Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России Должность: ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

Дата подписания: 01.11.2023 14:25:13 Уникальный программный ключ:

123d1d365abac3d0cd5b93c39c0f12a00bb02446

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Института НМФО

Н.И. Свиридова

«19» асцена 2023 г.

принято

на заседании ученого совета

Института НМФО

No / OT «29 » abyona 2023 г.

## ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ — ПРОГРАММА ОРДИНАТУРЫ (УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ)

Наименование укрупненной группы специальности 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности 31.08.45 ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

Квалификация выпускника: врач-пульмонолог

Форма обучения: очная Срок обучения: 2 года

## Разработчики программы:

| №<br>пп. | Фамилия, имя, отче-<br>ство       | Ученая степень,<br>звание | Занимаемая долж-<br>ность                               | Место работы        |
|----------|-----------------------------------|---------------------------|---|---------------------|
| 1.       | Недогода Сергей Влади-<br>мирович | д.м.н., профессор         | заведующий кафед-<br>рой внутренних бо-<br>лезней ИНМФО | ФГБОУ ВО<br>ВолгГМУ |
| 2.       | Цома Вера Владими-<br>ровна       | K.M.H.                    | доцент кафедры<br>внутренних болезней<br>ИНМФО          | ФГБОУ ВО<br>ВолгГМУ |
| 3.       | Ледяева Алла Алексан-<br>дровна   | к.м.н.                    | доцент кафедры<br>внутренних болезней<br>ИНМФО          | ФГБОУ ВО<br>ВолгГМУ |
|          |                                   | По методическим в         | опросам   |                     |
| 1.       | Королева Мальвина Мо-<br>рицовна  | K.M.H.                    | Заместитель директора Института НМФО                    | ФГБОУ ВО<br>ВолгГМУ |

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.45 – Пульмонология,

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры протокол №8 от 29 июня 2023 года

Заведующий кафедрой внутренних болезней Института НМФО, д.м.н., профессор

С.В.Недогода

### Репензент

профессор кафедры общей врачебной практики (семейной медицины) ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, профессор, д.м.н гвс пульмонолог Ставропольского края . О.Ю.Позднякова

Рабочая программа согласована с учебно-методической комиссией Института НМФО ВолгГМУ, протокол № 1 от 29.08.2023 года

Председатель УМК

М.М. Королева

Начальник отдела учебно методического сопровождения и производственной практики М.Л. Науменко

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета Института НМФО протокол № 1 от 29.08.2023 года

Секретарь Ученого совета

В.Л. Заклякова

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

ОПОП ВО – основная профессиональная образовательная программа высшего образования;

Б1.Б – базовая часть;

Б1.В – вариативная часть;

Б1.В.ОД – обязательные дисциплины;

Б1.В.ДВ – дисциплины по выбору;

Б2 – практики;

Б3 - Государственная итоговая аттестация (ГИА)

ФТД - факультативы

УК - универсальные компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ОПК- общепрофессиональные компетенции

ПСА – первичная специализированная аккредитация.

## Содержание

| 1.           | ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  |
|--------------|---|
|              | ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП) ВЫСШЕГО ОБРАЗОВА-  |
|              | - RUH   |
| 1.1.         | Нормативные документы, использованные для разработки образовательной                                    |
|              | программы   |
| 1.2.         | Цель и объём ОПОП ВО  |
| 1.3.         | Характеристики профессиональной деятельности выпускников ОПОП ВО  |
| 1.3.1.       | Область профессиональной деятельности выпускников   |
| 1.3.2.       | Субъекты профессиональной деятельности выпускников  |
| 1.3.3.       | Объекты профессиональной деятельности выпускников   |
| 1.3.4.       | Виды профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники                                      |
| 1.3.5.       | Задачи профессиональной деятельности выпускников  |
| 1.4.         | Планируемые результаты освоения ОПОП ВО ординатуры  |
|              | Содержание и структура профессиональных компетенций и их соответствие                                   |
|              | видам деятельности и трудовой функции профессионального стандарта                                       |
| 2.           | СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ  |
|              | Матрица соответствия компетенций и формирующих их составных частей                                      |
|              | ОПОП ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология   |
| 3.           | УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ   |
| 3.1.         | Общесистемные условия реализации программы ординатуры   |
| 3.2.         | Условия материально-технического и учебно-методического обеспечения про-                                |
|              | граммы ординатуры   |
| 3.3.         | Кадровые условия реализации программы ординатуры  |
| 3.4.         | Финансовые условия реализации программы ординатуры  |
| 4.           | ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬ-  |
|              | НОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ   |
| 4.1.         | Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения                                    |
|              | обучающимися программы ординатуры   |
| 4.2.         | Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, про-                                  |
|              | межуточной аттестации, государственной итоговой аттестации  |
| 5.           | Приложения  |
| 5.1.         | Рабочий учебный план  |
| 5.2.         | Календарный учебный график  |
| 5.3.         | Рабочие программы учебных дисциплин   |
|              |   |
| 5.4.         | Рабочая программа производственных (клинических) практик  |
| 5.4.<br>5.5. | Рабочая программа производственных (клинических) практик Справка о кадровом обеспечении реализации ОПОП |
|              |   |

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБ-РАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП) ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (далее — программа ординатуры) по специальности 31.08.45 Пульмонология разработана научно-педагогическим составом ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России в соответствии с действующим законодательством в области образовательной деятельности и здравоохранения в соответствии с потребностями рынка труда. Программа ординатуры представляет собой комплекс документов, определяющих содержание подготовки обучающихся и регламентирующих цели, ожидаемые результаты, объем, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки специалиста по направлению подготовки кадров высшей квалификации по специальности 31.08.45 Пульмонология и предназначена для использования в учебном процессе и разработке учебно-методического комплекса.

## 1.1 Нормативные документы, используемые при разработке программы ординатуры.

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Федеральный закон от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология, утвержденный Приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 101 от 02 февраля 2022 г. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.03.2022 N 67706).

- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2013 г. № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры».
- 5. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 марта 2019 года №154н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-пульмонолог» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 12.04.2019, регистрационный №54366)
- 6. Приказ Минздрава России от 11.05.2017 N 212н "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования программам ординатуры".
- 7. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2016 г. № 227.
- 8. Порядок организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 г. № 620 н.
- 9. Положение об Институте непрерывного медицинского и фармацевтического образования ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, утвержденного ректором ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России 11 декабря 2019 года.
- 10. Приказ ректора от 13 января 2020 года №6-КО «О порядке осуществления Институтом непрерывного медицинского и фармацевтического образования ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России образовательной деятельности» и иные локальные акты.

