

Приложение № 2.14

к разделу 7 основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия

**ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)  
«ЭКСПЕРТИЗА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ И  
ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»  
ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ БЛОКА 1 «ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
(МОДУЛИ)» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -  
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В  
ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
31.08.60 ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ**

Красноярск  
2023 год

**ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ** составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – подготовке кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия

Программу составила:  
д.м.н., доцент Аверченко Е.А.

Рабочая программа обсуждена и одобрена на Ученом совете НИИ МПС  
23.01.2023, протокол № 1

**2.14. Программа дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**

**2.14.1. Планируемые результаты обучения ординаторов, успешно освоивших программу «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)», программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**

Обучающиеся, успешно освоившие программу дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия будут обладать компетенциями, включающими в себя:

**универсальные компетенции**

УК-1.Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

**общепрофессиональные компетенции**

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

**профессиональные компетенции**

ПК-4.Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с повреждениями, врожденными и (или) приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями

**Входные требования для изучения дисциплины (модуля) «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи»**

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;
- готовность к ведению медицинской документации;

- способность и готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения;
- готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы;
- способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.

### Индикаторы достижений

#### Код и наименование индикатора достижения компетенций:

| Код категории (группы) универсальной компетенции        | Наименование универсальной компетенции   | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции  |
|---|--|---|
| УК-1  | Способен критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте | УК-1.1.Знать теорию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации<br>УК-1.2.Уметь анализировать проблемную ситуацию и распределять ее на отдельные задачи<br>УК-1.3.Осуществлять поиск вариантов решения поставленной, проблемной ситуации на основе системного подхода<br>УК-1.4. Разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации.<br>УК-1.5.Обобщать и использовать полученные данные для их применения в профессиональном контексте |
| Код категории (группы) общепрофессиональной компетенции | Наименование общепрофессиональной компетенции  | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции   |
| ОПК-1   | Способен использовать  | ОПК-1.1. Формировать профессиональную   |

|       |   |   |
|-------|---|---|
|       | информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности | <p>деятельность с учетом и на основе современных информационных технологий</p> <p>ОПК-1.2. Знать современные информационно-коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в научно-исследовательской, профессиональной деятельности и образовании</p> <p>ОПК-1.3. Уметь использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-1.4. Владеть навыками оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, на практике.</p> <p>ОПК-1.5. Осуществлять профессиональную деятельность, соблюдая правила информационной безопасности</p> |
| ОПК-2 |   | <p>ОПК-2.1. Реализовать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни</p> <p>ОПК-2.2. Оценивать и прогнозировать состояние здоровья населения, используя современные индикаторы основных медико-статистических показателей здоровья населения</p> <p>ОПК-2.3. Анализировать и</p>   |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   | оценивать качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качества медицинской помощи и основных медико-статистических показателей   |
| ОПК-7   | Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу   | ОПК-5.1. Формирует порядок проведения медицинской экспертизы в отношении пациентов<br>ОПК-5.2. Участвует в проведении экспертизы временной нетрудоспособности и экспертизы<br>ОПК-5.3. Готовит необходимую медицинскую документацию для осуществления медико-социальной экспертизы в учреждениях медико-социальной экспертизы  |
| Код категории (группы) профессиональной компетенции | Наименование профессиональной компетенции   | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции  |
| ПК-4  | Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с повреждениями, врожденными и (или) приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями | ПК-4.1. Знать нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз и выдачи листа нетрудоспособности<br>ПК-4.2. Уметь определить признаки временной нетрудоспособности и стойкого нарушения функций организма человека<br>ПК-4.3. Владеть навыками отдельных видов медицинских экспертиз<br>ПК-4.4. Подготавливать необходимую документацию пациентам для осуществления медико-социальной экспертизы<br>ПК-4.5. Направляет пациентов |

|  |  |        |
|--|--|--------|
|  |  | на МСЭ |
|--|--|--------|

**2.14.2. Содержание рабочей программы дисциплины (модуля) «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия, обучающийся должен знать:

- цели и задачи государственной политики в области охраны здоровья населения;
- системы, обеспечивающие сохранение, укрепление и восстановление здоровья населения;
- основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей;
- общественное здоровье: определение, медицинские критерии, методы изучения здоровья населения и отдельных групп;
- нормативно-правовую базу экспертизы временной нетрудоспособности и степени юридической ответственности медицинского учреждения;
- виды медицинских экспертиз;
- организацию медицинской экспертизы;
- организацию социальной и медицинской реабилитации больных;
- положения, функции и порядок работы врачебной комиссии учреждений здравоохранения;
- основные положения о порядке выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность;
- порядок учета и хранения документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия, обучающийся должен уметь:

- критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте;

- оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения;
- реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни;
- организовать комплекс мероприятий, направленные на сохранение и укрепление здоровья, включающие устранение причин и условий возникновения и распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- применять в практической деятельности основные положения и правила, предъявляемые к организации экспертизы качества медицинской помощи в медицинской организации;
- организовать административно-управленческую деятельность;
- осуществлять планирование клинико-экспертной работы, заполнять и составлять учетно-отчетную документацию, отчетность;
- анализировать основные показатели работы ВК медицинской организации, проводить анализ результатов клинико-экспертной работы ЛПУ,
- применять в практической деятельности основные положения и правила, предъявляемые к организации экспертизы качества медицинской помощи в медицинской организации;
- заполнять и составлять учетно-отчетную документацию, отчетность, анализировать основные показатели работы ВК, подкомиссии по качеству, отдела качества МП медицинской организации;
- использовать механизмы, способствующие повышению эффективности внутреннего контроля КМП;
- использовать самооценку, как способ улучшения КМП;
- проводить экспертизу качества в клинической практике (карта экспертизы);
- проводить анализ причины технологических отклонений;
- осуществлять управление качеством медицинской помощи на основе процессного подхода (вход, выход, ресурсы, требования, процедуры, критерии и методы оценки).

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули) программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия, обучающийся должен владеть навыками:

- анализа и оценки качества применения достижений в области медицины в т. ч. с использованием медико-статистических показателей;



- основными методами изучения и оценки заболеваемости населения;
- ведения медицинской документации;
- организации медицинской экспертизы качества оказания медицинской помощи;
- организации экспертизы временной нетрудоспособности
- анализа процессов, влияющих на здоровье населения, прогнозировать ситуацию;
- нормативно-правовой базы экспертизы временной нетрудоспособности и степени юридической ответственности медицинского учреждения, руководителя, врача;
- проведения системной оценки результатов лечебно-диагностического процесса и показателей здоровья населения;
- мониторинга качества медицинской помощи;
- оперативного принятия управленческих решений по результатам медицинского аудита;
- контроля за рациональным использованием ресурсов.

### 2.14.3. Объем дисциплины (модуля)

**Трудовое освоение:** 288 академических часа, 8 З.Е.

| Вид учебной работы                         | Всего<br>(акад. часов) | Курс            |
|--|------------------------|-----------------|
|  |                        | 2               |
| <b>Общая трудовое освоение дисциплины</b>  | <b>288</b>             | <b>288</b>      |
| <b>Контактная работа:</b>                  | <b>144</b>             | <b>144</b>      |
| занятия лекционного типа                   | 4                      | 4               |
| занятия семинарского типа                  | 140                    | 140             |
| в том числе: семинары                      |                        | -               |
| практические занятия                       |                        | 140             |
| другие виды контактной работы              |                        | -               |
| <b>Самостоятельная работа ординаторов:</b> | <b>144</b>             | <b>144</b>      |
| подготовка к ПЗ                            | 144                    | 144             |
| изучение теоретического курса (ТО)         |                        |                 |
| <b>Вид промежуточной аттестации</b>        |                        | Зачет с оценкой |

### Место модуля в структуре образовательной программы

Модуль входит в блок Б1 "Дисциплины (модули)" вариативной части

### 2.14.4. Содержание программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)»

**программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**

| <b>Индекс</b>      | <b>Наименование дисциплины тем, элементов и т.д.</b>   | <b>Код компетенции</b>   |
|--------------------|--|--------------------------|
| <b>1</b>           | <b>2</b>   | <b>3</b>                 |
| <b>Б1</b>          | <b>Блок 1</b>  |                          |
| <b>Б1.В.ДЭ.1</b>   | <b>Элективные дисциплины</b>   |                          |
| <b>Б1.В.ДЭ.1.2</b> | <b>Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи</b>  |                          |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1      | Управление качеством медицинской помощи. Стандарты качества  |                          |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.1    | Виды контроля качества.  | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.2    | Государственный контроль качества медицинской помощи   | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.3    | Ведомственный контроль качества медицинской помощи   | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.4    | Внутренний контроль качества медицинской помощи  | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.5    | Методология улучшения качества медицинской помощи. Цикл Шухарта-Деминга (Цикл PDCA)  | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.6    | Стандарты и порядки оказания медицинской помощи. Медико-экономические стандарты.   | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.7    | Индикаторы качества - основные средства контроля   | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.8    | Лицензирование медицинской деятельности, аккредитация учреждений, сертификация работ (услуг)   | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.1.9    | Порядок проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в системе ОМС. Технология экспертного исследования качества медицинской помощи | УК-1 ОПК-2               |
| Б1.В.ДЭ.1.2.2      | Управление технологическими процессами на основе проведения медицинских экспертиз  | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |
| Б1.В.ДЭ.1.2.2.1    | Виды медицинских экспертиз   | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |
| Б1.В.ДЭ.1.2.2.2    | Медицинское освидетельствование  | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |

| Индекс          | Наименование дисциплины тем, элементов и т.д.  | Код компетенции          |
|-----------------|--|--------------------------|
| 1               | 2  | 3                        |
| <b>Б1</b>       | <b>Блок 1</b>  |                          |
| Б1.В.ДЭ.1.2.2.3 | Экспертиза временной утраты трудоспособности   | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |
| Б1.В.ДЭ.1.2.2.4 | Порядок выдачи и оформления листка нетрудоспособности  | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |
| Б1.В.ДЭ.1.2.2.5 | Ошибки и дефекты при проведении экспертизы временной нетрудоспособности  | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |
| Б1.В.ДЭ.1.2.3   | Информационные системы здравоохранения и ОМС, их роль в формировании системы управления качеством медицинской помощи   | УК-1 ОПК-1<br>ОПК-2      |
| Б1.В.ДЭ.1.2.3.1 | Система поддержки формирования медицинских стандартов (протоколов), система учета и анализа статистической информации, система экспертизы качества оказанной медицинской помощи  | УК-1<br>ОПК-1 ОПК-2      |
| Б1.В.ДЭ.1.2.3.2 | Информационная система медицинского учреждения. Информационные системы сопровождения лечебно-диагностического процесса: электронная медицинская карта, электронный паспорт здоровья, персонифицированные реестры, информационные системы диагностических служб | УК-1 ОПК-1<br>ОПК-2      |
| Б1.В.ДЭ.1.2.3.3 | Эффективность применения информационных систем   | УК-1 ОПК-1<br>ОПК-2      |
| Б1.В.ДЭ.1.2.4   | Экспертиза качества медицинской помощи и его роль в системе здравоохранения РФ. Функция контроля и надзора за экспертизой качества   | УК-1 ОПК-2               |

#### 2.14.5. Тематический план лекций

| № п/п | Индекс темы, элемента | Темы практического занятия                                  | Кол-во час | Код компетенции |
|-------|-----------------------|---|------------|-----------------|
| 1     | 2                     | 3   | 4          | 5               |
|       | <b>Б1</b>             | <b>Блок 1</b>   |            |                 |
|       | <b>Б1.В.ДЭ.1</b>      | <b>Элективные дисциплины</b>                                |            |                 |
|       | <b>Б1.В.ДЭ.1.2</b>    | <b>Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза</b> | <b>4</b>   |                 |

| №<br>п/п | Индекс<br>темы,<br>элемента              | Темы практического занятия   | Кол<br>-во<br>час | Код<br>компетенци<br>и |
|----------|--|--|-------------------|------------------------|
| 1        | 2  | 3  | 4                 | 5                      |
|          | <b>Б1</b>                                | <b>Блок 1</b>  |                   |                        |
|          | <b>Б1.В.ДЭ.1</b>                         | <b>Элективные дисциплины</b>   |                   |                        |
|          |  | <b>качества медицинской помощи</b>   |                   |                        |
| 1        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.1<br>Б1.В.ДЭ.1.<br>2.1.2 | Государственная система<br>стандартизации в РФ. Медицинские<br>стандарты. Индикаторы качества-<br>основные средства контроля | 2                 | УК-1 ОПК-2             |
| 2        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.4                        | Качество медицинской помощи-<br>компоненты качества, основные<br>объекты по обеспечению качества.                            | 2                 | УК-1 ОПК-2             |

