической фармакологии	
		Бондаренко Оксана Александровна, преподаватель	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омская государственная медицинская академия» 105524 0598676 2014 г.	-	-	-	1	БУ ХМАО-Югры «Сургутская ОКБ», клинический фармаколог	внешний совместитель
		Волкова Татьяна Владимировна, преподаватель	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева» г. Саранск 101318 0192363	-	-	-	1	БУ ХМАО-Югры «Сургутская ОКБ», клинический фармаколог	Внешний совместитель
7	Социально- психологическ ие основы профессиональ ной деятельности	Коваленко Елена Ивановна, преподаватель	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский политехнический университет», специальность «Социальная работа»		3	3	1	Сургутский Государственный университет, преподаватель кафедры патологии и общей патологии	Внутренний совместитель

		Коваленко Лариса Анатольевна	Кыргызско-российская академия образования, 2007 ВСВ 1760571 23 марта 2007 Специальность «Психология» Психолог, преподаватель психологии	к. псих. н. ДКН № 193300 от 25 июня 2013 г. доцент по кафедре патофизиологии и и общей патологии	32	16	9	БУ ВО ХМАО– Югры «Сургутский государственный университет» доцент кафедры патофизиологии и общей патологии	штатный
Блок: Б1. Часть: Вариативная									
8	Офтальмология терапевтическа я	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
9	Офтальмология хирургическая	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
10	Детская офтальмология	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
Б1.В.ДВ.01									
11	Лазерные интраокулярны е методы лечения	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом	Штатный

			ЖБ0004060					офтальмологии	
12	Рефракционная и лазерная офтальмохирургия	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
13	Физиотерапия (адаптационная программа)	Скробова Елена Анатольевна	Сургутский государственный университет, специальность «Лечебное дело», 17.06.2000, ДВС №0609380		18	-	-	БУ «Сургутская клиническая травматологическая больница», врач физиотерапевт	Внешний совместитель
Блок: Б2. Часть: Базовая									
14	Производственная (клиническая) практика	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
Блок: Б2. Часть: Вариативная									
15	Производственная (клиническая) практика	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный
Блок Б3 ГИА									
16	Государственная итоговая	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная	Кандидат медицинских	17	17	17	Сургутский Государственный	Штатный

	аттестация		медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	наук, КТ № 072613 от 7.06.2002				университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	
Блок: ФТД									
17	Персонафици- рованная медицина	Поборский Александр Николаевич	Томский медицинский институт, врач- биохимик	Доктор медицинских наук, профессор ДК № 026238 ОТ 03.06.2005	28	25	20	БУ ВО «СурГУ», профессор кафедры физиологии	Штатный
18	Ультразвуко- вая диагностика органа зрения	Санторо Элина Юрьевна, доцент	Карагандинская государственная медицинская академия, лечебное дело Диплом с отличием от 18.июня 1998 года ЖБ0004060	Кандидат медицинских наук, КТ № 072613 от 7.06.2002	17	17	17	Сургутский Государственный университет, доцент кафедры госпитальной хирургии, зав циклом офтальмологии	Штатный

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

№ п/ п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная),направлени е подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Наименование и краткая характеристика библиотечно- информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)
1			
	Ординатура, высшее,	Основная литература:	Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический

<p>основная, 31.08.59 «Офтальмология»</p>	<p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN ISBN 978-5-9704-1849-9 .— ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз.</p> <p>2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз.</p> <p>3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html</p>	<p>журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.eureтина.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов) http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии»</p>
---	---	---

		<p>4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html</p> <p>5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html</p> <p>6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html</p> <p>7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html</p> <p>8. Э.Ю. Санторо, под ред. В.В. Дарвина История болезни в офтальмологии. Сургут: Изд-во СурГУ, 2008 68 экз.</p> <p>9. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов / Карпин В.А. и др. – Сургут: Издательский центр СурГУ, 2017. – 34 с.</p>	
2	Б.1. Б.02. Общественное здоровье и здравоохранение	<p>а) основная литература:</p> <p>1. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 544 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432914.html</p> <p>2. Общественное здоровье и здравоохранение : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие / В. А. Медик, В. И. Лисицын, М. С. Токмачев. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 400 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970427224.html</p> <p>3. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик, В. К. Юрьев. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 608 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430484.html</p> <p>б) дополнительная литература:</p> <p>1. Маркетинг: Курс лекций / Л.Е. Басовский. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 219 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование) ISBN 978-5-16-002309-0 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=205100</p>	<p>1. Экономика Архив с 2002 г. Содержание. Выборочно полные тексты статей.</p> <p>2. Социология Архив с 2003 г. Содержание номеров.</p> <p>3. Медико-социальная экспертиза и реабилитация Архив с 1998 г. Содержание номеров.</p> <p>4. Здоровье Архив номеров с 2003 года. Содержание. Рефераты статей. Медицинская энциклопедия.</p> <p>5. Здравоохранение Российской Федерации Архив с 1998 г. Содержание номеров.</p> <p>6. PubMed Central (PMC) База данных обеспечивает свободный доступ к рефератам, полнотекстовым статьям из зарубежных научных журналов по биологии и медицине</p> <p>7. BMN. Электронная библиотека включает публикации из 170 журналов на английском языке. Доступ к рефератам и статьям предоставляется бесплатно. Вход по паролю после предварительной регистрации.</p> <p>8. PNAS. В базе данных Национальной академии наук США широко представлены научные журналы по биологии и медицине.</p>

		<p>2. Менеджмент: Учебник / О.С. Виханский, А.И. Наумов. - 5-е изд., стер. - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2013. - 576 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9776-0164-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=373936</p> <p>3. <u>Зайцев, В. М.</u> Прикладная медицинская статистика: Учебное пособие для студентов медицинских вузов / В. М. Зайцев, В. Г. Лифляндский, В. И. Маринкин.— СПб.: Фолиант, 2003 .— 428, [1] с.: ил. .— ISBN 5-93929-056-6: 271,04. – 2 экз.</p> <p>4. Медицинская статистика: пять шагов к выбору критерия [Текст] : (практические рекомендации) / Департамент здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, БУ ХМАО - Югры "Окружной кардиологический диспансер, Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии" ; [сост. Л. В. Саламатина].— Сургут : [б. и.], 2011 .— 16 с. : ил. — Библиогр.: с. 14. – 2 экз.</p> <p>5. Инновационный менеджмент: Учебное пособие / В.Д. Грибов, Л.П. Никитина. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 311 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-004870-3 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=372362</p>	<p>Доступны рефераты и полные тексты статей. Вход свободный.</p> <p>9. Free Medical Journals. Бесплатный доступ к 910 полнотекстовым журналам по медицине издательства "Flying Publisher".</p> <p>10. High Wire. База данных "HighWire" обеспечивает доступ к электронным журналам на английском языке по медицине, химии, биологии. Около 100 наименований журналов представлено в полнотекстовом формате.</p> <p>11. Medline. База MEDLINE. Обновление MEDLINE проходит еженедельно.</p> <p>12. Российская медицина: статьи, диссертации, книги. Библиографическая база данных содержит информацию о документах, входящих в фонд Государственной центральной научной медицинской библиотеки. Обновляется ежемесячно. Вход возможен с пользовательских мест Научной Библиотеки СурГУ.</p> <p>13. Blackwell Synergy. Доступ к электронным журналам на английском языке по биомедицинским наукам.</p> <p>14. РУБРИКОН Энциклопедии Словари Справочники Полная электронная версия важнейших энциклопедий, словарей и справочников, изданных за последние сто лет в России.</p> <p>15. Сургутский виртуальный университет. Электронная библиотека СурГУ. http://www.medlit.ru/medrus/zdrav.htm http://www.medlit.ru/medrus/medsoz.htm http://www.mediasphera.aha.ru/mjimp/mjimp-mn.htm http://www.freemedicaljournals.com http://highwire.stanford.edu/lists/freeart.dtl http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi http://www.mediasphera.ru http://www.medlit.ru/medrus/arhpat.htm</p>
2	Б.1. Б.03. Педагогика	<p>а) основная литература:</p> <p>1. Симонов В.П. Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров: Учебное пособие / В.П. Симонов. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с – Режим доступа: http://www.znanium.com/catalog.php?bookinfo=509667</p> <p>2. Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов. – М. : Логос, 2012. – 448 с. – Режим доступа: http://www.znanium.com/catalog.php?bookinfo=933001</p> <p>3. Психология и педагогика: Учебник / А.И. Кравченко. - М.: ИНФРА-М, 2013. - 400 с. – Режим доступа: http://www.znanium.com/catalog.php?bookinfo=477843</p>	<p>1. Министерство образования и науки РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://mon.gov.ru</p> <p>2. Федеральное агентство по образованию [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.ed.gov.ru</p> <p>3. Федеральное агентство по науке и образованию [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.fasi.gov.ru</p> <p>4. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.edu.ru</p> <p>5. Федеральная служба по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content_ru/ru</p> <p>7. Российский образовательный правовой портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.law.edu.ru</p>