## 1.2. Цель ОПОП ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология:

подготовка квалифицированного врача-пульмонолога, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в сфере охраны здоровья граждан путем оказания специализированной врачебной помощи взрослому населению в амбулаторных условиях, медицинской помощи населению по профилю «пульмонология» в условиях стационара и дневного стационара на основе сформированных универсальных и общепрофессиональных компетенций, освоение трудовых функций в соответствии профессиональным стандартом «Врач-пульмонолог» от 19 марта 2019 года №154н.

## 1.3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.45 ПУЛЬМОНОЛОГИЯ.

- 1.3.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу ординатуры, могут осуществлять профессиональную деятельность:
- 01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
- 02 Здравоохранение (в сфере терапии);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).
- 1.3.2. Субъекты профессиональной деятельности выпускников.

Субъектами освоения программы ординатуры являются лица, имеющие: Высшее профессиональное образование по одной из специальностей «Педиатрия», «Лечебное дело»; без предъявления требований к стажу работы.

1.3.3. Объекты профессиональной деятельности выпускников.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, являются:

- физические лица женского пола (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.

- 1.3.4. В рамках освоения программы ординатуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих видов:
- медицинский;
- научно-исследовательский;
- организационно-управленческий;
- педагогический.

## 1.4. Планируемые результаты освоения ОПОП ВО ординатуры по специальности 31.08.45 «Пульмонология», обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

В результате освоения дисциплины «Пульмонология» обучающийся должен сформировать следующие компетенции:

## универсальные компетенции (УК):

| Наименование категории  | Код и наименование универсальной компетен-    |
|-------------------------|---|
| (группы) универсальных  | ции   |
| компетенций             |   |
| Системное и критическое | УК-1. Способен критически и системно анали-   |
| мышление                | зировать, определять возможности и способы    |
|                         | применения достижения в области медицины и    |
|                         | фармации в профессиональном контексте         |
| Разработка и реализация | УК-1. Способен разрабатывать, реализовывать   |
| проектов                | проект и управлять им                         |
| Командная работа и ли-  | УК-3. Способен руководить работой команды     |
| дерство                 | врачей, среднего и младшего медицинского      |
|                         | персонала, организовывать процесс оказания    |
|                         | медицинской помощи населению                  |
| Коммуникация            | УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в   |
|                         | рамках своей профессиональной деятельности    |
| Самоорганизация и само- | УК-5. Способен планировать и решать задачи    |
| развитие (в т.ч. здоро- | собственного профессионального и личност-     |
| вьесбережение)          | ного развития, включая задачи изменения карь- |
|                         | ерной траектории.                             |

## общепрофессиональные компетенции (ОПК):

| Наименование категории | Код и наименование общепрофессиональной |
|------------------------|---|
| (группы) общепрофесси- | компетенции                             |
| ональных компетенций   |   |

| Деятельность в сфере ин- | ОПК-1. Способен использовать информаци-       |
|--------------------------|---|
| формационных техноло-    | онно-коммуникационные технологии в профес-    |
| гий                      | сиональной деятельности и соблюдать правила   |
|                          | информационной безопасности                   |
| Организационно-управ-    | ОПК-2. Способен применять основные прин-      |
| ленческая деятельность   | ципы организации и управления в сфере охраны  |
|                          | здоровья граждан и оценки качества оказания   |
|                          | медицинской помощи с использованием основ-    |
|                          | ных медико-статистических показателей         |
| Педагогическая деятель-  | ОПК-3. Способен осуществлять педагогиче-      |
| ность                    | скую деятельность                             |
|                          | ОПК- 4. Способен проводить клиническую диа-   |
|                          | гностику и обследование пациентов с заболева- |
|                          | ниями органов дыхания                         |
|                          | ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам   |
|                          | при заболеваниях органов дыхания и (или) со-  |
|                          | стояниях, контролировать его эффективность и  |
|                          | безопасность.                                 |
|                          | ОПК-6. Способен проводить и контролировать    |
| Медицинская деятель-     | эффективность мероприятий по медицинской      |
| ность                    | реабилитации при заболеваниях и (или) состоя- |
|                          | ниях, в т.ч. при реализации индивидуальных    |
|                          | программ реабилитации или абилитации инва-    |
|                          | лидов с заболеваниями органов дыхания         |
|                          | ОПК-7. Способен проводить в отношении паци-   |
|                          | ентов с заболеваниями органов дыхания меди-   |
|                          | цинскую экспертизу                            |
|                          | ОПК-8. Способен проводить и контролировать    |
|                          | эффективность мероприятий по профилактике и   |
|                          | формированию здорового образа жизни и сани-   |
|                          | тарно-гигиеническому просвещению населения    |
|                          | ОПК-9. Способен проводить анализ медико-ста-  |
|                          | тистической информации, вести медицинскую     |
|                          | документацию и организовывать деятельность    |
|                          | находящегося в распоряжении медицинского      |
|                          | персонала                                     |
|                          | ОПК-10. Способен участвовать в оказании неот- |
|                          | ложной медицинской помощи при состояниях,     |
|                          | требующих срочного медицинского вмешатель-    |
|                          | ства.   |

стандартом высшего образования по специальности 31.08.45 Пульмонология, утвержденным Приказом Министерства науки и выс-Перечень профессиональных стандартов и трудовых функций, соотнесенных с Федеральным государственным образовательным шего образования РФ № 101 от 02 февраля 2022 г. Профессиональные компетенции должны быть сформированы в результате обучения на основании профессионального стандарта «Врач-пульмонолог», приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 марта 2019 года №154н «Об утверждении (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 12.04.2019, регистрационный №54366)

| 000 | Обобщенные трудовые функции                              | функции                      | Трудовые функции  | функции |  |
|-----|--|------------------------------|---|---------|--|
| код | наименование   | уровень<br>квали-<br>фикации | наименование  | код     | уровень (подуро-<br>вень) квалификации |
| A   | Оказание меди-<br>цинской                                | 8                            | Диагностика заболеваний брон-<br>холегочной системы   | A/01.8  | ~                                      |
|     | помощи пациентам при заболеваниях бронхолегочной системы |                              | Назначение и проведение лечения пациентам при заболеваниях бронхолегочной системы, контроль его эффективности и безопасности  | A/02.8  | ∞                                      |
|     |  |                              | Проведение и контроль эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях бронхолегочной системы, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов | A/03.8  | ∞                                      |

| 8  | 8   | 8  | 8  | 8  |
|--|---|--|--|--|
| A/04.8   | A/05.8  | A/06.8   | A/07.8   | A/08.8   |
| Оказание паллиативной меди-<br>цинской помощи пациентам с<br>заболеваниями бронхолегочной<br>системы | Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы | Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала | Оказание медицинской помощи в экстренной форме |
|  |   |  |  |  |
|  |   |  |  |  |
|  |   |  |  |  |