#### 2.14.6. Тематический план практических занятий

| №<br>п/п | Индекс<br>темы,<br>элемента | Темы практического занятия  | Кол<br>-во<br>час | Код<br>компетенци<br>и   |
|----------|-----------------------------|---|-------------------|--------------------------|
| 1        | 2                           | 3   | 4                 | 5                        |
|          | <b>Б1</b>                   | <b>Блок 1</b>   |                   |                          |
|          | <b>Б1.В.ДЭ.1</b>            | <b>Элективные дисциплины</b>  |                   |                          |
|          | <b>Б1.В.ДЭ.1.<br/>2</b>     | <b>Экспертиза временной<br/>нетрудоспособности и экспертиза<br/>качества медицинской помощи</b>   | <b>140</b>        |                          |
| 1        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.2.3         | Экспертиза временной утраты<br>трудоспособности   | 24                | УК-1 ОПК-2<br>ОПК-7 ПК-4 |
| 2        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.1.7         | Индикаторы качества - основные сред-<br>ства контроля.<br>Законодательная база и нормативные<br>документы, регламентирующие<br>функционирование Государственной<br>системы стандартизации РФ.<br>Стандарты, применяемые в<br>здравоохранении. Медицинские<br>стандарты. Индикаторы качества<br>медицинской помощи. Экспертиза<br>качества медицинской помощи и её роль<br>в системе здравоохранения, алгоритм<br>выполнения экспертизы КМП. | 30                | УК-1 ОПК-2               |

| №<br>п/п | Индекс<br>темы,<br>элемента | Темы практического занятия   | Кол<br>-во<br>час | Код<br>компетенци<br>и |
|----------|-----------------------------|--|-------------------|------------------------|
| 1        | 2                           | 3  | 4                 | 5                      |
|          | <b>Б1</b>                   | <b>Блок 1</b>  |                   |                        |
|          | <b>Б1.В.ДЭ.1</b>            | <b>Элективные дисциплины</b>   |                   |                        |
|          |                             | Технологию контроля и надзора за качеством медицинской помощи в РФ   |                   |                        |
| 3        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.1.8         | Лицензирование медицинской деятельности, аккредитация учреждений, сертификация работ (услуг)   | 36                | УК-1 ОПК-2             |
| 4        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.1.1         | Виды контроля качества медицинской помощи: ведомственный и вневедомственный контроль. Механизмы взаимодействия участников контроля качества медицинской помощи                               | 36                | УК-1 ОПК-2             |
| 5        | Б1.В.ДЭ.1.<br>2.3           | Информационные системы здравоохранения и ОМС, их роль в формировании системы управления качеством медицинской помощи. Информационные системы сопровождения лечебно-диагностического процесса | 14                | УК-1 ОПК-1<br>ОПК-2    |

#### 2.14.7. Тематический план самостоятельной работы

| №<br>п/п | Индекс<br>темы,<br>элемента | Темы  | Виды<br>самостоятельной<br>работы | Ко<br>л-<br>во<br>час | Код<br>Компетенц<br>ии |
|----------|-----------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|------------------------|
| 1        | 2                           | 3   | 4                                 | 5                     | 6                      |
|          | <b>Б1.</b>                  | <b>Блок 1</b>   |                                   |                       |                        |
|          | <b>Б1.В.ДЭ.1</b>            | <b>Элективные дисциплины</b>  |                                   |                       |                        |
|          | <b>Б1.В.ДЭ.1.<br/>2</b>     | <b>Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи</b> |                                   | <b>144</b>            |                        |
| 1        | Б1.В.ДЭ.1.                  | Экспертиза  | Работа с                          | 144                   | УК-1                   |

|  |   |   |   |  |                             |
|--|---|---|---|--|-----------------------------|
|  | 2 | временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи | литературой, информационным и источниками подготовка к зачету |  | ОПК-1<br>ОПК-2<br>ОПК-7ПК-4 |
|--|---|---|---|--|-----------------------------|

**2.14.8. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**

**Формы текущего контроля ординаторов:**

1) оценка остаточных знаний на практическом занятии

**Порядок осуществления текущего контроля:**

В ходе изучения дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости:

- контроль посещаемости занятий;
- опрос и собеседование, зачет по теме или модулю;
- проверка знаний в ходе работы на семинарах с использованием интерактивных методов обучения (проверка уровня подготовки к занятиям)

**Промежуточная аттестация по дисциплине**

Промежуточным контролем по данной дисциплине является зачет с оценкой.

