Информация о владельце:

ФИО: Болотских Владимир Иванович

Должность: Исполняющий обреждерем ЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

Дата подписания ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Уникальный программный клюроне жекий государственный медицинский ае663c0c1487e585f4693/144-44-73 запосант имени н.н. Бурденко» министерства

Здравоохранения российской федерации

(ФГБОУ ВО ВГМУ имени н.н. Бурденко Минздрава России)

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

(утверждена решением учёного совета университета протокол № 7 от 17.04.2025 г., приказ ректора № 266 от 22 апреля 2025 г.)

УРОВЕНЬ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ОРДИНАТУРЫ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.08.63 СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

Форма обучения

ОЧНАЯ

Срок получения образования

3 года

Перечень сокращений, используемых в тексте образовательной программы:

з.е. - зачётная единица

ИД - индикатор достижения

ЛК - личностные компетенции

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

ОПК - общепрофессиональные компетенции

ОТФ - обобщенная трудовая функция

ПД - профессиональная деятельность

ПК - профессиональные компетенции

ПС - профессиональный стандарт

ТФ - трудовая функция

УК - универсальные компетенции

Содержание основной образовательной программы:

| N₂ | Раздел | Стр. |
|----|---|------|
| 1. | Общие положения | 4 |
| 2. | Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП | 8 |
| 3. | Характеристика профессиональной деятельности выпускников | 8 |
| 4. | Общая характеристика образовательной программы | 12 |
| 5. | Планируемые результаты освоения образовательной программы | 13 |
| 6. | Структура, объём и содержание образовательной программы | 25 |
| 7. | Условия реализации образовательной программы | 30 |
| 8. | Руководители и консультанты по разработке основной профессиональной образовательной программы | 35 |

Раздел 1. Общие положения

1.1. Назначение образовательной программы.

основная профессиональная образовательная программа Настоящая высшего образования (ОПОП ВО) программа ординатуры – (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.63 «Сердечно-сосудистая хирургия») разработана и реализуется в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (далее – Университет) на основании федерального государственного образовательного стандарта по специальности с целью создания обучающимся условий для приобретения практической умений, опыта деятельности компетенций определенного уровня объема, необходимых приобретения И ДЛЯ квалификации осуществления профессиональной деятельности. Выпускнику, освоившему настоящую образовательную программу и успешно государственную итоговую присваивается аттестацию, квалификация «Врач-сердечно-сосудистый хирург».

1.2. Нормативно-правовые основы разработки и реализации образовательной программы:

- 2. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 3. Федеральный закон от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 г. № 1258 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры».
- 5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июня 2021 г. №563 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.63 «Сердечно-сосудистая хирургия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
 - 6. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 143н от 14.03.2018 года «Об утверждении с профессионального стандарта «Врач-сердечно-сосудистый хирург».
- 7. Приказ Минздрава России от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования».
- 8. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 мая 2023 г. № 206н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и

- фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 июня 2023 года № 73677).
- 9. Приказ Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. № 1061 (с измен. Приказ Минобрнауки России от 15 апреля 2021 №296) «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования».
- 10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. № 541н (ред. от 09.04.2018) «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих».
- 11. Приказ Минздрава России от 30.06.2016 года № 435н «Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся».
- 12. Положение об обучении по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации – программам ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении образования «Воронежский высшего государственный медицинский университет имени H.H. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 146 от 22.02.2017 г.).
- 13. Положение о факультете подготовки кадров высшей квалификации в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 1141 от 25.12.2020 г.).
- 14. Положение об основной профессиональной образовательной программе высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации – программе ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный H.H. медицинский университет имени Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 282 от 31.03.2017 г.).
- 15. Положение о разработке и утверждении основных образовательных программ высшего образования программ специалитета, ординатуры в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской федерации (приказ ректора № 236 от 26.03.2021 г.).

- 16. Положение о разработке учебных планов по программам высшего образования программам специалитета, ординатуры в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 236 от 26.03.2021 г.).
 - 17. Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования программы ординатуры в ФГБОУ ВО ВГМУ ИМ. Н.Н. Бурденко Минздрава России (приказ ректора №141 от 27.02.2023 г.).
 - 18. Положение о порядке проведения текущего контроля промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам ординатуры В Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет Бурденко» Министерства Российской имени Н.Н. здравоохранения Федерации (приказ ректора № 587 от 04.09.2023 г.).
 - 19. Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 587 от 04.09.2023 г.).
 - 20. Положение фонде оценочных средств ДЛЯ текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный H.H. Бурденко» медицинский университет имени Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 927 от 23.12.2016 г.).
 - 21. Положение об организации и контроле самостоятельной работы обучающихся по образовательным программам высшего образования программам ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»

Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 146 от 22.02.2017 г.).