# Содержание и структура общепрофессиональных компетенций и их соответствие видам деятельности и трудовой функции профессионального стандарта

| Трудовая функ-<br>ция | Вид деятельности                                       | Код и название компе-   | Код и наименование ин   | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции  | юй компетенции  |
|-----------------------|--|---|---|--|---|
|                       |  |   | знания  | умения   | навыки  |
|                       | Деятельность в<br>сфере информацион-<br>ных технологий | ОПК-1<br>Способен использовать<br>информационно-комму-<br>никационные техноло-<br>гии в профессиональной<br>деятельности и соблю-<br>дать правила информа-<br>ционной безопасности  | Порядок оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий Правила работы в медицинских информационнотеком-онных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"  | Использовать в профессиональной деятельности медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну  | Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Использование информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в сфере здравоохранения  |
|                       | Организационно-<br>управленческая дея-<br>тельность    | ОПК-2<br>Способен применять ос-<br>новные принципы орга-<br>низации и управления в<br>сфере охраны эдоровья<br>граждан и оценки каче-<br>ства оказания медицин-<br>ской помощи с использо-<br>ванием основных ме-<br>дико-статистических по-<br>казателей | Правила оформления медицинской документации в организациях, оказывающих медишинскую помощь по терапевтическому профилю, в том числе в форме электронного документа Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Требования противопожарной безопасности, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка | Составлять план работы и отчет о своей работе Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями по профилю "пульмонология" для оценки здоровья прикрепленного населения Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала Заполнять медицинского персонала Заполнять медицинского персонала Сом числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования противопожарной безопасности, охраны труда и техники безопасности | Анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями по профилю "пульмонология" для оценки здоровья прикрепленного населения Оформление паспорта врачебного участка граждан в соответствии с положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Организация деятельности терапевтического кабинета в соответствии с порядском оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "пульмонология" |

|  |                               |   |   | Осуществлять внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности   | Контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала Использование информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в сфере здравоохранения Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, требований пожарной безопасности, охраны труда   |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|
| А/01.8<br>Диагностика забо-<br>леваний бронхо-<br>легочной системы | Медицинская дея-<br>тельность | ОПК-4<br>Способен проводить<br>клиническую диатно-<br>стику и обследование па-<br>циентов с заболеванием<br>органов дыхания | Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "пульмонология" Станиях бронхолегочной системы Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи методы лабораторных и инструментальных исследований у пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы МКБ Массификация функциональных нарушений и осложнений при заболеваний бронхолегочной системы и меры их предупреждения заболеваний бронхолегочной системы и меры их предупреждения осложнения заболеваний бронхолегочной системы и меры их предупреждения особенности течения заболеваний бронхолегочной системы их выявление и профилактика у пациентов до 18 лет с заболевания бронхолегочной системы особенности клинического проявления и течения внелегочных заболеваний бронхолегочной системы Принципы диагностики, дифференциальной диагностики состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форметиле общения в потобратожной проитох оказания медицинской помощи в неотложной форметиле общения в потобратожной проитох оказания медицинской помощи в неотложной форметиле общения в потобратожной проитох оказания медицинской помощи в неотложной форметиле общения в потобратожной проитох оказания медицинской помощи в неотложной форметиле общения в потобратожной проитох оказания медицинской помощи в неотложной форметиле общения в потобратожной пото | Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболевания ями бронхолеточной системы или подо- зрением на заболевания бронхолеточной системы или подоу- ченую информацию от пациентов (их за- конных представителей) с заболеваниями бронхолеточной системы или подозре- нием на заболевания бронхолеточной си- стемы или от лиц, осуществляющих уход Применять методы осмотра и физикаль- ного обследования пациентов с заболева- ниям бронхолеточной системы или подо- зрением на заболевания бронхолеточной системы с учетом возрастных анатомо- функциональных особенностей в соответ- стеми с действующими порядками оказа- ния медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения)  по вопросам оказания медицинской по- мощи, с учетом стандартов медицинской по- мощи, с учетом стандартов медицинской по- мощи, с учетом стандартов медицинской обсле- дования пациентов с заболеваниями брон- холегочной системы или подозрением на  заболевания бронхолегочной системы  Проводить диагностику с целью выявле- ния состояний, требующих оказания ме- дицинской помощи в неотложной форме,  у пациентов с заболеваниями в заболе- почной системы или подозрением на забо- | Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями бронхолегочной системы или улиц, осуществляющих уход Интерпретация информации, полученной от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями бронхолегочной системы или подозрением на заболевания бронхолегочной системы и инструментальных исследований в соответствии с действующими поряджами оказания медицинской помощи, с учетом станлартов медицинской помощи с стемы ображениями бронхолегочной системы Определение функции легких, вида и степени дыхательной (легочной) недостаточности оценка состояния органов грудной клетки пациентов с заболеваниями бронхолегочной слетоми ображения пациентов с заболеваниями бронхолегочной слетоми ображения пациентов с заболеваниями бронхолегочной слетоми ображения пациентов с заболеваниями ображения пациентов с заболеваниями бронхолегочной слетоми ображения оргамения оргамения ображения оргамения ображения оргамения ображения ображения оргамения ображения оргамения ображения ображения ображения оргамения ображения оргамения оргамения ображения ображения оргамения ображения оргамения ображения оргамения оргамения ображения оргамения оргамения оргамения оргамения оргамения оргамения ображения оргамения о |
|  |                               |   | при заболеваниях бронхолегочной системы   | левания бронхолегочной системы  | нием на заболевания бронхолегочной системы по полученным результатам  |