**Критерии оценивания:**

| Отлично  | Хорошо   | Удовлетворительно  | Неудовлетворительно  |
|--|--|--|--|
| Зачтено  |  |  | Не зачтено   |
| Обучающийся демонстрирует глубокое и полное овладение содержанием учебного материала, грамотно и логично излагает ответ. При ответе формулирует самостоятельные выводы | Обучающийся освоил учебный материал, грамотно излагает ответ, но содержание и форма имеют отдельные неточности или ответ не полный | Обучающийся обнаруживает знание и понимание учебного материала, но излагает его не полно, не последовательно, не может доказательно обосновать свои суждения | Обучающийся имеет бессистемные знания, не может выделить главное и второстепенное, не уверенно излагает материал. Демонстрирует непонимание проблемы |

Содержание фонда оценочных средств приведено в приложении к ОПОП (Приложение 6.14)

**2.14.9. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации освоения программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**

**Учебно-методическое обеспечение**

| <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            | Общественное здоровье и здравоохранение: учебник  | Медик В.А.   | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018                        |
| 2            | Государственные гарантии медицинской помощи   | Хабриев Р.У.<br>Шипова В.А.                        | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014                        |
| 3            | Права врачей  | Понкина А.А.<br>Понкин И.В.                        | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016                        |
| 4            | Юридические основы медицинской деятельности: учебное пособие  | Леонтьев О.В.                                      | СПб.: Спецлит, 2015                           |
| 5            | Общественное здоровье и здравоохранение: [Электронный ресурс]: национальное руководство-<br><a href="https://www.rosmedlib.ru//book">https:// www.rosmedlib.ru //book</a>   | гл. ред.<br>Г. Э. Улумбекова<br>В. А. Медик        | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022                        |
| 6            | Статистика и анализ деятельности учреждений здравоохранения: [Электронный ресурс]:<br><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467206.html?SSr=07E7091614008">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467206.html?SSr=07E7091614008</a> | Чернышев В.М.<br>Стрельченко О.В.<br>Мингазов И.Ф. | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022                        |
| 7            | Правовой минимум медицинского работника (врача): [Электронный ресурс]:<br><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442852.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442852.html</a>   | Старчиков М. Ю.                                    | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017                        |
| 8            | Медико-социальная деятельность: [Электронный  | Пузин С.Н.<br>Рычкова М.А.                         | М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017                        |

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Наименование, вид издания</b>  | <b>Автор(-ы)<br/>составитель(-и)<br/>редактор(-ы)</b> | <b>Место издания<br/>издательство<br/>год издания</b> |
|------------------|---|---|---|
| <b>1</b>         | <b>2</b>  | <b>3</b>  | <b>4</b>  |
|                  | ресурс]:<br><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441039.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441039.html</a>   |   |   |
| 9                | Телемедицина: современные информационные технологии на службе здравоохранения: видеолекция -<br><a href="https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&amp;cat=catalog&amp;res_id=11594">https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&amp;cat=catalog&amp;res_id=11594</a> | Гусев С.Д.  | Красноярск:<br>КрасГМУ,<br>2020                       |

### Информационное обеспечение

| <b>Название ресурса</b>  | <b>Электронный адрес ресурса</b>  |
|--|---|
| Центральная научная библиотека<br>ФИЦ КНЦ СО РАН                                     | <a href="http://cnb.krasn.ru">http://cnb.krasn.ru</a>   |
| ЭМБ Консультант врача  | <a href="http://www.rosmedlib.ru/book">http://www.rosmedlib.ru/book</a> Вход через<br>логин/пароль                                      |
| Национальная электронная<br>библиотека   | <a href="https://нэб.рф/">https://нэб.рф/</a> Вход через логин/пароль   |
| Федеральная электронная<br>медицинская библиотека (ФМЭБ)                             | Адрес ресурса <a href="https://femb.ru">https://femb.ru</a>   |
| Государственная научно-<br>техническая библиотека СО РАН<br>(г. Новосибирск) ЭК И БД | <a href="http://www.spsl.nsc.ru/">http://www.spsl.nsc.ru/</a><br>Вход через логин/пароль  |
| БД Scopus (вход свободный)   | <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602843545">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602843545</a> |
| Научная электронная библиотека<br>"КиберЛенинка"                                     | Доступ свободный. Адрес ресурса:<br><a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a>                                     |

**2.14.10. Материально-техническое оснащение реализации освоения программы дисциплины «Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи» вариативной части Блока 1 «Элективные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия**



НИИ МПС располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, предусмотренной учебным планом подготовки ординатора по программе ординатуры **по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия** и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам (Приложение к ОПОП №.3).

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине**

При осуществлении образовательного процесса ординаторами и профессорско-преподавательским составом используются следующее программное обеспечение: Microsoft Office (Access, Excel, PowerPoint, Word и т. д), Open Office, Linux (бесплатное программное обеспечение широкого класса), Skype.

При чтении лекций по всем темам активно используется компьютерная техника для демонстрации слайдов с помощью программного приложения Microsoft Power Point. На практических занятиях ординаторы представляют презентации, подготовленные с помощью программного приложения Microsoft Power Point, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.