	<p>4. Громкова, М. Т. Педагогика высшей школы [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов педагогических вузов / М. Т. Громкова. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 447 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=377155</p> <p>б) дополнительная литература:</p> <p>1. Симонов В.П. Педагогика и психология высшей школы [Текст]: инновационный курс для подготовки магистров: учебное пособие: рекомендовано УМО по психолого-педагогическим наукам Московского государственного областного университета для обучения магистрантов / В. П. Симонов.— Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015.— 319с.- Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59195</p> <p>2. Психология и педагогика средней и высшей школы: Научно - практический журнал / Учредители: СибГАФК и др. — Омск – 1 экз.</p> <p>3. <u>Пионова, Ревмира Сергеевна</u>. Педагогика высшей школы [Текст]: учебное пособие для аспирантов педагогических специальностей / Р. С. Пионова.— Минск: Высшая школа, 2012.— 302 с. — Библиогр.: с. 294-298 .— ISBN 985-06-1044-1: 92,11. – 2 экз.</p> <p>4. Зеер Э.Ф. Психология профессионального образования.- М.: Академия,2013. - 384 с. – 6 экз.</p>	<p>8. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки [Электронный ресурс]. http://old.obrnadzor.gov.ru</p> <p>9. Информационно-правовой портал «Гарант» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.garant.ru</p> <p>10. Справочник аккредитационных вузов России» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://abitur.nica.ru</p> <p>11. Федеральный справочник «Образование в России» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://federalbook.ru/projects/fso/fso.html</p> <p>12. Российский общеобразовательный портал[Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.school.edu.ru</p> <p>13. Российский портал открытого образования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.openet.edu.ru</p> <p>14. Портал «Социально-гуманитарное и политологическое образование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.humanities.edu.ru</p> <p>15. Информационно-образовательный портал «Гуманитарные науки» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.auditorium.ru</p> <p>16. Естественно-научный образовательный портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.en.edu.ru</p> <p>17. Портал по информационно-коммуникационным технологиям в образовании [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.ict.edu.ru</p> <p>18. Портал Федерального Интернет-экзамена в сфере профессионального образования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.fepo.ru</p> <p>Информационно-библиотечные (ссылки на официальные сайты):</p> <p>1. Педагогическая библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://pedagogic.ru</p> <p>2. «Учительская газета» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.ug.ru</p> <p>3. Издательский дом «Первое сентября» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://1september.ru</p> <p>4. Журнал «Педагогика» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.pedpro.ru</p> <p>5. Научно-методический журнал «Информатизация образования и науки» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.informika.ru/about/informatization_pub/about/276</p> <p>6. Научно-педагогический журнал Министерства образования и науки РФ «Высшее образование в России» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.vovr.ru</p> <p>7. Журнал «Высшее образование сегодня» [Электронный ресурс]. –</p>
--	--	--

			<p>Режим доступа: http://www.hetoday.org Методические указания и материалы по видам занятий: 1. <u>Рассказов, Филипп Дементьевич (д-р пед. наук)</u>. Теория и методика организации научно-исследовательской работы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Ф. Д. Рассказов, Э. Ф. Насырова, Н. С. Бирюкова – Сургут: Издательский центр СурГУ, 2011. – Режим доступа: http://abis.surgu.ru/reader/zgate.exe?Init+SurGu</p>
3	Б.1. Б.04. Медицина чрезвычайных ситуаций	<p>а) основная литература: 1. Медицина катастроф [Текст]: курс лекций: учебное пособие для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело" и др. / И. П. Левчук, Н. В. Третьяков.— М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. — 238, [1] с. : ил., табл.; 21 см.— Фактическая дата выхода в свет - 2010. — Библиогр. в конце кн. — ISBN 978-5-9704-1862-8. – 21 экз. 2. Медицина катастроф: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / М. М. Мельникова, Р. И. Айзман, Н. И. Айзман, В. Г. Бубнов; Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУ ВПО "Новосибирский государственный педагогический университет", ГОУ ВПО "Московский педагогический государственный университет".— Новосибирск; Москва: АРТА, 2011.— 270, [1] с.: ил. — (Безопасность жизнедеятельности).— Библиогр.: с. 227-229.— ISBN 978-5-902700-21-0. – 10 экз. 3. Медицина катастроф / И. В. Рогозина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 152 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429365.html 4. Медицина катастроф. Курс лекций: учебное пособие / И.П. Левчук, Н.В. Третьяков. 2013. - 240 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970424889.html 5. Военно-полевая хирургия [Текст]: учебник для студентов медицинских вузов / [Антипенко В. С. и др.]; под ред. Е. К. Гуманенко. — 2-е изд., изм. и доп. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. — 763 с., [24] л. цв. ил. : ил., портр., табл.; 22 см.— Авт. указаны в огл. — Библиогр.: с. 750.— Указ.: с. 751-763.— ISBN 978-5-9704-0911-4 (В пер.).- 30 экз. б) дополнительная литература: 1. Военно-полевая хирургия. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие. Лысенко М.В., Николенко В.К., Шаплыгин Л.В. и др. / Под ред. М.В. Лысенко. 2010. - 576 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970413111.html 2. Военно-полевая хирургия локальных войн и вооруженных</p>	<p>1. Электронная библиотека диссертаций (http://diss.rsl.ru/) 2. Polpred.com (http://polpred.com/) Обзор СМИ. 3. АРБИКОН (http://www.arbicon.ru/) 4. Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС) (http://www.eapatis.com/) 5. Библиотека диссертаций (http://diss.h10.ru/about.html) 6. Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения РАН. (http://www.spsl.nsc.ru/) 7. Единое окно доступа к образовательным ресурсам – информационная система (http://window.edu.ru/window/) 8. КиберЛенинка – научная электронная библиотека (http://cyberleninka.ru/) «КиберЛенинка» 9. Российская национальная библиотека (http://primo.nl.ru/primo_library/libweb/action/search.do?menuitem=2&catalog=true) коллекции Электронных изданий Российской национальной библиотеки. 10. УИС Россия (http://www.cir.ru/; http://uisrussia.msu.ru/index.jsp) 11. Электронный каталог диссертаций и авторефератов (http://www.nbu.gov.ua/db/dis.html) ЭК содержит библиографические записи на 39 тыс. диссертаций и 51 тыс. авторефератов диссертаций с 1994 года. 8 12. PubMedCentral (PMC) (http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/). 9 13. Medline. (http://www.medline.ru) База MEDLINE Национальной медицинской библиотеки США. 10 14. База данных ВИНТИ (http://www.viniti.ru/) по естественным, точным и техническим наукам - База данных (БД) ВИНТИ – одна из крупнейших в России баз данных по естественным, точным и техническим наукам. 15. База данных ВНИЦ (http://www.rntd.citis.ru/) Всероссийский научно-технический информационный центр 16. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского ВУЗа. (http://www.studmedlib.ru/) 17. Сургутский виртуальный университет. Электронная библиотека СурГУ.</p>

		<p>конфликтов: руководство / Под ред. Е.К. Гуманенко, И.М. Самохина. 2011. - 672 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970419014.html</p> <p>3. Хирургия катастроф: учебник для студентов вузов, обучающихся по медицинским направлениям и специальностям / [Г. М. Кавалерский и др.]; под ред. Г. М. Кавалерского, А. В. Гаркави, Л. Л. Силина.— М. : Академия, 2008. — 349, [1] с. : ил., табл.; 25.— (Высшее профессиональное образование, Медицина) (Учебник). Количество экземпляров в фонде-10.</p> <p>4. Медицина катастроф чрезвычайных ситуаций: Учебное пособие / Колб Л. И. — Минск: Вышэйшая школа, 2008. — 448 с. — ISBN 978-985-06-1526-8. — <URL:http://znanium.com/go.php?id=505700>.</p> <p>5. Военно-полевая хирургия: национальное руководство / подготовлено под эгидой Главного военно-медицинского управления Министерства обороны РФ и Ассоциации медицинских обществ по качеству; под ред. И. Ю. Быкова, Н. А. Ефименко, Е. К. Гуманенко. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. 815 с. Количество экземпляров в фонде-1.</p>	<p>Интернет-ресурсы http://www.medlit.ru/medrus/zdrav.htm http://www.medlit.ru/medrus/medsoz.htm http://www.mediasphera.aha.ru/mjimp/mjimp-mn.htm http://www.freemedicaljournals.com http://highwire.stanford.edu/lists/freart.dtl http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi http://www.mediasphera.ru http://www.medlit.ru/medrus/arhpat.htm</p>
4	Б.1. Б.05. Патология	<p>а) основная литература</p> <p>1. Пальцев М. А., Пауков В. С. Патология: учебник: в 2 т. / под ред. М. А. Пальцева, В. С. Паукова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Т. 1. - 512 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970417904.html</p> <p>2. Струков А. И., Серов В. В. Патологическая анатомия [Текст]: учебник для студентов медицинских вузов / А. И. Струков, В. В. Серов. - 5-е изд., стер. — М. : Litterra, 2010. — 846 с. : ил., табл.; 25 см.— (Учебник для студентов медицинских вузов).— Библиогр.: с. 826.— Предм. указ.: с. 827-846.— ISBN 978-5-904090-26-5. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785904090265.html</p> <p>3. Вёрткин А. Л. Окончательный диагноз [Текст]: руководство для врачей / А. Л. Вёрткин, О. В. Зайратьянц, Е. И. Вовк. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2009.— 575 с. : ил.; 22 . Количество экземпляров в фонде – 1</p> <p>4. Патофизиология: учебник [Электронные ресурсы]: в 2-х томах. Том 2 / под ред. В.В. Новицкого, Е.Д. Гольдберга, О.И. Уразовой. 4-е изд., перераб. и доп. 2013. - 640 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426586.html</p> <p>б) дополнительная литература:</p> <p>1. Зайратьянц О. В. Патологическая анатомия [Текст]: атлас: учебное пособие для студентов учреждений высшего</p>	<p>1. Общая патология человека (системный анализ) http://patho-not.narod.ru/</p> <p>2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам - информационная система http://window.edu.ru/window/</p> <p>3. КиберЛенинка - научная электронная библиотека http://cyberleninka.ru/</p> <p>4. Российская национальная библиотека http://primo.nl.ru/primo_library/libweb/action/search.do?menuitem=2&catalog=true Коллекции Электронных изданий Российской национальной библиотеки Электронно библиотечные системы</p> <p>5. Электронно-библиотечная система Znanium.com www.znanium.com</p> <p>6. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза www.studmedlib.ru</p> <p>7. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com/ Электронно-библиотечная система издательства «Лань»</p> <p>8. «Архив патологии». http://www.mediasphera.ru/journals/arh_pat/about/</p> <p>9. FreeMedicalJournals</p>

