

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр  
Сибирского отделения Российской академии наук»  
(ФИЦ КНЦ СО РАН, КНЦ СО РАН)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
«ГЕРПЕСВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»  
БАЗОВОЙ ЧАСТИ БЛОКА 1 «ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)»  
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
31.08.49 ТЕРАПИЯ**

(ПРИЛОЖЕНИЕ 7 к основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.49 Терапия)

**Трудоемкость:** 72 академических часа, 2 з.е.

Красноярск  
2020 год

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» заслушана и утверждена на заседании Ученого совета НИИ МПС (протокол №.2 от « 27 » января 2020г.)

Председатель Ученого совета  
д.м.н., профессор Э.В. Каспаров

Автор программы

к.м.н. А.А. Барило

## **5. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ) БЛОКА 1 «ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)» ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.49 ТЕРАПИЯ**

### **5.7. Рабочая программа дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия**

#### **5.7.1. Планируемые результаты обучения ординаторов, успешно освоивших рабочую программу дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия**

**Трудоемкость освоения:** 72 акад. час., 2 з.е.

Обучающиеся, успешно освоившие рабочую программу дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия, будут обладать компетенциями, включающими в себя готовность:

- готовность 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-1);

- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании терапевтической медицинской помощи (ПК-6);

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8).

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия, обучающийся должен знать:

- эпидемиологию, микробиологию возбудителя, этиологию, патогенез, классификацию, диагностику и лечение инфекционных болезней, поражения кожи при общих инфекционных заболеваниях, ВИЧ, вирусных заболеваниях;

- получить информацию о заболеваниях, выявить общие и

специфические признаки заболевания;

- причины возникновения патологических процессов в организме, механизм их развития и клинического проявления;
- интерпретацию лабораторных исследований при инфекционных и болезнях.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия, обучающийся должен уметь:

- оценить тяжесть состояния, принимать необходимые меры для выведения больного из этого состояния, определить объем и последовательность лечения, оказать необходимую срочную помощь;
- определить необходимость специальных методов исследования.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия, обучающийся должен иметь навыки:

- получения информации о заболевании и специфических признаках заболевания;
- разработать схему лечения больного при данной патологии.

#### **5.7.2. Содержание рабочей программы вариативной дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия**

<b>Индекс</b>	<b>Наименование дисциплины, тем, элементов</b>	<b>Код компетенции</b>
<b>Б1.Б.</b>	<b>Блок 1. Базовая часть</b>	
<b>Б1.Б.6</b>	<b>«Герпесвирусные инфекции в клинической практике»</b>	
Б1.Б.6.1	Герпесвирусные инфекции. Виды и механизмы развития вирусных инфекций. Клиническая картина различных видов вирусных инфекций. Диагностика, лечение и профилактика вирусных инфекций	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Б1.Б.6.1.1	Герпесвирусные инфекции приобретенные	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Б1.Б.6.1.1.1	Вирус простого герпеса 1 - и 2 типов: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Б1.Б.6.1.1.2	Вирус ветряной оспы. Возбудитель, патогенез, симптоматика, осложнения, диагностика,	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8

Индекс	Наименование дисциплины, тем, элементов	Код компетенции
	лечение, прогноз и профилактика	
Б1.Б.6.1.1.3	Опоясывающий лишай: определение, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, осложнения, лабораторная диагностика и лечение, предупреждение возникновения. Атипичные формы опоясывающего лишая	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Б1.Б.6.1.1.4	Вирус Эпштейн – Барра. Описание, этиология, эпидемиология, патология, лабораторная диагностика, лечение, профилактика, осложнения и прогноз.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Б1.Б.6.1.1.5	Цитомегаловирусная инфекция: определение, этиология, патогенез, механизм развития и формы цитомегалии, диагностика, лечение и профилактика	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Б1.Б.6.1.2	Врожденные формы герпесвирусных инфекций: диагностика, профилактика, лечение.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8

### 5.7.3. Тематический план лекций

№ п/п	Индекс темы /элемента	Темы лекций	Кол-во час.	Код компетенции
1	2	3	4	5
	<b>Б1.Б.</b>	<b>Блок 1. Базовая часть</b>		
	<b>Б1.Б.6</b>	<b>«Герпесвирусные инфекции в клинической практике»</b>	<b>4</b>	
1	Б1.Б.6.1	Герпесвирусные инфекции	2	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
2	Б1.Б.6.1.1	Принципы диагностики и лечения герпесвирусных инфекций	2	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8

