


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Кафедра профпатологии

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы
д.м.н., профессор
 /Горблянский Ю.Ю./
« 23 » 08 2023 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ

по специальности 31.08.44 Профпатология

(Блок 2. Базовая часть)

Форма обучения – очная

Ростов – на – Дону


2023 г.

Программа производственной (клинической) практики базовая часть по специальности 31.08.44 Профпатология рассмотрена на заседании кафедры профпатологии

Протокол от 21 марта 2023 г. № 4

Зав. кафедрой _____  Ю.Ю. Горблянский

Директор библиотеки: «Согласовано»

«29» 03 _____ 2023 г. _____  И.А. Кравченко

1. Цели производственной (клинической) практики

Целями производственной (клинической) практики базовой части являются:

- закрепление теоретических знаний по специальности 31.08.44 Профпатология
- развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре,
- формирование профессиональных компетенций
- приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач

2. Задачи производственной (клинической) практики

Задачами практики **1-го года обучения** являются:

- выстраивать корректные и доверительные взаимоотношения с пациентом и его окружением;
- диагностировать профессиональное заболевание, собирать и анализировать информацию о нем, выяснять субъективные и объективные сведения;
- использовать методики расспроса больного, наблюдения за пациентом, сбора анамнестических и катamnестических сведений, анализа получаемой информации, использования клинико-лабораторных методов исследования, применяемых в профпатологии;
- оценивать степень тяжести состояния больного, причины его патологии;
- определять объем и последовательность диагностических процедур, освоить базовые клинические и лабораторно-инструментальные методы обследования больного, особенно в случаях, требующих неотложной или интенсивной медицинской помощи;
- определять объем и последовательность терапевтических и или хирургических мероприятий (стационарное, амбулаторное лечение);
- пользоваться методикой подбора адекватной терапии
- проводить мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний

Задачами практики **2-го года обучения** являются:

- применять клиническое мышление, дифференцируя общие и специфические признаки заболеваний профпатологического профиля;
- определять показания к госпитализации, организовывать ее в соответствие с состоянием больного; проводить дифференциальную диагностику основных профессиональных и производственно обусловленных заболеваний, обосновать клинический диагноз;

- разрабатывать схему, план и тактику ведения больного в сложных клинических случаях, обосновать дифференциальный диагноз, показания и противопоказания к назначению фармакотерапии, физиотерапевтических и других видов лечения; разработать план подготовки больного к терапии, определить соматические противопоказания;

- определять необходимость специальных методов исследования (лабораторных, инструментальных), организовывать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;

- проводить мероприятия по медицинской реабилитации больных с профессиональными заболеваниями

- решать экспертные вопросы, касающиеся трудоспособности и профессиональной деятельности больного, оформлять должным образом листы временной нетрудоспособности

-проводить предварительные, периодические и внеочередные медосмотры работников вредных профессий и производств и работников, занятых на отдельных видах работ

-проводить мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний у работников

3. Место производственной (клинической) практики в структуре ООП ВО

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами: профпатология, организационно-управленческая деятельность в здравоохранении, педагогика, медицина чрезвычайных ситуаций, неотложная медицинская помощь, информационные технологии и информационная безопасность в здравоохранении, медицинское право

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и владения, формируемые данной практикой: профпатология

4. Формы проведения производственной (клинической) практики стационарная и выездная практика

5. Место и время проведения производственной (клинической) практики

Местом проведения производственной (клинической) практики является клиническая база кафедры профпатологии

- ГБУ РО «ОКБ №2» (г. Ростов-на-Дону)

Время проведения практики: 2628 учебных часов, из них самостоятельной работы 876 часов. Режим занятий: 9 учебных часов в день (6 часов аудиторных, 3 часа внеаудиторных).