Интерпретация и анализ результатов обями бронхолегочной системы или подоной системы на лабораторные и инструями бронхолегочной системы или подоной системы на консультацию к врачамспециалистам в соответствии с действупросам оказания медицинской помощи, ствующей Международной статистичециентам с заболеваниями бронхолегочследования пациентов с заболеваниями лабораторных и инструментальных исплевральной полости у пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы или подозрением на заболевания бронсна у пациентов с заболеваниями бронствии с действующими порядками окадациями (протоколами лечения) по востика заболеваний бронхолегочной сидля оказания медицинской помощи паной системы в стационарных условиях Получение патологического выпота из Оценка расстройств дыхания во время ской помощи, клиническими рекоменбронхолегочной системы или подозрецинской помощи, с учетом стандартов ющими порядками оказания медицинхолегочной системы или подозрением Направление пациентов с заболеванизания медицинской помощи, клиничезрением на заболевания бронхолегочс учетом стандартов медицинской по-Определение медицинских показаний зрением на заболевания бронхолегочскими рекомендациями (протоколами Направление пациентов с заболеванинием на заболевания бронхолегочной блем, связанных со здоровьем (далее печения) по вопросам оказания меди-Установление диагноза с учетом дейсистемы, дифференциальная диагноской классификации болезней и проментальные исследования в соответна заболевания бронхолегочной симедицинской помощи холегочной системы стемы мощи стемы Оценивать тяжесть состояния пациентов с с заболеваниями бронхолегочной системы ствующими порядками оказания медицинсам оказания медицинской помощи, с уче-Выявлять симптомы и синдромы осложне-Определять медицинские показания к окаспирометрии, в том числе пробу с бронхострументального исследования пациентов циентов с заболеваниями бронхолегочной ченную информацию от врачей-специалираторных и инструментальных исследовасистемы или подозрением на заболевания возникших в результате проведения лабо-Проводить исследования и оценку состоязультаты лабораторного исследования пастемы на консультацию к врачам-специания функции внешнего дыхания методом Разрабатывать план лабораторного и инили подозрением на заболевания бронхонием на заболевания бронхолегочной си-Интерпретировать и анализировать полузаболеваниями бронхолегочной системы ний, побочных действий, нежелательных нием на заболевания бронхолегочной системы, интерпретировать полученные реской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопронаправления пациентов с заболеваниями легочной системы в соответствии с дей-Определять медицинские показания для занию медицинской помощи пациентам Проводить дифференциальную диагно-Интерпретировать и анализировать ребронхолегочной системы или подозрестику заболеваний бронхолегочной силитиком, у пациентов с заболеваниями реакций, в том числе непредвиденных, бронхолегочной системы или подозрепри заболеваниях бронхолегочной ситом стандартов медицинской помощи Проводить диагностическую пункцию стемы в стационарных условиях бронхолегочной системы плевральной полости пистам стемы Порядок организации медицинской эвакуации ровки, порядок оказания специализированной в режиме чрезвычайных ситуаций, при терроных действий, нежелательных реакций, в том следований у пациентов с подозрением на зачайных ситуациях, при террористических ак-Принципы организации медицинской сорти-Симптомы и синдромы осложнений, побоччисле непредвиденных, возникших в резульгате лабораторных и инструментальных исмедицинской помощи населению в чрезвыгах и военных конфликтах на этапах медиристических актах и военных конфликтах болевания бронхолегочной системы цинской эвакуации

|   |                               |   |  | ками оказания медицинской помощи, кли- ническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицин- ской помощи Оценивать эффективность и безопасность применения лежарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментоз- ной терапии у пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы Обосновывать тактику медикаментозной терапии с учетом индивидуальных осо- бенностей пациента, имеющихся комор- бидных состояний, беременности Оказывать медицинскую помощь в неот- ложной форме пациентам с заболевани- ями бронхолегочной системы | в режиме искусственной вентиляции лётких постоянным положительным давлением (далее - СИПАП-терапия), неинвазивной вентиляции летких в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи одетивности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы Профилактика или лечение осложнениях разикших в результате диатночных разикших в результате диатночных реакций, в том числе непредвиденных разимения лекарственных препаратов и (или) применения медицинской помощи пациентам с заболеваниями бронхолегочной системы в неотложной форме Проведение индивидуальных и групповых занятий с пациентами при хронических заболеваниях бронхолегочной системы по принципам самоповедения и ссеможонтроля Консультирование врачей-педиатров по вопросам лечения пациентов до 18 лет с заболеваниями бронхолегочной си- |
|---|-------------------------------|---|--|---|--|
| А/03.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях бронхолегочной системы, в том числе при реализации индивидальных программ реабилитации или абилитации инвалидов | Медицинская дея-<br>тельность | ОПК-6 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в т.ч. при реализации иннадицилиции или абилитации или или абилитации или абилитац | Порядок организации медицинской реабилитации и порядок организации санаторно-курортного лечения Основы и методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы Побочные эффекты и возможные осложнения медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях бронхолегочной системы и методы их предотвращения и медицинские протямениинские показания к проведению реабилитационных мероприятий для пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы | Разрабатывать план мероприятий по меди-<br>цинской реабилитации пациентов с забо-<br>леваниями бронхолегочной системы в со-<br>ответствии действующим порядком орга-<br>низации медицинской реабилитации и по-<br>рядком организации санаторно-курорт-<br>ного лечения<br>проведения мероприятий медицинской ре-<br>абилитации и санаторно-курортного лече-<br>ния пациентам с заболеваниями бронхоле-<br>гочной системы<br>Проводить медицинскую реабилитацию<br>пациентов с заболеваниями бронхолегоч-<br>ной системы   | стемы  Составление плана мероприятий по ме- дицинской реабилитации пациентов с заболеваниями бронхолегочной си- стемы в соответствии действующим по- рядком организации медицинской реа- билитации и порядком организации са- наторно-курортного лечения ями бронхолегочной системы к врачам- специалистам для назначения сана- специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилита- ции, в том числе при реализации инди- видуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответ-   |