### 5.7.4. Тематический план практических занятий

№ п/п	Индекс темы /элемента	Темы практических занятий	Ко-л-во час.	Код компетенции
1	2	3	4	5
	<b>Б1.Б.</b>	<b>Блок 1. Базовая часть</b>		
	<b>Б1.Б.6</b>	<b>«Герпесвирусные инфекции в</b>	<b>32</b>	

<b>№ п/п</b>	<b>Индекс темы /элемента</b>	<b>Темы практических занятий</b>	<b>Ко л- во час.</b>	<b>Код компетенц ии</b>
		<b>клинической практике»</b>		
1	Б1.Б.6.1	Лабораторные методы исследования герпесвирусных инфекций	4	ПК-1, ПК-5, ПК-6
2	Б1.Б.6.1.1.1	Вирус простого герпеса 1 - и 2 типа: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика	4	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
3	Б1.Б.6.1.1.2	Вирус ветряной оспы. Возбудитель, патогенез, симптоматика, осложнения, диагностика, лечение, прогноз и профилактика.	4	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
4	Б1.Б.6.1.1.3	Опоясывающий лишай: определение, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, осложнения, лабораторная диагностика и лечение, предупреждение возникновения. Атипичные формы опоясывающего лишая	2	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
5	Б1.Б.6.1.1.4	Вирус Эпштейн – Барра. Описание, этиология, эпидемиология, патология, лабораторная диагностика, лечение, профилактика, осложнения и прогноз	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
6	Б1.Б.6.1.1.5	Цитомегаловирусная инфекция: определение, этиология, патогенез, механизм развития и формы цитомегаловирусной инфекции, диагностика, лечение и профилактика.	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8
7	Б1.Б.6.1.2	Врожденные формы герпесвирусных инфекций: диагностика, профилактика, лечение.	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8

### 5.7.5. Тематический план самостоятельной работы

№	Индекс темы, элемента	Тема	Виды самостоятельной работы	Кол-во час.	Код компетенции
	<b>Б1.Б.</b>	<b>Блок 1. Вариативная часть</b>			
1	<b>Б1.Б.6</b>	<b>«Герпесвирусные инфекции в практике дерматовенеролога»</b>	Изучение литературы, подготовка к занятиям, подготовка к зачету	36	ПК-1,ПК-5, ПК-6,ПК-8

### 5.7.6. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения рабочей программы дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия

Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» - зачет (собеседование).

Примеры вопросов для собеседования.

1. Опоясывающий лишай: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Прогноз.
2. Герпесвирусные инфекции. Классификация, эпидемиология, лабораторные методы диагностики герпес-вирусных инфекций. Принципы лечения. Первичная вторичная профилактика.
3. Классификация клинических форм ЦМВ-инфекции.
4. Принципы лечения герпесвирусных инфекции у детей.
5. Вирус Эпштейн – Барра. Описание, этиология, эпидемиология, патология, лабораторная диагностика.

### 5.7.7 Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации освоения рабочей программы дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование, вид издания</b>	<b>Автор (-ы), составитель (-и), редактор (-ы)</b>	<b>Место издания, издательство, год издания</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Кожные и венерические болезни: учебник	Скрипкин Ю.К. Кубанова А.А.	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2012
2	Дерматовенерология: Учебник	Самцов А.В. Барбинов В.В.	СПб.: Спецлит, 2008
3	Дерматовенерология. Национальное руководство	Ред. Ю.К. Скрипкин Ю.С. Бутов	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2013
4	Инфекционные и паразитарные болезни кожи: учебное пособие	Прохоренков В.И. Яковлева Т.А.	Красноярск: Версо, 2006
5	Дерматовенерология. Методы и методики обследования и диагностики больных дерматозами и инфекциями, передающими половым путем: учебное пособие	Прохоренков В.И. Яковлева Т.А. Максименко В.Г.	Красноярск: КрасГМУ, 2013
6	Инфекционные болезни: национальное руководство	Гл. ред. Н.Д. Ющук, Ю.Л. Венгеров	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2018
7	Кожные и венерические болезни. Атлас. Учебное пособие	Владимиров В.В.	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2016
8	Болезни кожи и инфекции, передаваемые половым путем: справочник	Скрипкин Ю.К. Селицкий Г.Д. Федоров С.М.	М.: МИА, 2006
9	Герпесвирусные инфекции человека. Руководство для врачей	Исаев В.И. Архипов, Е.И. Исаев Д.В.	СПб.: СпецЛит, 2013
	Внутренние болезни [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. -Т.1. <a href="http://books-up.ru/product/2-168210">http://books-up.ru/product/2-168210</a>	ред. С. И. Рябов	СПб.: СпецЛит, 2015
	Внутренние болезни [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. - Т. 2. - <a href="http://books-up.ru/product/2-268273">http://books-up.ru/product/2-268273</a>	ред. С. И. Рябов	СПб.: СпецЛит, 2015