		<p>профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Патологическая анатомия"; [Зайратьянц О. В. и др.]; под ред. О. В. Зайратьянца. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. — 960 с. : ил. ; 30. — Авт. указаны на 3-й с. — Предм. указ.: с. 942-960. — ISBN 978-5-9704-2007-2, 1000. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970420072.html</p> <p>2. Чернобай Г. Н. Частная патологическая анатомия [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Чернобай Г. Н. Кемерово: Кемеровская государственная медицинская академия, 2011. — Доступ с сайта ЭБС IPRbooks. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru</p> <p>3. Патофизиология обмена веществ [Текст]: учебное пособие: для слушателей, курсантов и студентов военно-медицинских вузов / [Н. М. Аничков и др.]; под ред. В. Н. Цыгана. — Санкт-Петербург: СпецЛит, 2013. — 333, [1] с., [2] л. цв. ил. Количество экземпляров в фонде - 6</p>	<p>http://www.freemedicaljournals.com 10. HighWire http://highwire.stanford.edu/lists/freeart.dtl 11. Molecular & Cellular Proteomics http://www.mcponline.org 12. Medline http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi 13. Российская медицина: статьи, диссертации, книги http://193.232.7.200/opacr.htm 14. Blackwell Synergy http://www.blackwell-synergy.com/servlet/useragent?func=showHome 15. Российское общество патологоанатомов http://patolog.ru/ 16. Я патолог http://www.ipath.ru/ 17. Патоморфология http://ihc.ucoz.ru/ 18. Российская национальная библиотека http://primo.nl.ru/primo_library/libweb/action/search.do?menuitem=2&catalog=true 19. Электронно-библиотечная система Znanium.com www.znanium.com</p>
Б.1. Б.06. Клиническая фармакология		<p>а) основная литература:</p> <p>1. Клиническая фармакология. Общие вопросы клинической фармакологии. Практикум: учебное пособие. Сычев Д.А., Долженкова Л.С., Прозорова В.К. и др. / Под ред. В.Г. Кукеса. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 224 с.: ил. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426197.html</p> <p>2. Косарев В.В. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия [Текст]: учебное пособие: для системы послевузовского профессионального образования врачей / В. В. Косарев, С. А. Бабанов.— Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2012.— 235, [1] с.: табл. + 1 электронный оптический диск (CD-ROM). <u>Количество экземпляров в фонде -10.</u></p> <p>б) дополнительная литература:</p> <p>1. Клиническая фармакология [Текст]: национальное руководство / Ассоциация медицинских обществ по качеству; под ред. Ю. Б. Белоусова [и др.].— М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. — 965 с. : ил.; 25 + 1 электронный оптический диск (CD-ROM) Количество экземпляров в фонде -6.</p> <p>2. Клиническая фармакология [Текст]: учебник для студентов медицинских вузов / [Кукес В. Г. и др.]; под ред. В. Г. Кукеса.—</p>	<p>1. АРБИКОН - http://www.arbicon.ru 2. ВИНТИ по естественным, точным и техническим наукам http://www.viniti.ru 3. Сургутский виртуальный университет - http://surgut.openet.ru - Электронная библиотека СурГУ 4. Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru 5. Российская национальная библиография - http://biblio.ebiblioteka.ru/ 6. РУБРИКОН Энциклопедии Словари Справочники - http://www.rubricon.com 7. Электронная библиотека диссертаций - http://diss.rsl.ru/ 8. Электронная библиотека РНБ: фонд авторефератов диссертаций - http://www.nlr.ru:8101/cgi-bin/wdb-p95.cgi/avtoref/avtoref/form - Авторефераты кандидатских и докторских диссертаций по всей номенклатуре специальностей, утвержденной Высшей аттестационной комиссией. 9. Российская медицина: статьи, диссертации, книги- http://www.scsml.rssi.ru 10. Русский медицинский журнал. Издание для практикующих врачей. Основу публикаций журнала составляют статьи, обзоры,</p>

		<p>Изд. 4-е, перераб. и доп. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. — 1052 с. : ил., портр. ; 22 + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) Количество экземпляров в фонде -10.</p> <p>3. Поборский А.Н. Лекции по фармакологии. β-лактамы антибиотиков. Аминогликозиды [Текст]: текст лекций / А. Н. Поборский; Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, ГОУ ВПО "Сургутский государственный университет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры", Кафедра физиологии, Курс фармакологии.— Сургут: Издательский центр СурГУ, 2012.— 44 с. Количество экземпляров в фонде -35.</p>	<p>рефераты по кардиологии, онкологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, неврологии, хирургии, акушерству, гинекологии и другим областям медицины. Полнотекстовый архив с 1996 по 2002 год.</p> <p>11. Медицинские журналы издательства "Медиа Сфера". Представлены электронные версии журналов: "Антибиотики и химиотерапия", "Проблемы репродукции", "Кардиология", "Вопросы питания", "Эндоскопическая хирургия" и др. В свободном доступе оглавления и резюме. Архив с 1996 по 2001 год. Даются рекомендации по подготовке научных публикаций, представляемых в биомедицинские журналы.</p> <p>12. Медицинские журналы издательства "Медиа Медика". Полнотекстовые журналы для практикующих врачей и профессиональных медиков: "Гастроэнтерология", "Современная онкология", "Сердечная недостаточность", "Гинекология", "Артериальная гипертензия", "Инфекции и антимикробная терапия". Удобная поисковая система и много полезных ссылок по медицине.</p> <p>13. Русский научный клуб http://ruscience.newmail.ru/</p> <p>14. ЭБС «Консультант студента» http://studmedlib.ru/</p> <p>15. FreeMedicalJournals http://www.freemedicaljournals.com</p> <p>16. HighWire http://highwire.stanford.edu/lists/freeart.dtl</p> <p>17. Medline http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi</p> <p>18. Blackwell Synergy http://www.blackwell-synergy.com/servlet/useragent?func=showHome.</p>
<p>Б1.Б.07. Социально-психологические основы профессиональной деятельности</p>		<p>а) основная литература:</p> <p>1. Социальная психология: Учебное пособие / Н.С. Ефимова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 192 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=395969 .</p> <p>2. Социальная психология. Курс лекций: Учебное пособие / В.Г. Крысько. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=460588#none .</p> <p>3. Капустина, А. Н. Социальная психология личности. Часть 1 [Электронный ресурс] / А. Н. Капустина. - СПб.: Изд-во С.-Петербур. ун-та, 2012. - 144 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=487939#none .</p> <p>4. Управленческая психология: Учебник / О.Д. Волгонова, А.Т. Зуб. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 352 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=373216 .</p> <p>5. Психология и педагогика: Учебник / А.И. Кравченко. - М.: ИНФРА-М, 2013. - 400 с. -</p>	<p>А) Интернет-ресурсы</p> <p>1. Сайт "Флогистон. Психология из первых рук." Публикации. Новости. Обзоры. Библиотека. (Тематические подборки статей). - http://flogiston.ru/ .</p> <p>2. Сайт "Научная и популярная психология" Библиотека. Мастерская (Компьютерная психодиагностика, Психологический практикум). - psychology-online.net .</p> <p>3. Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Факультет психологии. - http://www.psy.msu.ru/ .</p> <p>4. <u>ГБОУ ВО МГПУ «Институт психологии, социологии и социальных отношений»</u>. - http://www.mgpu.ru/tree.php?rubric=47 .</p>

		<p>http://znanium.com/bookread.php?book=394126#none</p> <p>б) дополнительная литература:</p> <p>1. Коломинский, Я.Л. Психологическая культура детства: пособие для педагогов учреждений дошкольного образования / Я.Л. Коломинский, О.В. Стрелкова. – Минск: Выш. шк., 2013. – 109 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=507384#none.</p> <p>2. Психология и этика делового общения [Текст]; под ред. В. Н. Лавриненко, Л. И. Чернышовой. — 6-е издание, переработанное и дополненное.— Москва : Юрайт, 2013.— 591 с. – 30 экземпляров в фонде.</p> <p>3. Психология и этика делового общения [Текст] : учебник и практикум для бакалавров : допущено Министерством образования и науки Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям / Г. В. Бороздина, Н. А. Кормнова ; под общ. ред. Г. В. Бороздиной ; [Белорусский государственный экономический университет].— Москва : Юрайт, 2014. — 463 с. : ил.; 22.— (МО рекомендует) (Учебник и практикум) (Бакалавр, Углубленный курс).— ISBN 978-5-9916-3433-5, 1000. – 25 экземпляров</p>	
Блок: Б1. Часть: Вариативная			
	Б.1.В01. Офтальмология терапевтическая	<p>Основная литература:</p> <p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26. — Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626. — Предм. указ.: с. 627-637. — ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — .— ISBN 978-5-9704-1849-9. —</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год. — ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretna.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов) http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект</p>

	<p>ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз. 2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз. 3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html 4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html 5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html 6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html 7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html 8. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и 	<p>WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии» http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии» http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения» http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы http://www.eyeexpress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>
--	--	--

		ординаторов / Карпин В.А. и др. – Сургут: Издательский центр СурГУ, 2017. – 34 с.	
Б.1.В02. Офтальмология хирургическая		<p>Основная литература:</p> <p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN 978-5-9704-1849-9 .—</p> <p>ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз.</p> <p>2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз.</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.eureтина.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов) http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>

		<p>3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html</p> <p>4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html</p> <p>5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html</p> <p>6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html</p> <p>7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html</p> <p>8. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов / Карпин В.А. и др. – Сургут: Издательский центр СурГУ, 2017. – 34 с.</p>	
	<p>Б.1.В03. Детская офтальмология</p>	<p>Основная литература:</p> <p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело",</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов:</p> <p>http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretna.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент)</p>

	<p>060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN ISBN 978-5-9704-1849-9 .—</p> <p>ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последилового образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз. 2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз. 3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html 4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. — http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html 5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html 6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html 7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html 	<p>http://www.medlux.ru (Медицина для вас)</p> <p>http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов)</p> <p>http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы</p> <p>http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>
--	---	--