|   |                               |   | Медицинские показания и медицинские противопоказания к санаторно-курортному лечению пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы Медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы к врачам-специалистам для назначения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе реализации или абилитации инвалидов, и проведения санаторно-курортного лечения | Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями бронхолеточной системы к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе реализации или абилитации иния прирадидов, и санаторно-курортного лечения Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации, в том числе реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, при заболеваниях бронхолегочной системы                      | ствии действующим порядком органи- зации медицинской реабилитации и по- рядком организации санаторно-курорт- ного лечения Проведение мероприятий по медицин- ской реабилитации в объеме компетен- ции врача-пульмонолога при заболева- ниях бронхолегочной системы в соот- ветствии действующим порядком орга- низации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-ку- рортного лечения Контроль выполнения плана по меди- цинской реабилитации при заболева- ниях бронхолегочной системы, в том числе реализации или абилитации инвалидов Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабили- тации, в том числе реализации или  |
|---|-------------------------------|---|--|--|---|
| А/05.8<br>Проведение меди-<br>цинских экспер-<br>тиз в отношении<br>пациентов с забо-<br>леваниями брон-<br>холегочной си-<br>стемы | Медицинская дея-<br>тельность | ОПК-7<br>Способен проводить в<br>отношении пациентов<br>медицинскую экспер-<br>тизу | Порядок выдачи листков временной нетрудо-<br>способности Медицинские показания и порядок направле-<br>ния пациентов с заболеваниями бронхолегоч-<br>ной системы на медико-социальную экспертизу Требования к оформлению медицинской до-<br>кументации для направления на медико-соци-<br>альную экспертизу пациентов с заболевани-<br>ями бронхолегочной системы в федеральных государственных учреждениях медико-соци-<br>альной экспертизы   | Определять признаки временной нетрудо-<br>способности и признаки стойкого наруше-<br>ния функции органов и систем организма,<br>обусловленного заболеваниями бронхоле-<br>гочной системы<br>Проводить экспертизу временной нетру-<br>доспособностиОпределять медицинские<br>заболеваниями бронхолегочной системы<br>на медико-социальную экспертизу Гото-<br>вить необходимую медицинскую доку-<br>ментацию для направления пациентов с<br>заболеваниями бронхолегочной системы<br>на медико-социальную экспертизу | Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы Работа во врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособностиОпределение медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы на медико-социальную экспертизуНаправление пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы, имеющих стойкое снижение трудоспособности, на медико-социальную экспертизуПодготовко с сициальную экспертизуПодготовка необходимой медицинской документации для направления на медико-социальную экспертизу пациентов с зафолеваниями бронхолегочной системы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы |

| Пропаганда здорового образа жизни, включая побуждение к отказу от курения, профилактика заболеваний бронхолегочной системы Проведение диспансерного наблюдения за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями бронхолегочной системы в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартом медицинской помощи, с учетом стандартом медицинской помощи, с учетом действующими профилактических мероприятий пациентам с заболеваниям бронхолегочной системы о учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, к учетом стандартом медицинской помощи, с облющи контрамма здорового образа жизни, включая программа снижения потребления алкоголя и табака, предупрежде-   | ния и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ Оценка эффективности профилактической работы с пациентами   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Проводить санитарно-гигиеническое про-<br>свещение населения по формированию<br>здорового образа жизни, включая форми-<br>рование побуждения к отказу от курения,<br>и профилактике заболеваний бронхоле-<br>гочной системы<br>Проводить диспансерное наблюдение за<br>пациентами с выявленными хроничее-<br>скими заболеваниями бронхолегочной си-<br>стемы в соответствии с действующими<br>порядками оказания медицинской по-<br>мощи, клиническими рекомендациями<br>(протоколами лечения) по вопросам оказа-<br>ния медицинской помощи<br>Проводить индивидуальные и групповые<br>занятия с пациентами при хронических за-<br>болеваниях бронхолегочной системы с<br>контроля Назначать и проводить профи-<br>лактические мероприятия пациентам с за-<br>болеваниями бронхолегочной системы с<br>учетом факторов риска в соответствии с<br>действующими порядками оказания меди-<br>цинской помощи, клиническими рекомен-<br>дациями (протоколами лечения) по вопро-<br>сам оказания медицинской помощи с уче-<br>том стандартом мероприятий Прово-<br>дить анифекции Разрабатьвать и реализо- | вого образа жизни, в том числе про-<br>граммы снижения потребления табака,<br>предупреждения и борьбы с немедицин-<br>ским потреблением наркотических<br>средств и психотропных веществ<br>Оценивать эффективность профилактиче-<br>ской работы с пациентами |  |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, регламентиру-<br>ющие порядки проведения диспансерного<br>наблюдения пациентов с заболеваниями брон-<br>холеточной системы<br>Формы и методы санитарно-гигиенического<br>просвещения, работы по формированию эле-<br>ментов здорового образа жизни, в том числе<br>программ енижения потребления табака, пре-<br>дупреждения и борьбы с немедицинским по-<br>треблением наркотических средств и психо-<br>тропных веществ Основы здорового образа<br>жизни, методы его формирования Формы и<br>методы санитарно-гигиенического просвеще-<br>ния среди пациентов (их законных предеще-<br>ния среди пациентов (их законных предеще-<br>ния среди пациентов пособенности профилак-<br>тиские противопоказания к применению ме-<br>следствий Медицинские показания и меди-<br>цинские противопоказания к применению ме-<br>годов профилактики заболеваний бронхоле-<br>гочной системы у пациентов в соответствии с<br>действующими порядками оказания медицин-<br>ской помощи, клиническими рекомендациями<br>(протоколами лечения) по вопросам оказания<br>медицинской помощи<br>Принципы и ссобенности оздоровительных<br>мероприятий среди пациентов с хрониче-<br>скими заболеваниями и послемстемы   |  |  |  |  |  |
| ОПК-8 Способен проводить и п п контролировать эффек- б пивность мероприятий с с с образа жизни и сани- и таросвещению населения с с с с с с с с с с с с с с с с с с с   |  |  |  |  |  |
| Медицинская дея-<br>тельность   |  |  |  |  |  |
| А/06.8<br>Проведение меро-<br>приятий по про-<br>филактике и фор-<br>мированию здоро-<br>вого образа жизни<br>и санитарно-тиги-<br>еническому про-<br>свещению населе-<br>ния   |  |  |  |  |  |