## Информационные ресурсы

Название ресурса	Электронный адрес ресурса
ЭБС «Colibris»	<a href="http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=elib">http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=elib</a> Вход через логин/пароль
ЦНБ	<a href="http://cnb.krasn.ru">http://cnb.krasn.ru</a>
ЭМБ «Консультант врача»	Доступ к базе данных (ЭБС) путем подключения всех обучающихся и сотрудников на компьютерах с фиксированным внешним IP-адресом заказчика: 217.79.48.37 . <a href="http://www.rosmedlib.ru/book">http://www.rosmedlib.ru/book</a> Вход через логин/пароль
Национальная электронная библиотека	Договор 101/нэб/0606 от 06.07.2015 г. о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке (ФГБУ «РГБ»), срок действия с 16.02.2017 на 5 лет). <a href="https://нэб.рф/">https://нэб.рф/</a> Вход через логин/пароль
Федеральная электронная медицинская библиотека (ФМЭБ)	Свидетельство о гос. аккредитации от 04.07.2017. №2636 Адрес ресурса: <a href="http://www.femb.ru/feml">http://www.femb.ru/feml</a>
ЭР ГПНТБ СО РАН	<a href="http://www.spsl.nsc.ru/">http://www.spsl.nsc.ru/</a> Вход через логин/пароль
БД «Scopus»	<a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602843545">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602843545</a>
ЭК Российской Государственной библиотеки	Доступ свободный. Адрес ресурса: <a href="http://www.nlr.ru/">http://www.nlr.ru/</a>
НБ ФИЦ КНЦ СО РАН	<a href="http://irbiscorp.spsl.nsc.ru/webirbis-cgi-cnb-new/index.html">http://irbiscorp.spsl.nsc.ru/webirbis-cgi-cnb-new/index.html</a> .
Научная электронная библиотека e-LIBRARY	<a href="http://elibrary.ru/defaultx.asp">http://elibrary.ru/defaultx.asp</a>

**5.7.8. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Герпесвирусные инфекции в клинической практике» базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия**

**Материально-техническое обеспечение образовательной программы ординатуры по специальности 31.08.49 Терапия**

НИИ МПС ФИЦ КНЦ СО РАН: ул. Партизана Железняка, 3Г; учебные комнаты №№44; 5, 31.

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
<p align="center"><b>Комната №31</b></p> <p align="center">Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>			
1	Стол для письма двухместный	2	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
2	Стулья	4	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
3	Шкаф для хранения документов	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
4	Персональные компьютеры в сборе (мышь, клавиатура, монитор) с выходом в интернет (Intel Pentium 3,4 ГГц, 4 Гб ОЗУ, western digital 120 Gb) Samsung S 23 C 200	2	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
5	*ноутбук с возможностью подключения к интернету Acer EX2540-30RO	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
			образовательную среду
6	*ноутбук с возможностью подключения к интернету Aser E5-575 series	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
7	Мышь	2	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
<p align="center"><b>Учебная комната №44</b></p> <p align="center">аудитория для чтения лекций, проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований</p>			
1	Мультимедиа–проектор In Focus	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
2	Ноутбук с выходом в интернет Aser E5-575 series	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
3	Мышь	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
4	Рабочее место преподавателя (стол, стул)	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
5	Рабочее место обучающихся (стол для письма)	3	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
6	Рабочее место обучающихся (стулья)	6	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
7	Шкаф для хранения документов, оборудования и	1	Ведение образовательного процесса, в том числе