- обучающихся 22. Положение выбору o дисциплинах ПО образовательным программам высшего образования программам ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном высшего учреждении образования «Воронежский государственный H.H. Бурденко» медицинский университет имени Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 146 от 22.02.2017 г.).
- 23. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации ординатура в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 294 от 29.04.2022 г.).
- 24. Положение портфолио обучающегося 0 ПО программам ординатуры в Федеральном Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский H.H. Бурденко» Министерства университет имени здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 146 от 22.02.2017 г.).
- 25. Положение об учебно-методическом комплексе дисциплины (модуля)/практики учебного основной профессиональной плана образовательной программы в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет H.H. Бурденко» ИМ. Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 476 ot 30.08.2024).
- 26. Положение об обеспечении основных образовательных программ библиотечно-информационными ресурсами ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (приказ ректора № 580 от 31.08.2021).
- 27. Положение о научно-исследовательской работе ординаторов в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н.Бурденко Минздрава России (приказ ректора от 01.07.2022 № 437).
- 28. Положение о порядке отчисления обучающихся и восстановления в контингент обучающихся по образовательным программам высшего образования программам ординатуры Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 587 от 04.09.2023 г.).

29. Положение о порядке перевода обучающегося из образовательной организации, реализующей основную профессиональную образовательную программу высшего образования – программу подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре, в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 587 от 04.09.2023 г.).

Настоящая образовательная программа разработана с учетом требований рынка труда и сложившейся в образовательной организации практики подготовки кадров с высшим образованием.

Раздел 2. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП.

освоению основной профессиональной образовательной программ высшего образования по специальности 31.08.63 «Сердечно-сосудистая хирургия» допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное документом 0 высшем образовании квалификации, образовательным выданный учреждением высшего медицинского образования, имеющего лицензию на право ведения Российской образовательной деятельности В Федерации; документ (документы) иностранного государства об образовании или об образовании и о квалификации, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования.

Прием на обучение проводится согласно Порядку приема на обучение по образовательным программам высшего образования (подготовки кадров высшей квалификации) — программам ординатуры конкурсной основе. Прием на обучение по программам ординатуры проводится на основании результатов тестирования, в том числе проводимого в рамках процедуры первичной аккредитации специалиста.

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников.

3.1. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших образовательную программу:

Таблица № 1

| К | Код и наименование области профессиональной деятельности | | |
|-------|--|---|--|
| № п/п | Код профессионального стандарта | Наименование профессионального стандарта. Реквизиты приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации об его утверждении. Дата регистрации в Министерстве юстиции Российской Федерации и регистрационный номер. | |
| | 023 | Здравоохранение | |
| | 02.038 | Профессиональный стандарт «Врачсердечно-сосудистый хирург», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 143н от 14.03.2018 года (зарегистрирован в Министерством Юстиции Российской Федерации № 50643 от 05.04.2018). | |

3.2. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Таблица №2

| (| Обобщенные трудовые функции (ОТФ) | | Трудовые функции (ТФ) | | |
|-----|---|--|---|------------|---|
| Код | Наименование | Уров ень квал ифи- каци и | Наименование | Код | Уро- вень (поду- ровень) квалиф икации |
| A | Оказание медицинской помощи по профилю сердечно-сосудистая хирургия | 8 | Проведение обследования пациентов с целью выявления заболеваний и(или) патологических состояний сердечно-сосудистой системы, требующих хирургического лечения | A/01. 8 | 8 |

| Назначение и проведение лечения пациентам с сердечно -сосудистыми заболеваниями и(или) патологическими состояниями, требующими хирургического лечения и контроль его эффективности | A/02. 8 | 8 |
|---|------------|---|
| Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы | A/03. 8 | 8 |
| Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала | A/04. 8 | 8 |
| Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарногигиеническому просвещению населения | A/05. 8 | 8 |
| Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме | A/06. 8 | 8 |

3.3. Области (сферы), типы задач и задачи профессиональной деятельности, объекты профессиональной деятельности выпускников:

Таблица № 3

| Области (сферы) | Типы задач | Задачи профессиональной | Объекты |
|-------------------|-------------------|-------------------------|-----------|
| профессио- | профессионально | деятельности | профессио |
| нальной | й деятельности | | нальной |
| деятельности (в | (в соответствии с | | деятельно |
| соотв. с Реестром | ФГОС ВО) | | сти(или |
| Мин. труда) | | | области |
| | | | знания) |
| | | | |
| | | | |