		<p>8. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов / Карпин В.А. и др. – Сургут: Издательский центр СурГУ, 2017. – 34 с.</p>																					
	<p>Физиотерапия (адаптационная программа)</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Г.Н. Пономаренко Медицинская реабилитация Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014 http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431344.html%0A</p> <p>2. Г.Н. Пономаренко Общая физиотерапия : Гриф Министерства образования и науки РФ. Рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальности 060101.65 "Лечебное дело" по дисциплине "Медицинская реабилитация" Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425770.html%0A</p> <p>3. Епифанов А. В.; Ачкасов Е. Е.; Епифанов В. А. Медицинская реабилитация Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015 http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432488.html%0A</p> <p>4. Епифанов В.А. Восстановительная медицина Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426371.html%0A</p> <p>5. Г. Ш. Гафиятуллина, В. П. Омельченко, Б. Е. Евтушенко, И. В. Черникова Физиотерапия М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 21</p> <p>6. М.А. Попова Врачебный контроль Сургут : Издательство СурГУ, 2008 http://lib.surgu.ru/fulltext/books/80757</p> <p>Дополнительная литература*</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Авторы, составители</th> <th>Заглавие</th> </tr> <tr> <th>Издательство, год</th> <th>Кол-во экз.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Лукомский И.В.</td> <td>Физиотерапия. Лечебная физкультура. Массаж</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Минск : Вышэйшая школа, 2010 .</td> </tr> <tr> <td>2. Епифанов В.А.</td> <td>Лечебная физкультура и спортивная медицина</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007</td> </tr> <tr> <td></td> <td>http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405871.html%0A</td> </tr> <tr> <td>3. Козырева О.В.</td> <td>Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Москва : Советский спорт, 2010</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.</td> </tr> </tbody> </table>	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.	1. Лукомский И.В.	Физиотерапия. Лечебная физкультура. Массаж		Минск : Вышэйшая школа, 2010 .	2. Епифанов В.А.	Лечебная физкультура и спортивная медицина		Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007		http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405871.html%0A	3. Козырева О.В.	Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия		Москва : Советский спорт, 2010		Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	<p>Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>http://www.спорт-мед.рф http://sportmed-mag.ru/ http://www.scientificmedicine.ru/reabilitolog http://lfksport.ru/ http://www.rovvm.ru/</p>
Авторы, составители	Заглавие																						
Издательство, год	Кол-во экз.																						
1. Лукомский И.В.	Физиотерапия. Лечебная физкультура. Массаж																						
	Минск : Вышэйшая школа, 2010 .																						
2. Епифанов В.А.	Лечебная физкультура и спортивная медицина																						
	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007																						
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405871.html%0A																						
3. Козырева О.В.	Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия																						
	Москва : Советский спорт, 2010																						
	Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.																						

		<p>Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз.</p> <p>2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз.</p> <p>3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html</p> <p>4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html</p> <p>5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html</p> <p>6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html</p> <p>7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html</p> <p>8. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов/ В.А. Карпин [и др.]; Сургут. гос. Ун-т ХМАО – Югры. – Сургут: ИЦ СурГУ, 2017. – 34 с.</p>	<p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>
Б.1. В. ДВ 01.02 Рефракционная и лазерная	Основная литература:	1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений	Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.

офтальмохирургия	<p>высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN 978-5-9704-1849-9 .— ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз.</p> <p>2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз.</p> <p>3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html</p> <p>4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] :</p>	<p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretina.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов) http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>
------------------	--	--

		<p>учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html 5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html 6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Башишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html 7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html 8. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов/ В.А. Карпин [и др.]; Сургут. гос. Ун-т ХМАО – Югры. – Сургут: ИЦ СурГУ, 2017. – 34 с.</p>	
Блок: Б2. Часть: базовая			
	<p>Б2.Б.01 (П) Производственная (клиническая) практика</p>	<p>Основная литература: 1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз. 2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160. Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretina.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов)</p>

	<p>ISBN 978-5-9704-1849-9 .— ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз. 2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз. 3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html 4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html 5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html 6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html 7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html 8. Э.Ю. Санторо, под ред. В.В. Дарвина 	<p>http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eypress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eypress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология http://www.eypress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии» http://www.eypress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии» http://www.eypress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения» http://www.eypress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы http://www.eypress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>
--	---	--

		История болезни в офтальмологии. Сургут: Изд-во СурГУ, 2008 68 экз.	
Блок: Б2. Часть: Вариативная			
	Б2.В.01 (П) Производственная (клиническая) практика	<p>Основная литература:</p> <p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN ISBN 978-5-9704-1849-9 .— ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз.</p> <p>2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretna.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов) http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>

		<p>978-5-98322-703-3, 1500, 2 экз.</p> <p>3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html</p> <p>4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html</p> <p>5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html</p> <p>6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html</p> <p>7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html</p> <p>8. Э.Ю. Санторо, под ред. В.В. Дарвина История болезни в офтальмологии. Сургут: Изд-во СурГУ, 2008 68 экз.</p>	
Блок Б3. Часть: базовая			
Б3.Б.01 Государственная итоговая аттестация		<p>Основная литература:</p> <p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretin.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент)</p>

	<p>"Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — .— ISBN ISBN 978-5-9704-1849-9. —</p> <p>ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко. — Москва : Издательский центр "Академия", 2014. — 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22. — (Высшее образование, Медицина) (Учебник). — Авторы указаны на обороте титульного листа. — Библиография: с. 360-361. — ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000, 5 экз. 2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов. — 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012. — 398 с. : ил., цв. ил. ; 24. — Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.). — ISBN 978-5-98322-703-3, 1500, 2 экз. 3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html 4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. — http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html 5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html 6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html 7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : 	<p>http://www.medlux.ru (Медицина для вас)</p> <p>http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов)</p> <p>http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы</p> <p>http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российская офтальмология</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения»</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы</p> <p>http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>
--	--	--

		<p>Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html</p> <p>8. Э.Ю. Санторо, под ред. В.В. Дарвина История болезни в офтальмологии. Сургут: Изд-во СурГУ, 2008 68 экз.</p> <p>9. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов/ В.А. Карпин [и др.]; Сургут. гос. Ун-т ХМАО – Югры. – Сургут: ИЦ СурГУ, 2017. – 34 с.</p>	
Блок: ФТД			
	<p>ФТД.В.01 Персонализиранна медицина</p>	<p>а) основная литература</p> <p>1. Новицкий В.В., Гольдберг Е.Д., Уразова О.И. Патофизиология. Том 2: Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060105.65 "Стоматология" по дисциплине "Патология" Moscow: ГЭОТАР -Медиа, 2013, http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426586.html</p> <p>2. Новицкий В.В., Гольдберг Е.Д., Уразова О.И. Патофизиология. Том 1: Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060105.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060105.65 "Стоматология" по дисциплине "Патология" Moscow: ГЭОТАР -Медиа, 2013, http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426579.html</p> <p>3. Бочков Н.П., Пузырев В.П., Смирнихина С.А. Клиническая генетика Moscow: ГЭОТАР -Медиа, 2015, http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435700.html</p> <p>4. Мутовин Г.Р. Клиническая генетика. Геномика и протеомика наследственной патологии: Гриф УМО по классическому университетскому образованию. Moscow: ГЭОТАР- Медиа, 2010, http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970411520.html</p>	<p>Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. FreeMedicalJournals 2. HighWire 3. Molecular & Cellular Proteomics 4. Medline 5. Российская медицина: статьи, диссертации, книги <p>Перечень программного обеспечения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Операционные системы Microsoft, пакет прикладных программ Microsoft Office <p>Перечень информационных справочных систем</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Гарант", "Консультант плюс", "Консультант"

	<p>ФТД.В.02 Ультразвуковая диагностика органа зрения</p>	<p>Основная литература:</p> <p>1. Офтальмология [Текст] : учебник : для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология" / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко ; Министерство образования и науки РФ .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— 637 с., [16] л. цв. ил. : ил. ; 26 .— Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 625-626 .— Предм. указ.: с. 627-637 .— ISBN 978-5-9704-1849-9, 1000 – 30 экз.</p> <p>2. Офтальмология : Гриф Минобрнауки России. Рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Медико-профилактическое дело", 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Офтальмология". / Сидоренко Е. И. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013 .— .— ISBN ISBN 978-5-9704-1849-9 .— ЭБС, Консультант студента: <URL:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418499.html >.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Детская офтальмология [Текст] : учебник : рекомендовано Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве учебника для студентов медицинских вузов / [Е. И. Сидоренко, В. В. Филатов, Г. В. Николаева, Е. Е. Сидоренко] ; под ред. Е. И. Сидоренко .— Москва : Издательский центр "Академия", 2014 .— 364, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. ; 22 .— (Высшее образование, Медицина) (Учебник) .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Библиография: с. 360-361 .— ISBN 978-5-4468-0376-7, 1000 , 5 экз.</p> <p>2. Клиническая офтальмология [Текст] : [руководство] / Е. Е. Сомов .— 3-е изд. — Москва : МЕДпресс-информ, 2012 .— 398 с. : ил., цв. ил. ; 24 .— Библиогр.: с. 397-398 (31 назв.) .— ISBN 978-5-98322-703-3, 1500 , 2 экз.</p> <p>3. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Алексеев</p>	<p>Офтальмохирургия [Текст] : ежемесячный научно-практический журнал / .— М. : [б. и.].— 4 раза в год .— ISSN 0235-4160.</p> <p>Российские медицинские ресурсы Интернет для врачей и пациентов: http://avo-portal.ru Ассоциация врачей-офтальмологов http://oor.ru Общество офтальмологов России http://rscrs.org Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.glaucomanews.ru Российское глаукомное общество http://www.euretna.org Европейское общество ретинологов http://escrs.org Европейское общество катарактальных и рефракционных хирургов http://www.rusmedserv.com (Медицина и здоровье в России) http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет) http://medagent.ru (Медицинский агент) http://www.medlux.ru (Медицина для вас) http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов) http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)</p> <p>Ссылки на русскоязычные и зарубежные электронные ресурсы http://www.ophtalmosurgery.ru/jour Теоретический и научно-практический журнал «Офтальмохирургия» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?6 Научно-практический журнал «Российская детская офтальмология» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?5 Электронное периодическое издание Российской офтальмология http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?3 Реферативно-информационный журнал «Новое в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?8 Научно-практический журнал «Современные технологии в офтальмологии» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?10 Научно — практический журнал по офтальмологии «Восток - Запад. Точка зрения» http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?12 Новости глаукомы http://www.eyepress.ru/periodical.aspx?4 Газета «Мир офтальмологии»</p>

		<p>В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436776.html</p> <p>4. Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html</p> <p>5. Офтальмология [Электронный ресурс] : учебник / Тахчиди Х.П., Ярцева Н.С., Гаврилова Н.А., Деев Л.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418208.html</p> <p>6. Клинический атлас патологии глазного дна [Электронный ресурс] / Кацнельсон Л.А., Лысенко В.С., Балишанская Т.И. - 4-е изд., стер. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423400.html</p> <p>7. "Рациональная фармакотерапия в офтальмологии [Электронный ресурс] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С. и др. / Под ред. Е.А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500115.html</p> <p>8. Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов/ В.А. Карпин [и др.]; Сургут. гос. Ун-т ХМАО – Югры. – Сургут: ИЦ СурГУ, 2017. – 34 с.</p>	
--	--	---	--

ОПОП ВО по направлению подготовки 31.08.59 «Офтальмология» обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным дисциплинам, содержание каждой из учебных дисциплин представлено в сети Интернет на сайте Университета.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) Университета. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) обеспечивает возможность доступа, обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и отвечает техническим требованиям Университета, как на территории Университета, так и вне его.