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
	раздаточного материала		аттестаций
8	Экран настенный	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
9	Комплект наглядных пособий и раздаточных материалов	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
10	Фонендоскоп	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
11	Тонометр	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
<p align="center"><b>Комната №5</b></p> <p align="center">Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>			
1	Стол для письма двухместный	3	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
2	Стулья	6	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
3	Стеллажи металлические	5	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
4	Персональные компьютеры в сборе с выходом в интернет Samsung	По 1 шт.	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
	(сер.№3122HLNF100722), Samsung сер.№GH174JetB16058P		«Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
5	Мышь, клавиатура, монитор	По 2 шт.	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
6	МФУ Kyosera FS-10355 MFP-DR.	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду

\*оборудование переносное

НИИ МПС ФИЦ КНЦ СО РАН: ул. Партизана Железняка, 3Г; учебные комната №№5, 44, 45, №31

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
<b>Комната №31</b>			
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду			
1	Стол для письма двухместный	2	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
2	Стулья	4	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
			электронную информационно- образовательную среду
3	Шкаф для хранения документов	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
4	Персональные компьютеры в сборе (мышь, клавиатура, монитор) с выходом в интернет (Intel Pentium 3,4 ГГц, 4 Гб ОЗУ, western digital 120 Gb) Samsung S 23 C 200	2	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
5	*ноутбук с возможностью подключения к интернету Acer EX2540-30RO	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
6	*ноутбук с возможностью подключения к интернету Aser E5-575 series	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
7	Мышь	2	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
<b>Учебная комната №44</b> аудитория для чтения лекций, проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, оборудованная			

№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
мультимедийными и иными средствами обучения, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований			
1	Мультимедиа–проектор In Focus	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
2	Ноутбук с выходом в интернет Aser E5-575 series	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
3	Мышь	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
4	Рабочее место преподавателя (стол, стул)	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
5	Рабочее место обучающихся (стол для письма)	3	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
6	Рабочее место обучающихся (стулья)	6	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
7	Шкаф для хранения документов, оборудования и раздаточного материала	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
8	Экран настенный	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
9	Комплект наглядных пособий и раздаточных материалов	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
10	Фонендоскоп	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
11	Тонометр	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
<b>Комната №5</b>			
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду			
1	Стол для письма двухместный	3	для самостоятельной работы

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Коли честв о</b>	<b>Форма использования</b>
			с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
2	Стулья	6	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
3	Стеллажи металлические	5	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
4	Персональные компьютеры в сборе с выходом в интернет Samsung (сер.№3122HLNF100722), Samsung сер.№GH174JetB16058P	По 1 шт.	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
5	Мышь, клавиатура, монитор	По 2 шт.	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
6	МФУ Kyosera FS-10355 MFP-DR.	1	для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду



№ п/п	Наименование	Коли честв о	Форма использования
<p align="center"><b>Комната №45</b></p> <p align="center">Аудитория для интерактивных методов обучения, оборудованная мультимедийными средствами обучения, фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющей обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью</p>			
1.	Мышь	2	Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно
2.	Рабочее место обучающегося (стол для письма)	4	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
3.	Рабочее место обучающегося (стулья)	8	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
4.	Шкаф для хранения документов, оборудования и раздаточного материала,	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
5.	Доска для письма	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
6.	Персональный компьютер в сборе с выходом в сеть «Интернет» AMD Athlon 2,8 ГГц, 3 Гб ОЗУ, western digital 320 Gb, монитор " ACER" V 249 W, мышь, клавиатура	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
7.	Ноутбук в сборе с выходом в сеть «Интернет» Acer EX2540-30RO , мышь,	По 2 шт.	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
8.	Мультимедиа проектор Ricoh	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
9.	Кушетка медицинская,	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Коли честв о</b>	<b>Форма использования</b>
10.	Тумбочка	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
11.	Стол инструментальный	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
12.	*Модель торса человека для демонстрации и отработки СЛР-процедур и приемов оказания первой помощи: СЛР (вентиляция + компрессия), интубация, введение интубационных трубок, каротидный пульс, дефибриляционная кожа (разряд до 360 Дж)	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
13.	*A151 модель черепа с мышцами	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
14.	*Учебный тренажер новорожденного ПРОФИ для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с электронным устройством контроля правильности выполнения процедур, PP-IM-100M-MS	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
15.	Фонендоскоп	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
16.	Тонометр	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
17.	Пикфлоуметр	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
18.	Жгут для внутривенных манипуляций	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
19.	Комплект наглядных пособий	1	Ведение образовательного