| 01. Образование и наука | Научно- исследовательский | Анализировать научную литературу и официальные статистические обзоры, участвовать в проведении статистического анализа и публичном представлении полученных результатов; участвовать в решении отдельных научно- исследовательских и научно- прикладных задач в области здравоохранения по направлению сердечно-сосудистая хирургия | Население, совокупнос ть средств и технологий , базы данных, медицинск ая документа ция |
|-------------------------|------------------------------|---|---|
| | Педагогический | Осуществлять педагогическую деятельность по программам среднего профессионального и высшего медицинского образования в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющем функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области здравоохранения | Обучающи еся и образовате льный процесс в СПО и ВО |
| 02.3дравоохранен ие | Медицинский | Выполнять диагностические, лечебные и профилактические мероприятия при заболеваниях и патологических состояниях сердечно-сосудистой системы | Физически е лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет(далее- подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее- взрослые) |
| | Научно- исследовательский | Проведение сбора и медико- статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, | Население, совокуп- ность средств и технологий |

| | | характеризующих состояние их здоровья. | , базы данных, медицинск ая документа ция |
|--|-----------------------------------|---|---|
| 07. Администрати вно- управленческая и офисная деятельность | Организационно- управленческий | Использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении, а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций. Использовать знания организационной структуры, управленческой и экономической деятельности медицинских организаций различных типов по оказанию первичной медикосанитарной и специализированной медицинской помощи пациентам с заболеваниями и патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы, анализировать показатели работы их структурных подразделений, проводить оценку эффективности современных медико-организационных и социально-экономических технологий при оказании медицинских услуг. | Нормативные документы, совокупность ресурсов, средств и технологий, направленных на оказание медицинской помощи |

Раздел 4. Общая характеристика образовательной программы.

- **4.1. Направленность (профиль) образовательной программы:** Сердечнососудистая хирургия
- 4.2. Образовательная программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.
- 4.3. Форма обучения: очная.
- 4.4. Срок получения образования по образовательной программе ординатуры (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):
- -включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 3 года;

-при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 может быть увеличен по их заявлению не более чем на 6 месяцев.

Раздел 5. Планируемые результаты освоения образовательной программы.

В результате освоения настоящей образовательной программы у выпускника должны быть сформированы следующие компетенции:

5.1. Универсальные компетенции, которые должны быть сформированы у выпускника в ходе освоения образовательной программы и индикаторы их достижения:

Таблица №4

| Наименование категории (группы) компетенций | Код и наименование универсальной компетенции | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции |
|--|--|---|
| Системное и | УК-1. Способен | ИД-1ук-1 Знает: методологию системного |
| критическое | критически и | подхода при анализе достижений в области |
| мышление | системно | медицины и фармации. |
| | анализировать, определять возможности м способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте | ИД-2 _{УК-1} Умеет: критически и системно анализировать, а также определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте. ИД-3 _{УК-1} Владеет методами и приемами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте. |
| Разработка и | УК-2. Способен | ИД-1ук-2 Знает: основы проектного |
| реализация | разрабатывать, | менеджмента и международные стандарты |
| проектов | реализовывать проект и управлять им | управления проектом. |
| | | ИД-2 _{УК-2} Умеет: определять проблемное |
| | | поле проекта в области медицины, критерии |
| | | его эффективности, возможные риски с |
| | | целью разработки превентивных мер по их |
| | | минимизации, реализовывать, управлять |

| | | проектом, осуществлять мониторинг и контроль над осуществлением проекта. |
|--------------------------------------|--|---|
| Командная работа и ли- дерство | УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению | ИД-3 _{УК-2} Управляет проектами в области, соответствующей профессиональной деятельности: распределяет задания и побуждает других к достижению целей; разрабатывает техническое задание проекта, программу реализации проекта, управляет реализацией профильной проектной работы. ИД-1 _{УК-3} Знает: принципы организации процесса оказания медицинской помощи населению и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала; основы конфликтологии. ИД-2 _{УК-3} Умеет: организовать процесс оказания медицинской помощи населению, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, разрешать конфликты внутри команды, мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. ИД-3 _{УК-3} Разрабатывает стратегию командной работы; организует процесс оказания медицинской помощи населению, руководит и контролирует работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала |
| Коммуникация | УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной | ИД-1 _{УК-4} Знает: основы социопсихологии и умеет выстраивать свое поведение в соответствии с учетом норм социокультурного взаимодействия. |
| | деятельности | ИД-2 _{УК-4} Умеет: поддерживать профессиональные отношения с представителями различных этносов, религий, культур. |
| | | ИД-3 _{УК-4} Владеет: приемами профессионального взаимодействия с учетом социокультурных особенностей коллег и пациентов. |