Для обеспечения образовательного процесса обучающихся Научная библиотека Университета оснащена учебной, учебно-методической литературой, библиотечно-информационными ресурсами в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Библиотека организации обеспечивает обучающихся библиотечными и информационными ресурсами по всем основным образовательным программам, реализуемым в организации. Имеется возможность доступа без ограничения для всех обучающихся к фондам учебно-методической документации и изданиям по основным изучаемым дисциплинам, в том числе доступа к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями, в том числе:

Электронный каталог фондов учебной, учебно-методической документации и изданий по основным изучаемым дисциплинам основных образовательных программ www.lib.surgu.ru

Электронно-библиотечные системы:

1. **ЭБС IPRbooks** (<http://iprbookshop.ru>) - научно-образовательный ресурс по всем отраслям наук (ОКСО), в полном объеме соответствующий ФГОС ВО. В ЭБС IPRbooks содержится более 25000 изданий: учебники, монографии, журналы по различным направлениям подготовки специалистов высшей школы. Соглашение 24-12-16/тд от 19.12.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017- 1.04.2017гг. (Базовая коллекция).
2. **ЭБС Znanium.com** (<http://znanium.com>) - это коллекция электронных версий изданий (книг, журналов, статей и т.д.), сгруппированных по тематическим и целевым признакам. В ЭБС реализована система поиска и отбора документов с удобной навигацией, созданием закладок, формированием виртуальных «книжных полок», сервисом постраничного копирования, а также другими сервисами, способствующими успешной научной и учебной деятельности. ЭБС Znanium.com - разработка Научно-издательского центра ИНФРА-М. Договор №1864ЭБС/01-16-ГК-734 от 17.11.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017-31.12.2017гг. (Базовая коллекция).
3. **ЭБС «Лань»** (<http://e.lanbook.com/>) — это крупнейшая политематическая база данных, включающая в себя контент сотен издательств научной, учебной литературы и научной периодики. Нашей организации предоставлен доступ к книгам по математике, физике, инженерным наукам, химии, теоретической механике, пищевому производству, сервису и туризму таких ведущих издательств как: «Лань», «Физматлит», «Советский спорт». Также нам предоставлен бесплатный доступ более чем к 500 научным журналам. Договор №01-16-ГК-723 от 16.11.2016г.; Договор №01-16-ГК-502 от 14.10.2016г. Доступ предоставлен 1.01.2017-31.12.2017гг.
4. **ЭБС «Юрайт»** (www.biblio-online.ru) - Электронно-библиотечная система «Юрайт» - это виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям. Договор №01-16Д-712 от 16.11.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017-31.05.2018гг.
5. **ЭБ «Академия»** (<http://academia-moscow.ru>) - электронная библиотека издательского центра «Академия» содержит электронные версии печатных учебных изданий, соответствующих программам ФГОС, по дисциплинам и профессиональным модулям, освоение которых необходимо для получения многих профессий и специальностей. Для СурГУ доступно 220 книг, выбранных исключительно по профилю дисциплин, читаемых в университете. Контракт №01-16-ГК – 907 от 19.12.2016г. Доступ предоставлен с 01.12.2016 - 01.12.2019гг.
6. **ЭБС "Консультант студента для медицинского вуза"** (<http://www.studentlibrary.ru>) -Электронно-библиотечная система «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» от издательской группы ГЭОТАР – Медиа содержит учебную литературу и дополнительные материалы, в том числе аудио-, видео-, анимации, тестовые задания, необходимые в учебном процессе студентам и преподавателям медицинских вузов. Договор №30сл/03-2016/01-16-Д-501 от 6.10.2016г. Доступ предоставлен с 1.11.2016-31.10.2017гг.
7. **Электронная библиотека технического ВУЗа»** (<http://www.studentlibrary.ru>) - многопрофильный образовательный ресурс «Консультант студента. Электронная библиотека технического вуза» является электронно-библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к современной учебной литературе по основным, изучаемым в вузах дисциплинам. Для СурГУ доступны электронные издания,

входящие в следующие комплекты: издательства «Бином. Химия»; издательства «Бином. Экология»; «Издательство «Статут»; «Физкультура и спорт»; «Энергетика»; «Архитектура и строительство»; «Естественные науки»; «Иностранный язык».

Договор №415КС/09-2016/01-16Д-694 от 14.11.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017-31.12.2017гг.

Научная библиотека предоставляет доступ к российским и зарубежным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам.

Российские БД:

Универсальная база данных «Электронных периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам» (<https://dlib.eastview.com/browse/udb/4>) - предоставляет уникальный доступ к десяткам ведущих российских периодических изданий по гуманитарным наукам - журналам институтов Российской Академии наук, охватывающим области от археологии до лингвистики. Полные тексты исследований и художественных произведений воспроизводятся с нумерацией страниц оригинала, облегчающей библиографические ссылки на источники. Договор №01-16-Д-553 от 14.10.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017 -31.12.2017гг.

Универсальная база данных «Электронных периодических изданий по экономике и финансам» (<https://dlib.eastview.com/browse/udb/1190>) В базу данных «Издания по экономике и финансам» входят ведущие российские научные журналы по экономике, специализированные издания по бухгалтерскому учету, экономическому анализу и финансам, а также ведущие и наиболее популярные газеты, в числе которых «Российская газета» и «Экономика и жизнь». Договор №01-16-Д-554 от 14.10.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017 -31.12.2017гг.

Электронная библиотека диссертаций (ЭБД РГБ) (<https://dvs.rsl.ru/>) - электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки содержит около 900 тыс. полных текстов диссертаций и авторефератов по всем специальностям. Пополнение базы новыми документами происходит по мере их оцифровки (около 25000 диссертаций в год).

Договор №095/04/0357/01-16Д-504 от 12.10.2016г. Доступ предоставлен с 23.11.2016-22.11.2017гг.

БД Полпред. Обзор СМИ. (<http://polpred.com>) - **Polpred.com** Обзор СМИ. Архив важных публикаций собирается вручную. База данных с рубрикаторм: 53 отрасли / 600 источников / 8 федеральных округов РФ / 235 стран и территорий / главные материалы / статьи и интервью 13000 первых лиц. Ежедневно тысяча новостей, полный текст на русском языке. Миллионы сюжетов информагентств и деловой прессы за 15 лет. Интернет-сервисы по отраслям и странам. Polpred.com открыт со всех компьютеров библиотеки и внутренней сети. Свободный доступ.

Национальная электронная библиотека (НЭБ) (нэб.рф) - Национальная электронная библиотека (НЭБ) – представленный единым порталом и поисковой системой проект, цель которого – свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. На портале представлены электронные копии книг и библиографические записи федеральных и региональных библиотек России. Издания посвящены самой разной тематике и относятся к широкому набору жанров. В оцифрованном виде можно найти как древние рукописи, так и самые последние научные и художественные произведения. Часть книг находится в свободном доступе, часть защищена авторским правом.

Договор №101/НЭБ/0442 от 15.07.2015г. – с момента подписания и пролонгируется бессрочно.

Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС) (<http://www.eapatris.com>) -Система **ЕАПАТИС** разработана Евразийским патентным ведомством (ЕАПВ) и является информационно-поисковой системой, обеспечивающей доступ к мировым, региональным и национальным фондам патентной документации. Русскоязычный фонд представлен в ЕАПАТИС патентной документацией ЕАПВ, России, национальных патентных ведомств стран евразийского региона, включая документацию стран-участниц Евразийской патентной конвенции. Предусмотрены различные виды патентных поисков. В результате проведения поиска формируются списки найденных патентных документов и предоставляются их реферативно-библиографические описания.

Письмо.Вх.5-56/28 от 25.01.2015г.

Зарубежные БД:

3.1. Журналы издательства Nature Publishing Group (<http://www.nature.com/siteindex/index.html>) - Доступны 85 журналов издательства Nature Publishing Group, в том числе журнал Nature (с 1869 г. по н. в.). Журналы Nature Publishing Group являются авторитетными в международном научном сообществе и служат источником информации о современных научных достижениях и актуальных проблемах во всем мире. В журналах публикуются материалы по прикладным и естественным наукам, клинической медицине.

Лицензионный договор от 11.10.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017 – бессрочно.

3.2. **Springer** (Springer – международная издательская компания, специализирующаяся на выпуске академических журналов и книг по естественнонаучным направлениям. БД **Springer** предоставляет доступ к следующим ресурсам:

- **Springer Journals** – полнотекстовая коллекция электронных журналов издательства Springer по различным отраслям знаний.
- **Springer Protocols** – коллекция научных протоколов по различным отраслям знаний. **Springer Materials** – коллекция научных материалов в области физических наук и инжиниринга.
- **Springer Reference** – электронные энциклопедии, справочники, словари и атласы по всем отраслям науки.
- **zbMATH** – реферативная база данных по чистой и прикладной математике.

Лицензионный договор от 11.10.2016г. Доступ предоставлен с 1.01.2017 – бессрочно.

3.3. Журналы издательства Cambridge University Press (<http://journals.cambridge.org>) - полная коллекция журналов Cambridge University Press включает более 350 журналов по различным отраслям знания. Журналы объединяются в тематические коллекции: Science, Technology, Medicine (естественные науки и медицина) и Humanities & Social Science (науки социально-гуманитарного цикла). Журналы Cambridge University Press — авторитетные научные издания, около двух третей из них включены в Journal Citation Reports. Текущие значения импакт-факторов для этих журналов публикуются на странице <http://journals.cambridge.org>

Сублицензионный договор № CUP/109 от 9.01.2017г. Доступ предоставлен с 9.01.2017 -31.07.2017гг.