| А/07.8 Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицииского персонала | Медицинская дея-<br>тельность | ОПК-9 Способен проводить анализ медицинсстатистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжения медицинского персонала | Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "пульмонология", в том числе в форме электронного документа Правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и информационноготелекоммуникационной сети "Интернет" Требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "пульмонология" | Составлять план работы и отчет о своей работе Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения Проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции Использовать информационные системы в сфере здравоохранения и информационнотелекоммуникационную сеть "Интернет" Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну Осуществлять контроль выполнения должностых обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом Проводить аналия медико-статистических показателей для оценки здоровья прикрепленного населения | Составление плана работы и отчета о своей работе Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль качества ее ведения контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в подчинении медицинским персоналом Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Использование информационной сеги "Интернет" Кипользование в работе персональных данных пациентов и сведений, составля ющих врачебную тайну   |
|---|-------------------------------|--|--|---|--|
| А/08.8<br>Оказание пациен-<br>там медицинской<br>помощи в экс-<br>тренной форме   | Медицинская дея-<br>тельность | ОПК-10<br>Способен участвовать в<br>оказании неотложной<br>медицинской помощи<br>при состояниях, требую-<br>щих срочного медицин-<br>ского вмешательства.                          | Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей) Методика физикального обследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации  | Распознавать состояния, представляющие угрозу жизин пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизин пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации   | Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинских изделый при оказании медицинских изделый при оказании форме |
| А/04.8<br>Оказание паллиа-<br>тивной медицин-<br>ской помощи па-<br>циентам с заболе-<br>ваниями бронхо-<br>легочной системы  | Медицинская дея-<br>тельность | ПК-1<br>Способен оказать палли-<br>ативную медицинскую<br>помощь пациентам с за-<br>болеваниями бронхоле-<br>гочной системы  | Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья граждан, нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников, в том числе в сфере назначения, выписывания и хранения наркотических средств и психотропных веществ Порядки оказания паллиативной медицинской помощи взрослым и детям  | Проводить динамическое наблюдение за<br>пациентами с неизлечимыми заболевани-<br>ями бронхолегочной системы, нуждающи-<br>мися в паллиативной медицинской по-<br>мощи, в соответствии с действующими<br>порядками оказания медицинской по-<br>мощи, клиническими рекомендациями   | Динамическое наблюдение за пациентами с неизлечимыми заболеваниями бронхолегочной системы, нуждающимимися в паллиативной медицинской помощи, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам  |

ческой поддержки пациентам (их закон-Консультирование законных представилиц, осуществляющих уход за ними, по просам оказания медицинской помощи, характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли у пациента легочной системыОказание психологимендациями (протоколами лечения) по дациями (протоколами лечения) по вотелей пациентов с неизлечимыми заболеваниями бронхолегочной системы и улучшения качества жизни пациента с оказывающие паллиативную медицинствующими порядками оказания мединым представителям) с неизлечимыми том стандартов медицинской помощиской помощи, клиническими рекоменоказания медицинской помощи, с ученеизлечимым заболеванием бронхолецинской помощи, клиническими рекоской помощиОценка интенсивности и оказания медицинской помощи, с учемыми заболеваниями бронхолегочной ющими порядками оказания медицинтом стандартов медицинской помощи Назначение лечения, контроль его эфгочной системы в соответствии с дейстемы, нуждающимся в паллиативной тивной медицинской помощи пациенпомощи, клиническими рекомендацис учетом стандартов медицинской понавыкам и организации индивидуальфективности и безопасности с целью ществляющим уходОказание паллиасистемы в медицинские организации, мощи, с учетом стандартов медицинвопросам оказания медицинской помедицинской помощи, и лицам, осу-Направление пациентов с неизлечидержке, в соответствии с действуюзаболеваниями бронхолегочной синого ухода мощи (протоколами лечения) по вопросам оказабронхолегочной системы, нуждающимся в организации, оказывающие паллиативную излечимым заболеванием бронхолегочной (протоколами лечения) по вопросам оказапаллиативной медицинской помощи, и ли-(протоколами лечения) по вопросам оказадействующими порядками оказания медидациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учеулучшения качества жизни пациента с нецинской помощи, клиническими рекоменния медицинской помощи, с учетом станния медицинской помощи, с учетом станмыми заболеваниями бронхолегочной синия медицинской помощи, с учетом станмыми заболеваниями бронхолегочной сишкал оценки боли у пациента с неизлечидержку пациентам (их законным представителям) с неизлечимыми заболеваниями дартов медицинской помощи Определять ними, по навыкам и организации индивисистемы в соответствии с действующими противопоказания для направления паципомощи, клиническими рекомендациями стемы Оказывать психологическую подпаллиативную медицинскую помощь пабронхолегочной системы в медицинские медицинскую помощь, в соответствии с циентам, находящимся в респираторной щими порядками оказания медицинской дить оценку интенсивности и характера медицинские показания и медицинские Назначать лечение, контролировать его эффективность и безопасность с целью цам, осуществляющим уход Оказывать поддержке, в соответствии с действую-Проводить консультирование законных дартов медицинской помощи Произвостемы и лиц, осуществляющих уход за мощи, клиническими рекомендациями представителей пациентов с неизлечиентов с неизлечимыми заболеваниями гом стандартов медицинской помощи порядками оказания медицинской поболевого синдрома с использованием дартов медицинской помощи дуального ухода лечимых прогрессирующих заболеваний и соционных мероприятий для пациентов на фоне Классификации, симптомы и синдромы неиз-Правила проведения и прекращения реанимапрогрессирования достоверно установленных держки пациентам, их законным представитемых прогрессирующих заболеваний и состоя-Методы клинической диагностики неизлечилям с учетом индивидуальных особенностей Принципы оказания психологической подповедения неизлечимого больного неизлечимых заболеваний ний

ями (протоколами лечения) по вопросам там, находящимся в респираторной подщими порядками оказания медицинской с неизлечимыми заболеваниями бронхоскую помощь, в соответствии с действу-

## 2. CTPVKTVPA IIPOFPAMMЫ

Структура программы ординатуры включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

Программа ординатуры состоит из следующих блоков:

Блок 1 "Дисциплины (модули)" включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.

Блок 2 "Практики", относящийся как к базовой части программы, так и ее вариативной части.

Блок 3 "Государственная итоговая аттестация", который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации "Врач-терапевт".

| Структура пр | программы ординатуры              | Объем программы орди- |
|--------------|-----------------------------------|-----------------------|
|              |                                   | натуры в з.е.         |
| Блок 1       | Дисциплины (модули)               | 46                    |
|              | Базовая часть                     | 37                    |
|              | Вариативная часть                 | 6                     |
| Блок 2       | Практики                          | 71                    |
|              | Базовая часть                     | 63                    |
|              | Вариативная часть                 | 8                     |
| Блок 3       | Государственная итоговая аттеста- | 3                     |
|              | иия                               |                       |
| Объем прогр  | эграммы ординатуры                | 120                   |

Набор дисциплин (модулей), относящихся к базовой части программы ординатуры, определен в объеме, установленном ФГОС ВО по специальности 31.08.45. Пульмонология. К обязательным дисциплинам относят: дисциплины (модули) по патологии, педагогике, медицинской помощи при неотложных состояниях, общественному здоровью и здравоохранению, клинической фармакологии, подготовке к ПСА, специальной дисциплине (терапия) и реализуются в рамках базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" Дисциплины, относящиеся к базовой части программы ординатуры, являются обязательными для освоения обучающимися. программы ординатуры Дисциплины (модули), относящиеся к вариативной части программы ординатуры, и практики обеспечивают освоение выпускником профессиональных компетенций с учетом конкретного вида (видов) деятельности в различных медицинских организациях. Набор дисциплин (модулей), относящихся к вариативной части программы ординатуры, образовательная организация определяет самостоятельно в объеме, установленном ФГОС ВО. После выбора обучающимися дисциплин (модулей) и практик вариативной части они становятся обязательными для освоения обучающимися.