| Самоорганизация | УК-5. Способен | ИД-1ук-5 Знает: основные характеристики, | | |
|-------------------|-----------------------|---|--|--|
| и саморазвитие (в | планировать и решать | методы и способы собственного | | |
| том числе | задачи собственного | профессионального и личностного развития, | | |
| здоровьесбере- | профессионального и | задачи изменения карьерной траектории; | | |
| жение | личностного развития, | здоровьесберегающие технологии. | | |
| | включая задачи | | | |
| | изменения карьерной | ИД-2ук-5 Умеет: намечать ближние и | | |
| | траектории | стратегические цели собственного | | |
| | | профессионального и личностного развития; | | |
| | | осознанно выбирать направление | | |
| | | собственного профессионального и | | |
| | | личностного развития и минимизировать | | |
| | | возможные риски при изменении карьерной | | |
| | | траектории; поддерживать должный | | |
| | | уровень физической подготовленности для | | |
| | | обеспечения полноценной социальной и | | |
| | | профессиональной деятельности. | | |
| | | ИД-3ук-5 Владеет методами объективной | | |
| | | оценки собственного профессионального и | | |
| | | личностного развития, включая задачи | | |
| | | изменения карьерной траектории; приемами | | |
| | | самореализации в профессиональной и | | |
| | | других сферах деятельности; планирует | | |
| | | собственную профессиональную | | |
| | | деятельность и саморазвитие, изучает | | |
| | | дополнительные образовательные | | |
| | | программы; | | |
| | | поддержания должного уровня физической | | |
| | | подготовленности для обеспечения | | |
| | | полноценной социальной и про- | | |
| | | фессиональной деятельности. | | |

5.2 Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица 5

| Категория общепрофессионал ьных компетенций | Код и наименование общепрофессиональной компетенции | | Код и наим достижения общепрофе компетенц | я ессиональ | е индикатора ной |
|---|---|----------|---|----------------|---------------------|
| Деятельность в сфере | ОПК-1 | Способен | ИД-1 _{ОПК-} 1 | Знает: | современные |
| информационных | использовать | | информаци | онно- | |
| технологий | информационно- | | коммуника | ционные | технологии, |
| | коммуникационные | | применимы | е в | научно- |
| | технологии | В | исследовате | ельской, | |
| | профессиональной | | | | |

| | деятельности и соблюдать | профессиональной деятельности и |
|-----------------|-------------------------------|---|
| | правила информационной | образовании. |
| | безопасности | 1 |
| | | ИД-20ПК-1 Знает основные |
| | | принципы организации оказания |
| | | медицинской помощи с |
| | | использованием телемедицинских |
| | | технологий и умеет применять их |
| | | на практике. |
| | | - |
| | | ИД-30ПК-1 Знает и умеет |
| | | использовать современные |
| | | информационно- |
| | | коммуникационные технологии |
| | | для повышения медицинской |
| | | грамотности населения, |
| | | медицинских работников. |
| | | |
| | | ИД-4 _{ОПК-1} Знает и умеет |
| | | планировать, организовывать и |
| | | оценивать результативность |
| | | коммуникативных программ, |
| | | кампаний по пропаганде здорового |
| | | образа жизни. |
| | | ИД-50ПК-1 Умеет работать в |
| | | медицинской информационной |
| | | системе, вести электронную |
| | | медицинскую карту. |
| | | |
| | | ИД-60ПК-1 Знает и умеет применять |
| | | на практики основные принципы |
| | | обеспечения информационной |
| | | безопасности в медицинской |
| | OHK 2. C T | организации. |
| Организационно- | ОПК-2 Способен применять | ИД-10ПК-2 Знает и умеет применять |
| управленческая | основные принципы | основные принципы организации и |
| деятельность | организации и управления в | управления в сфере охраны |
| | сфере охраны здоровья | здоровья граждан и оценки |
| | граждан и оценки качества | качества оказания медицинской |
| | оказания медицинской | помощи с использованием |
| | помощи с использованием | основных медико-статистических показателей. |
| | основных медико- | показателен. |
| | Claimeth lockhy llokasatejich | ИД-20ПК-2 Знает и умеет |
| | | прогнозировать состояние |
| | | популяционного здоровья с |
| | | использованием современных |
| | į | 11011001D30Dull1110III CODPCINCIIIIDIA |
| | | индикаторов и с учетом |

социальных детерминант здоровья населения ИД-3_{ОПК-2} Знает И умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения И формирование здорового образа жизни. ИД-4_{ОПК-2} Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помоши использованием современных подходов управлению качеством медицинской помощи и основных медико-статистических показателей. ОПК-3 Способен ИД-1_{ОПК-3} Знает Педагогическая порядок деятельность осуществлять педагогическую организации И принципы деятельность осуществления педагогической деятельности ПО программам среднего профессионального высшего медицинского образования В порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию сфере здравоохранения. ИД-20ПК-3 Знает требования федеральных государственных образовательных стандартов, предъявляемые форме содержанию образовательных программ. ИД-3_{ОПК-3} Отбирает адекватные цели, содержание, формы, методы обучения и воспитания, использует интерактивные инновационные, технологии И визуализацию учебной информации.