3.4. **Архив научных журналов** (<http://archive.neicon.ru>) - система «Архив научных журналов» создана Некоммерческим партнерством «Национальный электронно-информационный консорциум» (НП НЭИКОН) в соответствии с государственным контрактом Министерства образования и науки №07.551.11.4002. В рамках контракта НП НЭИКОН приобрел архивные коллекции ряда ведущих издательств. Архивной коллекцией считается завершенный массив журналов, начинающийся, как правило, с первого выпуска первого журнала и заканчивающийся определенным годом. Год окончания массивов от 1995 до 2011 г. В рамках Федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технического комплекса России на 2007-2013гг) по теме: «Поддержка и расширение системы обеспечения новыми информационными технологиями» для университета консорциумом «НЭИКОН» предоставлен доступ к 2 345 журналам, содержащим 3 413 191 статью следующих архивов зарубежных издательств:

Коллекции в архиве:

- Annual Reviews. Electronic Back Volume Collection 1932-2006 издательства Annual Reviews.
- 2011. Cambridge Journals Digital Archive издательства Cambridge University Press.
- 2011. Oxford Journals Digital Archive издательства Oxford University Press.
- Архив журналов Королевского химического общества (Royal Society of Chemistry) 1841-2007.
- Historic Archive 1874-2000 издательства The Institute of Physics (IOP).

- Архивы журнала Nature 1869-2011 издательства Nature Publishing Group.
- Science Classic (digital archive: 1880-1996) издательства The American Association for the Advancement of Science (AAAS).
- 2011. SAGE Deep Backfile Package издательства SAGE Publications.
- 2011. Journal Archive Collection издательства Taylor & Francis.
- The American Geophysical Union. Journal Back File Collection издательства Wiley.

Письмо НП НЭИКОН» Исх. 2014-01/19 от 28.01.2014г. и бессрочно.

Научная библиотека СурГУ (единственная в ХМАО) предоставляет доступ к наукометрическим БД:

Зарубежные наукометрические БД:

3.5. БД **Web of Science Core Collection** (<http://webofknowledge.com>) – представляет собой совокупность разнообразных баз данных, функционирующих на платформе ISI Web of Knowledge и разрабатывается Институтом научной информации США (Institute of Scientific Information, владелец компания Thomson Reuters). Основные элементы WoS, которые используются для определения индекса цитируемости исследователя, организации или научного коллектива, это:

- **Science Citation Index Expanded** (база по естественным наукам) – с 2009 г. по настоящее время.
- **Social Sciences Citation Index** (база по социальным наукам) – с 2009 г. по настоящее время.
- **Arts & Humanities Citation Index** (база по искусству и гуманитарным наукам) – с 2009 г. по настоящее время.

В рамках БД у пользователя есть возможность проведения традиционного тематического поиска и поиска по автору документа, а также получения найденных записей с полным библиографическим описанием. В базе данных пользователь может найти, кто цитировал конкретного автора, книгу, статью или патент.

Контракт № 01-16-ГК-617 от 31.10.16г. Доступ предоставлен с 1.11.2016 по 31.10.2017гг.

БД **Scopus** (<http://www.scopus.com>) - универсальная реферативная база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой литературы со встроенными

3.6. библиометрическими механизмами отслеживания, анализа и визуализации данных. В базе содержится более 21900 изданий от 5000 международных издателей в области фундаментальных, общественных и гуманитарных наук, техники, медицины и искусства. Договор № 01-16-ГК-616 от 31.10.16г. Доступ предоставлен 1.11.2016 по 31.10.2017гг.

Российская наукометрическая БД:

3.7. **Научная электронная библиотека (РИНЦ)- LIBRARY.RU** – крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и получения информации. Содержит полнотекстовые версии иностранных и отечественных научных журналов, рефераты публикаций журналов, а также описания зарубежных и российских диссертаций. Свыше 2800 российских научных журналов размещены в бесплатном открытом доступе. Для доступа к остальным изданиям предлагается возможность подписаться или заказать отдельные публикации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ).

Договор №SIO-641/2016/02-16-ГК-521 от 28.06.2016г. Доступ предоставлен с 28.07.2016-29.07.2017гг

Профессиональные справочные системы «Техэксперт» (<http://www.cntd.ru>) – полная библиотека ГОСТов и нормативно-технических документов (свободный интернет-ресурс)

Библиотека оснащена 40 автоматизированными рабочими местами, все компьютеры библиотеки имеют выход в Интернет, на всей площади библиотеки есть Wi-Fi. Научная библиотека имеет Web-сайт www.lib.surgu.ru, основной целью которого является предоставление объективных сведений о библиотеке и ее информационном потенциале.

Доступ в сеть Интернет (в том числе посредством Wi-Fi)

Контракт №0387200022316000241-0288756-01 «30» января 2017г

5.3. Материально-техническое обеспечение программы

Университет, реализующий данную образовательную программу ординатуры, располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
Блок: Б1. Часть: Базовая		
1	Б.1. Б.01. Офтальмология	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум Стол – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi</p>
2	Б.1. Б.02. Общественное здоровье и здравоохранение.	<p>Учебная аудитория для занятий лекционного типа №224 оснащена стационарной учебной доской для мела, мультимедийной установкой, наглядными пособиями, таблицами, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 534, для проведения практических занятий, промежуточной и итоговой аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, наглядными пособиями, таблицами, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p>
3	Б.1. Б.03. Педагогика.	<p>Учебная аудитория № 224 для проведения занятий лекционного типа оснащена переносным мультимедиа проектором, переносным экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья</p> <p>Учебная аудитория № 224 для проведения практических занятий, самостоятельной работы, промежуточной аттестации оснащена переносным мультимедиа проектором, переносным экраном, ноутбуком, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p>

4	Б.1. Б.04. Медицина чрезвычайных ситуаций	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 224.</p> <p>Учебные аудитории оснащены: мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью, табличным фондом. Адрес: г. Сургут ул. Энергетиков – 22</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических занятий, промежуточной аттестации. № УК-63/26 на базе БУ ХМАО-Югры «Сургутская городская клиническая больница» оснащена: термометр, медицинские весы, ростомер, каталка, кушетка, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, облучатель бактерицидный, ультразвуковой аппарат, функциональная кровать, аппарат для измерения артериального давления, сантиметровые ленты, аппарат ИВЛ, монитор жизненно важных функций, противошоковый набор, набор и укладка для оказания неотложной помощи, инфузионный насос, медицинский аспиратор, анализатор газов и КОС крови. Инструменты и расходный материал в количестве, позволяющим обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью. г. Сургут. Ул. Губкина, 1 стр.6. БУ ХМАО- Югры «СГКБ»</p>
5	Б.1. Б.05 Патология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа – 224.</p> <p>Учебные аудитории оснащены: мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью, табличным фондом.</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических занятий, промежуточной аттестации. № 533,531.</p> <p>Учебные аудитории оснащены: Переносной проектор Epson (1 шт), ноутбук Lenovo (1 шт), микроскоп Zeiss (12 шт.), видеофильмы, таблицы, муляжи, микропрепараты (МиП).</p> <p>Лаборатория оснащена типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально. Гистологическое и лабораторное оборудование, микроскопические цифровые комплексы «Микмед-2-3888-1» с программным обеспечением «Микроанализ база изображений» и «Eclipse-Ni-U» (цифровая цветная камера 5.0Мп DS-Fi2, морфометрическая программа), медицинский диагностический кардиокомплекс «KAD-OS», Микрофлюс с модулями мониторинга функций мозга «Нейрософт», спиромерт «Микро ЛАБ», Электрокардиограф «ЭК1-05-АСК» (комб.питанием), Аппаратно-программный комплекс ВНС-спектр «Нейрософт», комплекс для психофизических исследований «НС-Психотест» «Нейрософт», велоэргометр.</p> <p>Морфологическая лаборатория кафедры патофизиологии и общей патологии оснащена: микроскоп Nikon Eclipse Ni M570E, видеокамера Nikon DS-Fi2 с программным обеспечением Nikon-Elements, компьютер, монитор, микроскоп Микмед 6 с фотокамерой Canon и морфометрической программой «Micromed images», компьютер, монитор, микроскопы (2) Primo Star (Zeiss); оборудование для гистологической проводки материала</p>

		<p>(микротом, водяная баня, термостаты, аппарат для гистологической проводки материала), аксессуары для проведения окрашивания и иммуногистохимического исследования материала.</p> <p>Инструменты и расходный материал в количестве, позволяющим обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.</p> <p>Адрес: г. Сургут ул. Энергетиков – 22</p>
6	Б.1. Б.06. Клиническая фармакология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа – 224.</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических занятий, промежуточной аттестации. № 224</p> <p>Учебные аудитории оснащены: мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью, табличным фондом.</p> <p>Адрес: г. Сургут ул. Энергетиков – 22</p>
7	Б1.Б.07. Социально-психологические основы профессиональной деятельности	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 224.</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических занятий, промежуточной аттестации. № 224</p> <p>Учебные аудитории оснащены: мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью, табличным фондом.</p> <p>Адрес: г. Сургут ул. Энергетиков – 22</p>
Блок: Б1. Часть: Вариативная		
1	Б.1.В01. Офтальмология терапевтическая	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум Стол – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi</p>
2	Б.1.В02. Офтальмология хирургическая	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум</p>

		Столы – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi
3	Б.1.В03. Детская офтальмология	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум Столы – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi</p>
Блок: Б1. Часть: Вариативная Дисциплины по выбору		
1	Б.1.В.ДВ01.01 Лазерные интраокулярные методы лечения органа зрения.	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум Столы – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi</p>
2	Б.1. В. ДВ 01.02 Рефракционная и лазерная офтальмохирургия.	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум Столы – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi</p>
3	Б.1.В.ДВ.01.03 Физиотерапия (адаптационная программа)	Учебные аудитории оснащены мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья

		<p>Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем малогабаритный «АЛМАГ-01» № ФСР 2007/00136 от 14 декабря 2009 года</p> <p>Аппарат магнитотерапевтический «АЛМАГ-03» № ФСР 2012/13599 от 29 июня 2012 года</p> <p>Электростимулятор «СТИМЭЛ-01М» № ФСР 2011/10104 от 16 мая 2014 года</p> <p>Аппарат для локальной гипотермии «ХОЛОД-01» № ФСР 2011/12636 от 20 декабря 2011 года</p>
Блок: Б2. Часть: базовая		
1	Б.2.Б.01. (П) Производственная (клиническая) практика	<p>Практика проходит на базе офтальмологического отделения БУ ХМАО-Югры «Сургутская окружная клиническая больница»</p> <p>Перечень оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. рабочее место офтальмолога HUVITZCRT-4000, укомплектованное щелевой лампой C.S.O. SL-980, 2. авторефкератометр ReihertRK 600, 3. проектор знаков Nides, 4. автоматический компьютерный фороптер Nides, 5. набор очковых стекол; 6. оптический когерентный томограф Stratus OCT Carl Zeiss, 7. эндотелиальный микроскоп SP 3000P, 8. биомикроскоп с автоматическим подъемным столом SL 120 Carl Zeiss, 9. компьютерный периметр Tomey AP 2000, 10. ультразвуковой А/В сканер UD 6000 фирмы Tomey, 11. А сканер-пахиметр OcuScan фирмы Alcon, 12. налобный бинокулярный офтальмоскоп с набором офтальмологических линз, 13. ручные электрические офтальмоскопы, 14. аппарат «Свето-тест» для исследования КЧСМ, 15. аппарат Рота с таблицами Сивцева-Головина и Орловой, 16. скиаскопические линейки, 17. тонометры Маклакова весом 5, 7,5, 10, 15 грамм, 18. зеркальный экзофтальмометр Гертеля, 19. индикаторы Комберга-Балтина. 20. офтальмологический микроскопом Karl Zeiss Lumera 700, 21. факсэмульсификатор Nides CV 24000, 22. факсэмульсификатор Faros Oertli, 23. микрохирургический офтальмологический инструментарий, 24. медицинский электрический коагулятор, 25. лазерный перфоратор Nd:YAG-лазер LPULSASYL9000 с длиной волны 1064 нм., 26. лазерный фотокоагулятор с длиной волны 532 нм. <p>Центр аккредитации медицинских работников МИ СурГУ аудитории №030 (1,2,4,6), для проведения практических занятий, консультаций, промежуточной аттестации оснащены мультимедиа проектором, экраном, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья;</p>

		<p>Аудитории симуляционного центра МИ, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, лабораторными инструментами и расходными материалами в достаточном количестве: Sim NewB – (недоношенный ребенок, для проведения реанимационных мероприятий); Sim Baby – (новорожденный ребенок, для проведения реанимационных мероприятий); Mega Code Kid – (ребенок 7 лет для проведения реанимационных мероприятий, с возможностью дефибриляции и кардиостимуляции); Baby Ann – (новорожденный. Иностранное тело гортани); Nursing Baby (ребенок 1 года, для обучения общему уходу); Pediatric Intubation Trainer (тренажер для обучения СЛР); Nursing Kid – (ребенок 7 лет, для обучения общему уходу); Baby Umbi – (новорожденный. Уход за пуповиной)</p>
Блок: Б2. Часть: Вариативная		
1	Б.2.В.01. (П) Производственная (клиническая) практика	<p>Практика проходит на базе офтальмологического отделения БУ ХМАО-Югры «Сургутская окружная клиническая больница» Перечень оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. рабочее место офтальмолога HUVITZCRT-4000, укомплектованное щелевой лампой C.S.O. SL-980, 2. авторефкератометр ReihertRK 600, 3. проектор знаков Nidec, 4. автоматический компьютерный фороптер Nidec, 5. набор очковых стекол; 6. оптический когерентный томограф Stratus OCT Carl Zeiss, 7. эндотелиальный микроскоп SP 3000P, 8. биомикроскоп с автоматическим подъемным столом SL 120 Carl Zeiss, 9. компьютерный периметр Tomey AP 2000, 10. ультразвуковой А/В сканер UD 6000 фирмы Tomey, 11. А сканер-пахиметр OcuScan фирмы Alcon, 12. налобный бинокулярный офтальмоскоп с набором офтальмологических линз, 13. ручные электрические офтальмоскопы, 14. аппарат «Свето-тест» для исследования КЧСМ, 15. аппарат Рота с таблицами Сивцева-Головина и Орловой, 16. скиаскопические линейки, 17. тонометры Маклакова весом 5, 7,5, 10, 15 грамм, 18. зеркальный экзофтальмометр Гертеля, 19. индикаторы Комберга-Балтина. 20. офтальмологический микроскопом Karl Zeiss Lumera 700, 21. факоземульсификатор Nidec CV 24000, 22. факоземульсификатор Faros Oertli, 23. микрохирургический офтальмологический инструментарий, 24. медицинский электрический коагулятор, 25. лазерный перфоратор Nd:YAG-лазер

		LPULSASYL9000 с длиной волны 1064 нм., 26. лазерный фотокоагулятор с длиной волны 532 нм
Блок: Б3		
1	Государственная итоговая аттестация	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения итоговой аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Центр аккредитации медицинских работников МИ СурГУ аудитории №030 (1,2,4,6), для проведения практических занятий, консультаций, промежуточной аттестации оснащены мультимедиа проектором, экраном, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья;</p> <p>Аудитории симуляционного центра МИ, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, лабораторными инструментами и расходными материалами в достаточном количестве:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sim NewB – (недоношенный ребенок, для проведения реанимационных мероприятий); – Sim Baby – (новорожденный ребенок, для проведения реанимационных мероприятий); – Mega Code Kid – (ребенок 7 лет для проведения реанимационных мероприятий, с возможностью дефибриляции и кардиостимуляции); – Baby Ann – (новорожденный. Иностранное тело гортани); – Nursing Baby (ребенок 1 года, для обучения общему уходу); – Pediatric Intubation Trainer (тренажер для обучения СЛР); – Nursing Kid – (ребенок 7 лет, для обучения общему уходу); – Baby Umbi – (новорожденный. Уход за пуповиной) <p>Перечень оборудования офтальмологического отделения БУ ХМАО-Югры «Сургутская окружная клиническая больница»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. рабочее место офтальмолога HUVITZCRT-4000, укомплектованное щелевой лампой C.S.O. SL-980, 2. авторефкератометр ReihertRK 600, 3. проектор знаков Nides, 4. автоматический компьютерный фороптер Nides, 5. набор очковых стекол; 6. оптический когерентный томограф Stratus OCT Carl Zeiss, 7. эндотелиальный микроскоп SP 3000P, 8. биомикроскоп с автоматическим подъемным столом SL 120 Carl Zeiss, 9. компьютерный периметр Tomey AP 2000, 10. ультразвуковой А/В сканер UD 6000 фирмы Tomey, 11. А сканер-пахиметр OcuScan фирмы Alcon, 12. налобный бинокулярный офтальмоскоп с набором

		<p>офтальмологических линз, 13.ручные электрические офтальмоскопы, 14.аппарат «Свето-тест» для исследования КЧСМ, 15.аппарат Рота с таблицами Сивцева-Головина и Орловой, 16.скиаскопические линейки, 17.тонометры Маклакова весом 5, 7,5, 10, 15 грамм, 18.зеркальный экзофтальмометр Гертеля, 19.индикаторы Комберга-Балтина. 20.офтальмологический микроскопом Karl Zeiss Lumera 700, 21.факоэмульсификатор Nidec CV 24000, 22.факоэмульсификатор Faros Oertli, 23.микрохирургический офтальмологический инструментарий, 24.медицинский электрический коагулятор, 25.лазерный перфоратор Nd:YAG-лазер LPULSASYL9000 с длиной волны 1064 нм., 26.лазерный фотокоагулятор с длиной волны 532 нм</p>
Блок: ФТД		
	<p>ФТД.В.01 Персонифицированная медицина</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 2-б. Адрес: г. Сургут, ул. Энергетиков, 22. Учебная аудитория для проведения лекций оснащена мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебели: парты, стулья Учебная аудитория для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 533. Адрес: г. Сургут, ул. Энергетиков, 22. Учебная аудитория оснащена:1) Необходимое оборудование (мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком) и технические средства (телевизор, видеоплеер) для предоставления учебной информации студентам. Симуляционно-тренинговый аккредитационный центр МИ СурГУ, Адрес: г. Сургут, ул. Энергетиков – 22. Аудитории симуляционного центра МИ, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, лабораторными инструментами и расходными материалами в достаточном количестве Мультимедиапроектор BenQ Медицинская мебель. Библиотека результатов лабораторных и инструментальных исследований Роли для стандартизированных пациентов Библиотека ситуационных задач Библиотека клинических сценариев Библиотека оценочных листов Инструменты и расходный материал в количестве, позволяющим обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью. Аудитории для самостоятельной работы: № 542 Атриум. Адрес: г. Сургут, Проспект Ленина, 1.</p>

		<p>Читальный зал медико-биологической литературы и литературы по физкультуре и спорту научной библиотеки СурГУ.</p> <p>Адрес: г. Сургут, Проспект Ленина, 1.</p> <p>Оснащение: столы – 42; стулья – 60, компьютеры с выходом в интернет – 3.</p> <p>Стол – 45; стулья – 45, компьютеры с выходом в интернет – 11.</p>
2	ФТД.В.02 Ультразвуковая диагностика органа зрения	<p>Учебная аудитория № 3 для проведения занятий лекционного типа оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Учебная аудитория № 3 для проведения практических занятий, промежуточной аттестации оснащена стационарной учебной доской для мела, переносным проектором, переносным экраном на штативе, переносным ноутбуком, комплектом презентационных материалов, типовой учебной мебелью: столы, стулья.</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы 542 Атриум</p> <p>Стол – 42, стулья – 60, 3 компьютера с выходом в интернет, Wi-Fi</p>

Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа

1. Операционные системы Microsoft, пакет прикладных программ Microsoft Office договор 01-15-ГК-Р178 от 02.11.2015 г. до 1.11.2016,

2. Доступ в сеть Интернет (в том числе посредством Wi-Fi)

Контракт №0387200022315000200-0288756-02 от 18.01.2016

3. Программное обеспечение Sim NewB Scenario Builder Log and scenario Contro Ver 1.3 CAT.NO.#220-29950 PN 1008522 rev.C

4. Программное обеспечение Laerdal Sim Baby Version 1.6 EN SER.NO 9985 Rev. M

16. Программное обеспечение Laerdal SimPad. ZW1270000950. Ver. 5.0.5.20932. UUID f0b1dac0-507d-42c9-9558-bc877c9e61cb

5. Программное обеспечение SIMBIONIX LAP MENTOR –

Windows 7 PRO FOR OEM Software BKT KV-Y43D6-KT7FP-QPF3P-6XB6K X16-93649

Mentor Learn Ver. 1.2.1.15

Mentor Learn's DataBase Ver. 2.1.1.15

Mentor Learn's Envelope Application Ver 1.2.1.35

Mentor Learn's Envelope Application DataBase Ver 3.1.1.15

Lower GI Endoscopy I Ver 2.7.6.2 2.0.0.0

Upper GI Endoscopy I Ver 2.7.6.2 2.0.0.0

Essential Bronchoscopy 1.0.1.7 2.0.0.3

Diagnostic Bronchoscopy 1.0.1.7 2.0.0.3

6. Программное обеспечение SIMBIONIX GI MENTOR

Windows 7 PRO FOR OEM Software BG6TH-RHVDM-KQ34K-WJPFH-9VBD8-00180459518812 X1881962

Аудитория для самостоятельной работы

№ 542 Атриум (пр. Ленина, 1) Столы – 42; стулья – 60; компьютеры с выходом в интернет – 3;

№ 634 Зал естественно-научной и технической литературы (пр. Ленина, 1) Столы – 45 шт., стулья – 45 шт., компьютеры с выходом в интернет – 11 шт.