Матрица соответствия компетенций и формирующих их составных частей ОПОП ординатуры по специальности 31.08.45

## Пульмонология

| Ин-<br>декс         | Наименование                                      |           |           |           |           | Форми     | труемые   | Формируемые компетенции | нции      |           |            |      |      |      |      |      |      |
|---------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|-----------|-----------|------------|------|------|------|------|------|------|
|                     |   | -         | -         | -         | -         | -         | •         | •                       | -         | -         | -          | -    | -    | -    |      |      |      |
| <b>B</b> 1          | Дисциплины (модули)                               | ОПК-<br>1 | ОПК-<br>2 | ОПК-<br>3 | ОПК-<br>4 | ОПК-<br>5 | ОПК-<br>6 | ОПК-<br>7               | ОПК-<br>8 | ОПК-<br>9 | ОПК-<br>10 | ПК-1 | VK-1 | VK-2 | VK-3 | VK-4 | VK-5 |
| B1.B.1              | Общественное здоровье и здра-<br>воохранение      | +         | +         |           |           |           |           | +                       |           | +         |            |      | +    | +    | +    | +    | +    |
| B1.B.2              | Педагогика  |           |           | +         |           |           |           |                         |           | +         |            |      | +    |      |      |      |      |
| 51.E.3              | Медицина чрезвычайных ситу-<br>аций               |           |           |           |           |           |           |                         |           |           | +          |      | +    |      |      |      |      |
| B1.B.4              | Патология   |           |           |           |           |           |           |                         |           |           |            |      |      |      |      |      |      |
| <i>B1.6.4</i>       | Патологическая физиология                         |           |           |           | +         |           |           |                         |           |           |            |      |      |      |      |      |      |
| <i>BI.B.4</i> .2    | Патологическая анатомия                           |           |           |           | +         |           |           |                         |           |           |            |      | +    |      |      |      |      |
| B1.B.5              | Клиническая фармакология                          |           |           |           |           | +         |           |                         |           |           |            |      | +    |      |      |      |      |
| B1.B.6              | Пульмонология                                     | +         | +         |           | +         | +         | +         | +                       | +         | +         | +          | +    | +    | +    | +    | +    | +    |
| B1.B.7              | Этико-правовые основы дея-<br>тельности врача     |           |           |           |           | +         |           |                         |           |           |            |      |      |      |      | +    | +    |
| B1.E.8              | Медицинская помощь при неот-<br>ложных состояниях |           |           |           |           |           |           |                         |           |           | +          |      | +    |      |      |      |      |
| B1.E9               | Подготовка к ПСА                                  | +         | +         |           | +         | +         |           |                         |           |           | +          | +    | +    | +    | +    | +    | +    |
| Б1.В.<br>ОД.1       | Аллергология и иммунология                        | +         | +         |           | +         | +         | +         | +                       | +         | +         |            |      | +    |      |      |      |      |
| Б1.В.<br>ОД.2       | Фтизиатрия  | +         | +         |           | +         | +         | +         | +                       | +         | +         |            |      | +    |      |      |      |      |
| Б1.В.<br>ОД.3       | Рентгенология                                     | +         | +         |           | +         |           |           |                         |           |           |            |      | +    |      |      |      |      |
| Б1.В.<br>ДВ.1.<br>1 | Оториноларингология                               | +         | +         |           | +         | +         | +         | +                       | +         | +         |            |      | +    |      |      |      |      |
| Б1.В.<br>ДВ.1.<br>2 | Медицинская реабилитация                          | +         |           |           |           |           | +         |                         |           |           |            |      | +    |      |      |      |      |

|                            | ı          |  |  |  |              | 1                      |  |   |
|----------------------------|------------|--|--|--|--------------|------------------------|--|---|
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  | +  |              |                        |  | +   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              |                        | +  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  | +  |              |                        | +  | +   |
|                            |            |  |  | '  |              |                        | '  |   |
| +                          |            |  |  | ,  |              | +                      | +  | +   |
| -                          |            | +  | +  | +  |              | '                      | '  | '   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              | +                      | +  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  | +  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              | +                      |  |   |
|                            |            | Т  | Т  | Т  |              | Т                      |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              | +                      |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
| +                          |            | +  | +  | +  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            |  |  | +  |              |                        | +  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
|                            |            | +  | +  | +  |              | +                      |  |   |
|                            |            |  |  |  |              |                        |  |   |
| +                          |            | +  | +  | +  |              | +                      | +  | +   |
|                            |            | _  |  |  |              |                        |  |   |
| гика                       |            | Производственная (клиниче-<br>ская) практика Пульмонология | Производственная (клиническая) практика-Фтизиатрия, Аллергология | Государственная итоговая ат-<br>тестация |              | ¥                      | Эффективные коммуникации в профессиональной деятельности врача | Основы научно-исследователь-<br>ской деятельности |
| носл                       |            | (кли   | (кли   | ) rob                                    |              | IIC.                   | ника   | эдов  |
| диаг                       |            | A<br>/JIBM   | я<br>а-Фл  | н итс                                    |              | курс                   | ммуј<br>й д  | и   |
| ная                        |            | энна<br>:а Пу  | энна<br>ктик<br>1  | нная                                     | <b>B BI</b>  | ый                     | з кол<br>льно  | HO-1  |
| наль                       | И          | (СТВ(  | істве<br>прав  | тве                                      | ати          | ионь                   | вны(   | науч  |
| сцио                       | стик       | ізвод<br>пра   | зво <i>д</i><br>ргол   | царс                                     | ульт         | ляп/                   | екти<br>есси<br>рача   | вы деят   |
| Функциональная диагностика | Практики   | Производственная<br>ская) практика Пуль                    | Производствен<br>ская) прак<br>Аллергология                      | Государс<br>тестация                     | Факультативы | Симуляционный курс ПСА | Эффектив<br>профессис<br>сти врача                             | Основы научно-ис<br>ской деятельности             |
|                            | I          | I  | I<br>C   | I  | Þ            |                        |  |   |
| Б1.В.<br>ДВ.1.<br>3        | 2          | <b>b</b> 2.1   | <b>Б</b> 2.2   | 3  | ФТД          | ФТД.<br>1              | ФТД.<br>2  | ФТД.<br>3   |
| PEI<br>3 注                 | <b>P</b> 2 | P.   | P.   | <b>B3</b>                                | Ф            | Ф<br>1                 | 9 С  | 3   |

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

## Требования к условиям реализации программы ординатуры

Требования к условиям реализации программы ординатуры включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы ординатуры, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры.