| | ИД-4 _{ОПК-3} Занимается |
|---------------------------|--|
| | самообразовательной, креативной |
| | и рефлексивной деятельностью с |
| | |
| | целью профессионального и |
| | личностного развития. |
| 1 | ИД-10ПК-4 Знает методику |
| | обследования пациентов, методы |
| обследование пациентов | клинической диагностики |
| | пациентов. |
| | ИД-20ПК-4 Знает и использует |
| | методы диагностики и |
| | дифференциальной диагностики в |
| | соответствии с порядками оказания |
| | медицинской помощи, |
|] | клиническими рекомендациями, с |
| | учетом стандартов медицинской |
| | помощи. |
| | |
| | ИД-30ПК-4 Владеет методикой |
| | обследования пациентов и |
| | методами клинической |
| | |
| | диагностики, интерпретацией |
| | результатов инструментальных, |
| | лабораторных основных и |
| | дополнительных исследований |
| | ИД-10ПК-5 Знает методы |
| | медикаментозного и |
| | немедикаментозного лечения, |
| coetomina, komposinposars | группы лекарственных препаратов, |
| ого эффективноств и | и механизм их действия, показания |
| ОЕЗОПАСНОСТЬ | и противопоказания к их назначению, совместимость, |
| | назначению, совместимость, побочное действие и возможные |
| | осложнения, особенности оказания |
| | медицинской помощи в |
| | неотложных формах. |
| | поотложных формах. |
| | ИД-20ПК-5 Умеет разрабатывать |
| | план лечения пациентов в |
| | соответствии с порядками оказания |
| | медицинской помощи, |
| | клиническими рекомендациями, с |
| | учетом стандартов медицинской |
| | помощи, устранять осложнения, |
| | побочные действия, |
| | нежелательные реакции, в том |
| | числе непредвиденные, возникшие |
| | в результате диагностических или |
| | |
| | лечебных манипуляций, |

препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения.

Разрабатывает план ИД-30ПК-5 лечения, назначает лечение пациентам соответствии порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи, устраняет осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, непредвиденные; числе оказывает медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента неотложной форме: применяет лекарственные препараты медицинские изделия при оказании медицинской помощи неотложной форме

ОПК-6 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Знает ИД-1ОПК-6 порядки организации медицинской реабилитации И санаторнокурортного лечения в том числе при реализации индивидуальных реабилитации программ или абилитации инвалидов; медицинские показания противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи; предотвращения способы устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, TOM числе серьезных непредвиденных, возник¬ших В мероприятий результате медицинской реабилитации.

ИД-2ОПК-6 Умеет разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-

курортному лечению, в том числе, при реализации индивидуальных реабилитации программ абилитации инвалидов; определять противопоказания; показания эффективность опенивать безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях (или) состояниях в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи.

ИД-ЗОПК-6 Обеспечивает проведение И контроль мероприятий по эффективности медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в TOM числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

ОПК-7 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарногигиеническому просвещению населения

ИД-10ПК-7 Знает основы профилактической медицины; этапы планирования и внедрения коммунальных программ наиболее профилактики распространенных заболеваний; принципы диспансерного наблюдения В различных категориях среди пациентов И населения; основные критерии здорового образа жизни методы и его формирования; социальногигиенические медицинские И аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики; формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников; основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья профилактике

возникновения наиболее распространенных заболеваний.

ИД-20ПК-7 Умеет: разрабатывать план профилактических мероприятий осуществлять методы групповой профилактики индивидуальной наиболее pac пространенных заболеваний: назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в числе онкологических; проводить подбор и назначение лекарственных препаратов немедикаментозных методов для профилактики наиболее распространенных заболеваний; проводить диспансерное наблюдение 3a пациентами хроническими заболеваниями, инвалидами; проводить профилактические осмотры различных категорий граждан проводить санитарногигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представите лей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни профилактики наиболее распространенных заболеваний; проводить санитарно просветительскую работу среди взрослых летей целью формирования здорового жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний: формировать у детей и взрослых представителей) (их законных поведение, направленное сохранение и повышение уровня соматического здоровья; разрабатывать реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения борьбы потреблением немедицинским

наркотических средств, и психотропных веществ.