№ 224 ул. Энергетиков – 22 Столы – 14 шт., стулья – 28 шт., компьютеры с выходом в интернет – 7 шт.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся: актов зал, ординаторская, учебная комната с выходом в интернет БУ ХМАО-Югры «СГКБ» Адрес: г. Сургут., ул. Губкина, 1 стр.6.

6. Характеристики среды организации, обеспечивающие развитие универсальных и социально-личностных компетенций выпускников.

Социокультурная среда создается в результате реализации основных направлений образовательной, воспитательной и научно-исследовательской деятельности университета. Социокультурная среда университета обеспечивает развитие социально-личностных компетенций и способствует успешному прохождению студентами периода обучения от получения навыков организации учебной и внеучебной работы, знакомства с историей и культурой многонационального Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, с культурными и научными традициями университета до готовности к профессиональной деятельности.

В университете существует целый ряд подразделений, созданных для управления социально-культурными процессами, способствующих укреплению нравственных, гражданских, патриотических и общекультурных качеств обучающихся: Совет по воспитательной работе СурГУ, Система студенческого самоуправления и отдел по внеучебной работе.

Совет по воспитательной работе СурГУ создан для контроля и организации воспитательной работы в университете. В своей деятельности он руководствуется «Концепцией воспитательной работы СурГУ», основной смысл которой заключается в том, что выпускник университета должен быть всесторонне развитой жизнеспособной личностью, которая будет способна адекватно реагировать, быстро приспосабливаться к изменяющимся условиям, принимать управленческие решения, обладать гуманистической ориентированностью и высокой гражданственностью, направленностью на профессиональный успех и творческую устремленность, интеллигентность, социальную активность и предприимчивость. Совет активно сотрудничает более чем с 24 национальными объединениями, учреждениями искусств, с социальными службами и силовыми структурами округа. Его работа направлена на поддержание в университете атмосферы уважения к окружающим людям и миру в целом.

Представительным органом Системы студенческого самоуправления университета является Студенческий Парламент. В Системе студенческого самоуправления действуют:

- 5 ассоциаций: «Ассоциация творческих клубов», «Ассоциация спортивных клубов», «Ассоциация лиц с ограничениями по здоровью», «Ассоциация студентов, оставшихся без попечения», «Ассоциация выпускников»;
- 6 центров: «Центр волонтеров», «Центр Дружбы народов», «Центр прикладного творчества», «Центр студенческих отрядов», «Центр гражданско-патриотической подготовки», «Центр наставников»;
- 10 комитетов: 6 «Студенческих комитетов института», 2 «Студенческих комитета общежития», «Антинаркотический комитет», «Комитет гражданских инициатив».

Их деятельность регламентирована Положениями и направлена на формирование активной гражданской позиции. Через деятельность Системы студенческого самоуправления студентам предоставляется возможность принимать активное участие в социальных акциях, заниматься благотворительностью, организацией встреч с известными политиками разных направлений, предпринимателями, религиозными деятелями разных конфессий, деятелями искусства и т.п. Одной из форм работы являются деловые профессиональные и общественно-политические игры; организация «Школы актива»; курсы, направленные на адаптацию и сплочение студентов различных институтов. Студенчество университета принимает непосредственное участие в решении учебно-воспитательных и социально-бытовых проблем студентов СурГУ. При содействии студентов и сотрудников института государства и права действует бесплатная юридическая консультация, а в институте гуманитарного образования и спорта - психологическая служба, работа которых направлена на социальную и психологическую поддержку всех категорий работающих и обучающихся в университете.

Отдел по внеучебной работе со студентами призван организовывать досуг студентов, способствовать выявлению и развитию их творческих способностей через участие в конкурсах, кружках по интересам; содействовать работе кураторов со студенческими группами, развитию творческой и организационной инициативы обучающихся, организации встреч с известными жителями округа, предпринимателями, учеными, деятелями искусства и т.п.

Социокультурные компетенции студентов формируются в тесном сотрудничестве со Студенческим театром СурГУ, Музеем СурГУ, Спортивным клубом и другими подразделениями СурГУ.

Студенческий театр СурГУ способствует формированию духовно-нравственного, эстетического и гражданского сознания обучающихся через приобщение к искусству. В театре действуют творческие лаборатории: «Школа ведущего», «Школа вокального мастерства», «Театр пластики и пантомимы», «Школа хореографии», основными задачами которых является обеспечение возможности раскрепоститься, заглянуть внутрь себя, развивать свои творческие способности и открывать новые.

Музей СурГУ представляет собой учебное и воспитательное подразделение университета, которое сформировано для сохранения не только исторических сведений и архивных документов университета, но и развития у обучающихся познавательных способностей, прямого участия в пополнении и изучении материалов Музея, формирования у них гражданственности и патриотизма на примере истории университета, тесно связанной с развитием города и округа.

Спортивный клуб отвечает за создание условий для формирования у студентов ценностных ориентаций на сохранение и укрепление здоровья и навыков здорового образа жизни и повышения уровня здоровья обучающихся. Разрабатывает и внедряет в повседневную практику здоровьесберегающие технологии обучения и оздоравливающие методики коррекции и укрепления здоровья. Спортивным клубом совместными усилиями с ведущими тренерами страны культивируются различные виды спорта.

Научная библиотека СурГУ ведет большую культурно-просветительскую, научно-библиографическую и гражданско-патриотическую работу.

Таким образом, университет имеет необходимые возможности для создания условий по формированию общекультурных (социально-личностных) компетенций обучающихся, что подтверждается успешными карьерным ростом и профессиональными достижениями выпускников.

6.1. Особенности организации образовательного процесса по ОПОП ВО для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Содержание высшего образования и условия организации обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья определяются адаптированной образовательной программой для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Обучение по образовательным программам высшего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе образовательных программ высшего образования, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Обучение по образовательным программам высшего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется Университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В Университете создаются специальные условия для получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания образовательных организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

В целях доступности получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья образовательной организацией обеспечивается:

1) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие специального оборудования - портативный дисплей Брайля, который озвучивает все действия пользователя, обеспечивает комфортную работу на компьютере и доступность информации. Дисплей сочетает в себе новейшие технологии, самую удобную для пользователя клавиатуру, эргономичное расположение органов управления, подключение USB кабелем.
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию образовательной организации.

2) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество определены с учетом размеров помещения);
- обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для обучающихся, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения образовательной организации, а также их пребывания в указанных помещениях:

- наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, широких лифтов со звуковым сигналом, световой навигации, платформы для подъема инвалидных колясок; локального понижения стоек-барьеров до высоты не более 0,8 м;
- наличие специальных кресел и других приспособлений,
- наличие санитарной комнаты, оборудованной адаптированной мебелью.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных классах, группах.

С учетом особых потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья Университетом обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

Для занятий адаптивными видами спорта лиц с ограниченными возможностями здоровья имеется специальное оборудование

В Научной библиотеке для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляется:

- приоритетное обеспечение (по имеющимся на абонементе спискам) печатными изданиями в период массовой выдачи учебной литературы;
- предоставление удаленного - по паролю - доступа с домашнего или другого ПК (с выходом в интернет) к электронным образовательным ресурсам НБ: 9 ЭБС (электронно-библиотечным системам), 45 БД (образовательным базам данных), 3 ПЭК (полнотекстовым электронным коллекциям), ЭК (электронному каталогу), состоящему из 130 тыс. записей;
- электронный заказ (бронирование) печатных изданий и просмотр своего электронного формуляра – с любого ПК (с выходом в Интернет);
- 2 лингафонные кабины с медиатекой для прослушивания и просмотра материалов;
- библиотечно-библиографическое обслуживание глухонемых студентов сотрудником библиотеки, владеющим языком специального алфавита;
- условия для удобного и безопасного перемещения по библиотеке: широкие лифты со звуковым сигналом, платформы для подъема инвалидных колясок; пандусы и поручни; световая навигация;
- удобное расположение мебели и автоматизированных читательских мест для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата.

На сайте университета размещена информация об особенностях поступления для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Разработана вкладка «Ассоциация студентов с ограниченными возможностями здоровья».

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.58 «Оториноларингология»

Контроль качества освоения программ ординатуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин (модулей) и прохождения практик, промежуточная аттестация обучающихся – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам (модулям), прохождения практик.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине разрабатываются преподавателями кафедры, за которой закреплена дисциплина, и доводятся до сведения обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП ВО (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются соответствующей кафедрой, а для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются выпускающей кафедрой.

Образовательным учреждением должны быть созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины, в качестве внешних экспертов должны активно привлекаться работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины и так далее.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Государственная итоговая аттестация предполагает сдачу государственного экзамена.

7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП ВО созданы фонды оценочных средств. Эти фонды включают: контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, зачетов, тесты и тестирующие программы, а также другие формы контроля, позволяющие оценивать уровни образовательных достижений и степень сформированности компетенций.

7.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ОПОП ВО программы ординатуры по специальности 31.08.59 «Офтальмология»

Государственная итоговая аттестация (ГИА) включает подготовку и сдачу государственного экзамена. ГИА проводится с целью определения универсальных и профессиональных компетенций выпускника, определяющих его подготовленность к решению профессиональных задач, установленных ФГОС ВО, способствующим его устойчивости на рынке труда и продолжению образования.