## 3.1. Общесистемные требования к реализации программы ординатуры.

3.1.1. Организация должна располагать на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы ординатуры по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом. 3.1.2. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Организации из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории Организации, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда Организации должна обеспечивать: доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

В случае реализации программы ординатуры с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда Организации должна дополнительно обеспечивать:

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы ординатуры;

проведение занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды должно соответствовать законодательству Российской Федерации <12>.

-----

<sup>&</sup>lt;12> Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 31, ст. 3448; 2021, N 27, ст. 5183), Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ

"О персональных данных" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 31, ст. 3451; 2021, N 27, ст. 5159).

В федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, формирование, использование и эксплуатация электронной информационно-образовательной среды, доступ обучающихся к электронной информационно-образовательной среде, а также к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, к компьютерной технике, подключенной к локальным сетям и (или) сети "Интернет", организуются федеральным государственным органом, в ведении которого находятся соответствующие организации.

3.1.3. При реализации программы ординатуры в сетевой форме требования к реализации программы ординатуры должны обеспечиваться совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы ординатуры в сетевой форме.

## 3.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы ординатуры.

3.2.1. Помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин (модулей).

Минимально необходимый для реализации программы ординатуры перечень материальнотехнического и учебно-методического обеспечения включает в себя в том числе помещения для симуляционного обучения, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать трудовые действия и формировать необходимые навыки для выполнения трудовых функций, предусмотренных профессиональным стандартом, индивидуально.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде Организации.

- 3.2.2. Организация должна быть обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).
- 3.2.3. При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд Организации должен быть укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) и программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практическую подготовку.

3.2.4. Обучающимся должен быть обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Доступ обучающихся к профессиональным базам данных и информационным справочным системам в федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, организуется федеральным государственным органом, в ведении которого находятся соответствующие организации.

- 3.2.5. Электронная информационно-образовательная среда должна обеспечивать одновременный доступ к системе не менее 25 процентов обучающихся по программе ординатуры.
- 3.2.6. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 должны быть обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

## 3.3. Требования к кадровым условиям реализации программы ординатуры.

3.3.1. Реализация программы ординатуры обеспечивается педагогическими работниками Организации, а также лицами, привлекаемыми Организацией к реализации программы ординатуры на иных условиях в соответствии с Порядком допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование <13>.

-----

- <13> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 сентября 2013 г. N 637н "Об утверждении Порядка допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 февраля 2014 г., регистрационный N 31439) с изменением, внесенным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. N 1034н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 октября 2020 г., регистрационный N 60458).
- 3.3.2. Квалификация педагогических работников Организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).
- В федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, квалификационные характеристики должностей руководителей и педагогических работников высшего образования и дополнительного профессионального образования определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 3.3.3. Не менее 70 процентов численности педагогических работников Организации, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок,

приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

3.3.4. Не менее 10 процентов численности педагогических работников Организации, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

В федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, доля указанных педагогических работников должна составлять не менее 1 процента их общей численности.

3.3.5. Не менее 65 процентов численности педагогических работников Организации и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Организации на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

В федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, к педагогическим работникам с учеными степенями и (или) учеными званиями приравниваются преподаватели военно-профессиональных и специально-профессиональных дисциплин (модулей) без ученых степеней и (или) ученых званий, имеющие профильное высшее образование, опыт военной службы (службы в правоохранительных органах) в области и с объектами профессиональной деятельности, соответствующими программе ординатуры, не менее 10 лет, воинское (специальное) звание не ниже "подполковник" ("капитан 2 ранга"), а также имеющие боевой опыт, или государственные награды, или государственные (отраслевые) почетные звания, или государственные премии.

В числе педагогических работников с ученой степенью доктора наук и (или) ученым званием профессора могут учитываться преподаватели военно-профессиональных и специально-профессиональных дисциплин (модулей) с ученой степенью кандидата наук, имеющие или государственные награды, или государственные (отраслевые) почетные звания, или государственные премии.

3.3.6. Общее руководство научным содержанием программы ординатуры должно осуществляться научно-педагогическим работником Организации, имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по специальности, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

## 3.4. Требования к финансовым условиям реализации программы ординатуры.

3.4.1. Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры должно осуществляться в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования - программ ординатуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации <14>. В Организации, в которой законодательством Российской Федерации предусмотрена военная или иная приравненная к ней служба, служба в правоохранительных органах, финансовое обеспечение реализации программы ординатуры должно осуществляться в пределах бюджетных ассигнований федерального бюджета, выделяемых федеральному органу исполнительной власти, в ведении которого находится указанная Организация.

## 4.ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРА-ЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 4.1. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися программы ординатуры
- 4.1.1. Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Организация принимает участие на добровольной основе.
- 4.1.2. В целях совершенствования программы ординатуры Организация при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников Организации.
- В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе ординатуры обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.
- 4.1.3. Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе ординатуры в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе ординатуры требованиям ФГОС ВО.
- 4.1.4. Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии) и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

В федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, внешняя оценка качества программы ординатуры может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии) и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

## 4.2. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации

Для проведения текущего контроля успеваемости ординаторов по дисциплинам учебного плана используются оценочные средства, включающие контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, тесты, примерная тематика рефератов и другие формы контроля. Виды и формы текущего контроля определены в рабочих программах по каждой дисциплине (модулю).

Для проведения промежуточной аттестации ординаторов по дисциплинам учебного плана созданы оценочные средства, представляющие собой тестовые задания и ситуационные задачи для промежуточного контроля, требования к оформлению отчета по производственной практике. В рабочих программах дисциплин разработаны критерии оценивания устного или письменного ответа на зачете (по шкале: «зачтено»/ «не зачтено») и устного или письменного ответа на зачете с оценкой (по 5-ти бальной шкале: «неудовлетворительно» «удовлетворительно», «хорошо», «отлично»).

Государственная итоговая аттестация в соответствии с ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.45 Пульмонология проводится в форме государственного экзамена. Для проведения государственного экзамена ординаторов разработаны комплексные оценочные средства и критерии оценивания по 5-ти бальной шкале: «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

## 5.Приложения