Осуществляет ИД-30ПК-7 планирование профилактических мероприятий ПО групповой индивидуальной профилактике наиболее pac пространенных заболеваний; обеспечивает профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в числе онкологических; проводит подбор и назначение лекарственных препаратов немедикаментозных методов для профилактики наиболее распространенных заболеваний; проводит диспансерное наблюдение 3a пациентами хроническими заболеваниями, инвалидами; проводит профилактические осмотры различных категорий граждан; проводит санитарно-гигиеническое просвещение среди детей взрослых (их законных представите лей) и медицинских работников с формирования здорового целью образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; проводит санитарно просветительскую работу среди летей взрослых целью формирования здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; формирует у детей и взрослых (их представителей) законных поведение, направленное сохранение и повышение уровня соматического здоровья; разрабатывает И реализовывает программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака. борьбы предупреждения потреблением немедицинским средств, наркотических И психотропных веществ

ОПК-8 Способен проводить анализа медикостатистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала ИД-1_{ОПК-8} Знает основные методы проведения анализа медикостатистической информации; правила оформления медицинской документации, в том числе в электронном виде; должностные обязанности медицинских работников.

ИД-20ПК-8 Умеет составлять план работы, отчет о своей работе, вести медицинскую документацию, в том форме электронного числе документа; организовать работу и осуществлять контроль выполнением должностных обязанностей находящегося распоряжении медицинского персонала.

ИД-30ПК-8 Владеет медикостатистическими методами расчета и анализа информации; методикой использования в своей работе информационных систем и сети «Интернет»; методами; ведет медицинскую документацию; методами соблюдения правил внутреннего трудового распорядка, требований противопожарной безопасности, охраны труда и техники безопасности.

ОПК-9 Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

ИД-10ПК-9 Знает методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов, физикального обследования; состояния, требующие экстренной неотложной медицинской помощи; задачи И принципы организации работы скорой медицинской помощи; методику реанимационных выполнения мероприятий.

ИД-1_{ОПК-9} Умеет оказывать экстренную и неотложную медицинскую помощь; выполнять реанимационные мероприятия.

ИД-1_{ОПК-9} Владеет навыками оценки состояния пациентов,

| | требующих | срочного |
|--|---------------|-------------------|
| | медицинского | вмешательства; |
| | оказывает | неотложную и |
| | экстренную ме | дицинскую помощь. |

5.3. Профессиональные компетенции, которые должны быть сформированы у выпускника в ходе освоения образовательной программы и индикаторы их достижения:

Таблица 6

| Код и | Код и наименование индикатора достижений компетенции | |
|---|---|--|
| наименование | | |
| профессиональной | | |
| компетенции | | |
| ПК-1. Способен оказывать медицинскую помощь по профилю сердечно-сосудистая хирургия | ИД-1 _{ПК-1} Проводит обследование пациентов с целью выявления заболеваний и(или) патологических состояний сердечнососудистой системы, требующих хирургического лечения | |
| | ИД-2 _{ПК-1} Назначает и проводит лечение пациентам с сердечно - сосудистыми заболеваниями и(или) патологическими состояниями, требующими хирургического лечения и контроль его эффективности | |
| | ИД-3 _{ПК-1} Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы | |
| | ИД-4 _{ПК-1} Проводит анализ медико-статистической информации, ведет медицинскую документацию, организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала | |
| | ИД-5 _{ПК-1} Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения | |
| | ИД-6 _{ПК-1} Оказывает медицинскую помощь пациентам в экстренной форме | |

5.4. Компетенции личностного развития, которые должны быть сформированы у выпускника в ходе освоения образовательной программы:

Таблица 7

| Направления воспитательной работы | Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы) | Код личностных результатов реализации программы воспитания |
|---|---|--|
| Гражданско-патриотическое | Осознающий себя гражданином и защитником великой страны. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России. | ЛК 1 |
| Профессиональное (трудовое) | Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к соблюдению корпоративной профессиональной культуры. | ЛК 2 |
| Добровольческое (волонтерское) | Проявляющий уважение к людям старшего поколения, лицам с ограниченными возможностями, лицам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, лицам разного возраста с тяжелыми заболеваниями готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях. | ЛК 3 |
| Духовно-нравственное | Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий | ЛК 4 |

| | собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности. | |
|--|---|------|
| Физическое | Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях. | ЛК 5 |
| Экологическое | Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой. | ЛК 6 |
| Эстетическое (культурно- просветительское) | Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры. | ЛК 7 |

Планируемые результаты обучения по каждой дисциплине и практике - знания, умения, навыки, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения ООП, указываются в рабочих программам дисциплин и практик.

Раздел 6. Структура, объём и содержание образовательной программы

- 6.1. Настоящая образовательная программа представляет собой комплекс основных характеристик образования (объём, содержание, планируемые результаты), организационно- педагогических условий и форм аттестации, представленных в виде комплекта документов, включающего в себя:
- общую характеристику образовательной программы;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы дисциплин (модулей) согласно учебному плану;
- программы практик согласно учебному плану;
- учебные, методические материалы, а также оценочные материалы, обеспечивающие реализацию программ дисциплин (модулей) и программ практик;

- программу воспитания;
- программу государственной итоговой аттестации.
- 6.2. Объем образовательной программы вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации образовательной программы по индивидуальному учебному плану составляет 120 з.е.
- 6.3. Структура образовательной программы ординатуры и её объём по блокам. Структура образовательной программы включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули)»;

Блок 2 «Практика»;

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

Таблица 8

| Структура программы ординатуры | | Объём программы ординатуры и её блоков в з.е. |
|--------------------------------|-------------------------------------|---|
| Блок 1 | Дисциплины (модули) | 55 |
| Блок 2 | Практика | 122 |
| Блок 3 | Государственная итоговая аттестация | 3 |
| Объем программы ординатуры | | 180 |

6.4. Общий объем образовательной программы, реализуемый за один учебный год, составляет не более - 70 з.е., вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий.

Реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении — не более 80 з.е.

- 6.5. В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений, объем которой, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет 90 процентов общего объема образовательной программы.
- 6.6. Перечень дисциплин (модулей) и практик, относящихся к обязательной части Блока 1 и Блока 2, представлен в учебном плане образовательной программы ординатуры, их объём определён Ученым советом Университета и составляет 113 з.е.

Дисциплины (модули) обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» являются обязательными для освоения обучающимся.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)» состоит из «Элективных дисциплин (модулей) по

выбору».

В рамках настоящей образовательной программы обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) по выбору.

Элективные дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», включаются в учебный план образовательной программы Университетом и после выбора обучающимся являются обязательными для освоения.

- 6.7. В рамках настоящей образовательной программы обучающимся обеспечивается возможность освоения факультативных дисциплин (модулей). Объём факультативных дисциплин (модулей) не включается в объем образовательной программы. Факультативные дисциплины не являются обязательными для изучения обучающимися.
- 6.8. В состав Блока 2 входят типы практик, реализуемых в рамках образовательной программы и относящихся как к обязательной части, так и к части, формируемой участниками образовательных отношений: структура, типы практик и их объём определён Ученым советом Университета с учётом требований ФГОС ВО.

Практики проводятся на основе договоров о практической подготовке в медицинских организациях, обладающих необходимым кадровым и научнотехническим потенциалом основная деятельность которых предопределяет наличие объектов профессиональной деятельности выпускников по профилю и деятельность специалистов, а также на кафедрах и иных структурных подразделениях Университета.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик осуществляется с учётом состояние здоровья и требования по доступности.

Реализация практической подготовки обучающихся, осуществляемой в соответствии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным программам медициснкого образования, фармацевтического образования, не допускается с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

- 6.9. В состав Блока 3 «Государственная итоговая аттестация» настоящей образовательной программы входит подготовка сдаче сдача государственного экзамена. Цели, задачи, содержание и вопросы организации государственной итоговой аттестации определены программе государственной итоговой аттестации. Проведение государственной итоговой допускается применением элктронного обучения, аттестации cдистанционных образовательных технологий.
- 6.10. Общая продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 6 недель.

- 6.11. Университет, при реализации образовательной программы, предоставляет инвалидам и лицам с ОВЗ (по их заявлению) возможность обучения с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.
- 6.12. Университет осуществляет оценку качества освоения образовательной программы, текущий которая включает контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию выпускников. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся осуществляются в соответствии с Положением о порядке проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, Положением о промежуточной аттестации и отчислении обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет H.H. Бурденко» имени Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

Конкретные формы и процедура текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в части, касающейся конкретной учебной дисциплины и практики (в том числе особенности процедур при обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья) предусмотрены содержанием программ дисциплин и программ практик.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости промежуточной аттестации обучающихся созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить достижение запланированных в образовательной результатов освоения И уровень сформированности программе ee компетенций, заявленных в образовательной программе.

В целях приближения содержания текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся К задачам их будущей профессиональной деятельности, в Университете разработан порядок и созданы условия для привлечения к процедурам аттестации, а также экспертизе оценочных средств внешних экспертов в лице работодателей из числа действующих руководителей и работников медицинских учреждений и иных организаций, деятельность которых связана с направленностью образовательной программы, а также научно-педагогических работников образовательных областей, специалистов ПО разработке сертификации оценочных средств.

Государственная итоговая аттестация выпускников, завершивших в полном объеме освоение настоящей образовательной программы, осуществляется в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой

аттестации обучающихся ПО образовательным программам высшего образования – программам ординатуры в Федеральном Государственном образовательном учреждении высшего бюджетном образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ ректора № 146 от 22.02.2017). Требования к содержанию государственного экзамена, критерии и показатели оценки определяются соответствующей программой государственной итоговой аттестации.

6.13. Воспитательная работа является частью образовательного процесса и составляющей университетской среды, реализации академических прав обучающихся, и реализуется согласно программе воспитания, утвержденной ученым советом Университета.

Раздел 7. Условия реализации образовательной программы.