№ п/п	Наименование	Количес тво	Форма использования
	и раздаточных материалов. Комплект электрокардиограмм.		процесса, в том числе аттестаций
20.	Комплект ангиограмм (CD)	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
21.	Муляж сердца	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
22.	Муляж атеросклеротической бляшки	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций
23.	*Аппаратный комплекс для определения скорости распространения пульсовой волны, вариабельности сердечного ритма, регистрации ЭКГ: Полиспектр-8	1	Ведение образовательного процесса, в том числе аттестаций

\*оборудование переносное

### Клинические базы

**Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярский краевой кожно-венерологический диспансер №1»** (660099, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Брянская, д. 79, договор и соглашение к договору №4/18 от 23.03.2018 г. об организации практической подготовки обучающихся, заключенного между Краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой кожно-венерологический диспансер №1» и Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»)

Стационар круглосуточного пребывания, в том числе: Стационарное отделение: Кабинет №9 (4 этаж, помещение 7)

№ п/п	Наименование	Минимальн ое кол-во
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Тонометр	1
2.	Фонендоскоп	1

3.	Кушетка	1
4.	Стол письменный	2
5.	Стул	4
6.	Компьютер	1

Кабинет №10 (4 этаж, помещение 7)

№ п/п	Наименование	Минимальн ое кол-во
1	2	3
1.	Тонометр	1
2.	Фонендоскоп	1
3.	Термометр	4
4.	Облучатель бактерицидный	1
5.	Стол инструментальный	1
6.	Кушетка	1
7.	Шкаф для хранения медицинских препаратов	1

Кабинет №11 (4 этаж, помещение 7)

№ п/п	Наименование	Минимальн ое кол-во
1	2	3
1.	Тонометр	1
2.	Фонендоскоп	1
3.	Противошоковый набор	1
4.	Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий	1
5.	Облучатель бактерицидный	1
6.	Стол инструментальный	1
7.	Столик манипуляционный	1
8.	Кушетка	1
9.	Кресло гинекологическое	1
10.	Шкаф для хранения медицинских препаратов	1

Кабинет №18 (5 этаж, помещение 9)

№ п/п	Наименование	Минимальн ое кол-во
1	2	3
1.	Термометр	4
2.	Противошоковый набор	1
3.	Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий	1
4.	Облучатель бактерицидный	1
5.	Стол инструментальный	1
6.	Кушетка	1
7.	Шкаф для хранения медицинских препаратов	1

Кабинет №33 (5 этаж, помещение 9)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Минимальн ое кол-во</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Тонометр	2
2.	Фонендоскоп	2
3.	Дерматоскоп	1
4.	Кушетка	1
5.	Стол письменный	2
6.	Стул	4
7.	Компьютер	1

Стационар круглосуточного пребывания, в том числе: Приемный покой  
Кабинет №39 (1 этаж, помещение №12)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Минимальн ое кол-во</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Тонометр	1
2.	Фонендоскоп	1
3.	Кушетка	1
4.	Стол письменный	1
5.	Стул	2

Кабинет №37 (1 этаж, помещение №12)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Минимальн ое кол-во</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Медицинские весы	1
2.	Ростомер	1
3.	Противошоковый набор	1
4.	Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий	1
5.	Облучатель бактерицидный	1
6.	Кушетка	1
7.	Стол письменный	1
8.	Стул	2
9.	Электрокардиограф Axion 1/3 канальный	1
10.	Дефибриллятор Schiller	1

Поликлиника, в том числе: Амбулаторно-поликлиническое отделение  
Кабинет №11 (1 этаж, помещение №12)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Минимальн ое кол-во</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Тонометр	1
2.	Фонендоскоп	1
3.	Противошоковый набор	1

4.	Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий	1
5.	Облучатель бактерицидный	1
6.	Столик манипуляционный	1
7.	Кресло гинекологическое	1
8.	Лампа гинекологическая	1
9.	Набор инструментов для осмотра пациентов	1
10.	Шкаф для хранения медицинских препаратов	1

Кабинет №12 (1 этаж, помещение №12)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Минимальн ое кол-во</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Тонометр	1
2.	Фонендоскоп	1
3.	Дерматоскоп	1
4.	Стол письменный	2
5.	Стул	4
6.	Картотека	1