7.1. Общесистемные условия реализации программы ординатуры:

- 7.1.1. Университет располагает 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.
- 7.1.2. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»), как на территории Университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- 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 Университета дополнительно обеспечивает:

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 информационноквалификацией коммуникационных технологий работников, И использующих поддерживающих. Функционирование электронной И информационно-образовательной соответствует законодательству среды Российской Федерации.

7.1.3. Образовательная программа реализуется в традиционной форме, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий.

7.2. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение реализации образовательной программы.

7.2.1. Университет располагает специальными помещениями (учебными аудиториями) для проведения занятий, предусмотренных программой ординатуры(лекционного типа, семинарского, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания), оснащенными оборудованием техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практики. Необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического и учебно-методического обеспечения включает в себя в том числе помещения, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать трудовые действия и формировать необходимые выполнения функций, навыки трудовых предусмотренных ДЛЯ профессиональным стандартом, индивидуально.

Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

7.2.2. Университет обеспечен 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).

- 7.2.3. Для обеспечения учебного процесса библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практическую подготовку.
- 7.2.4. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).
- 7.2.5. Сведения об обеспеченности программы ординатуры учебной, учебнометодической литературой и иными библиотечно-информационными ресурсами приведены в рабочих программах учебных дисциплин и размещены на сайте образовательной организации.
- 7.2.6. Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ к системе не менее 25 процентов обучающихся по программам ординатуры.
- 7.2.7. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья

7.3. Кадровое обеспечение реализации образовательной программы:

- 7.3.1. Реализация программы ординатуры обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях.
- 7.3.2. Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).
- 7.3.3. Не менее 70 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).
- 7.3.4. Не менее 10 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц,

привлекаемых Университетом к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

- 7.3.5. Не менее 65 процентов численности педагогических работников Университета, и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университета, на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют 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).
- 7.3.6. Общее руководство научным содержанием программы ординатуры осуществляется научно-педагогическим работником Университета, имеющим ученую степень по специальности, имеющем ежегодные публикации в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатовнаучно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях.

7.4. Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры:

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы осуществляется 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.

7.5. Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры:

- 7.5.1. Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе одинатуры определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Университет принимает участие на добровольной основе.
- 7.5.2. В целях совершенствования программы ординатуры, Университет 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 Университета.

Университет обеспечивает качество подготовки обучающихся по образовательной программе путем:

- разработки стратегии по обеспечению качества подготовки выпускников с привлечением представителей работодателей;
- мониторинга и периодического рецензирования образовательных программ;
- разработки объективных процедур оценки уровня знаний и умений обучающихся, компетенций выпускников;
- обеспечения компетентности преподавательского состава;
- регулярного проведения самообследования по согласованным критериям для оценки деятельности (стратегии) и сопоставления с другими образовательными учреждениями с привлечением представителей работодателей;
- информирования общественности о результатах своей деятельности, планах, инновациях.

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.

- 7.5.3. Внешняя оценка качества образовательной деятельности ПО образовательной процедуры государственной программе рамках В осуществляется аккредитации cцелью подтверждения соответствия образовательной деятельности по образовательной программе требованиям ΦΓΟС ΒΟ.
- 7.5.4. 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.

8. Руководители и консультанты по разработке основной профессиональной образовательной программы - программы (уровень высшего образования подготовка кадров высшей

(уровень высшего образования подготовка кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.63 «Сердечно-сосудистая хирургия»

| | Руководители основной образовательной программы | | | |
|----|---|-------------|-----------------------------|--|
| No | Ф.И.О. | Ученая | Место работы, занимаемая | |
| | | степень, | должность | |
| | | звание | | |
| 1. | Лещева Е.А. | Доктор мед. | ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. | |
| | | наук, | Бурденко Минздрава России, | |
| | | профессор | декан ФПКВК | |
| 2. | Грязнов Д.В. | Кандидат | ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. | |
| | | мед. наук, | Бурденко Минздрава России, | |
| | | доцент | доцент кафедры | |
| | | | специализированных | |
| | | | хирургических дисциплин | |
| | По методическим вопросам | | | |
| 1. | Пашкова А.А. | Доктор мед. | ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. | |
| | | наук, | Бурденко Минздрава России, | |
| | | профессор | проректор по учебной работе | |
| 2. | Страхова Н.В. | Кандидат | ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. | |
| | | мед. наук, | Бурденко Минздрава России, | |
| | | доцент | начальник учебного | |
| | | | управления | |

Рецензенты:

главный врач БУЗ ВО «ВОКБ №1», к.м.н., к.м.н. В.А. Вериковский; заведующий кафедрой сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «Северозападный ГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, д.м.н., проф. В.Н. Кравчук

Утверждена решением ЦМК по координации ПКВК протокол № 6 от 26.03.2025.