6. Компетенции, формируемые в результате прохождения производственной (клинической) практики

Универсальные компетенции (УК-):

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

Общепрофессиональные компетенции (ОПК-):

ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

ОПК-5 Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

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

ОПК-7 Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

ОПК-8 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Профессиональные компетенции (ПК-):

ПК-1 Способен проводить обязательные (предварительные, периодические, внеочередные) медицинские осмотры работников

ПК-2 Способен проводить экспертизу профессиональной пригодности и экспертизу связи заболеваний с профессией

В результате прохождения производственной (клинической) практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения

Проведение обследования пациента в целях раннего выявления профессиональных заболеваний (отравлений) в амбулаторных условиях

Навыки:

Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (его законного

представителя) по профпатологии

Физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составление плана обследования и направление на проведение лабораторных и инструментальных методов исследований пациента с предварительным/заключительным диагнозом профессионального заболевания (отравления) в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Направление пациента на консультации к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по профпатологии с учетом стандартов медицинской помощи

Изучение медицинской документации пациента, необходимой для проведения экспертизы связи заболевания с профессией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Изучение и анализ лабораторных и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов пациента по профпатологии

Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями

Установление предварительного диагноза острого или хронического профессионального заболевания (отравления) с учетом действующих нормативных правовых актов Российской Федерации

Направление пациента в центр профессиональной патологии (отделение профпатологии) для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при наличии медицинских показаний

Диспансерное наблюдение пациентов с установленным диагнозом профессионального заболевания (отравления)

Участие в разработке индивидуальных рекомендаций по профилактике, динамическому медицинскому наблюдению, лечению и реабилитации пациентам с установленным диагнозом профессионального заболевания (отравления)

Участие в проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий
Консультирование работников медицинской организации по вопросам профпатологии

Заполнение унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях¹³

Умения

Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациента (его законного представителя) по профпатологии

Осуществлять физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составлять план проведения лабораторных и инструментальных методов исследований по профпатологии

Интерпретировать данные лабораторных и инструментальных методов исследований пациентов по профпатологии

Интерпретировать результаты консультаций врачей-специалистов по вопросам оказания медицинской помощи

Формулировать предварительный/заключительный диагноз профессионального заболевания (отравления)

Анализировать медицинскую документацию пациента, необходимую для проведения экспертизы связи заболевания с профессией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Интерпретировать результаты диспансерного (динамического) наблюдения, лечения, профилактики и реабилитации пациентов с установленным диагнозом профессионального заболевания (отравления) по профпатологии

Уметь оформлять временную нетрудоспособность и (лист нетрудоспособности)

Уметь заполнять унифицированные формы медицинской документации при установлении предварительного диагноза профессионального заболевания (отравления) в соответствии нормативными правовыми актами Российской Федерации

Уметь заполнять унифицированные формы медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях

Назначение лечения пациентам с профессиональными заболеваниями (отравлениями), контроль его эффективности и безопасности в амбулаторных условиях

Навыки

Разработка плана лечения профессиональных заболеваний (отравлений) с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины профессионального заболевания (отравления) и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины профессионального заболевания (отравления) в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания

медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Умения

Составлять план лечения пациента с профессиональным заболеванием (отравлением) с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза профессионального заболевания (отравления), возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза профессионального заболевания (отравления), возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания

Проведение медицинских осмотров (предварительных, периодических, внеочередных)

Навыки

Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания работника, подлежащего обязательным медицинским осмотрам (предварительным, периодическим, внеочередным)

Физикальное исследование врачами-специалистами работника (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация), подлежащего медицинским осмотрам (предварительным, периодическим, внеочередным)

Составление плана обследования и направление на проведение лабораторных и инструментальных методов исследований в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Направление работника на консультации к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания

медицинской помощи по профпатологии с учетом стандартов медицинской помощи

Изучение медицинской документации пациента, необходимой для проведения экспертизы связи заболевания с профессией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Изучение и анализ лабораторных и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов работника, подлежащего медицинским осмотрам (предварительным, периодическим, внеочередным и иным видам) в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Проведение дифференциальной диагностики выявленного заболевания и (или) состояния у работника, подлежащего медицинским осмотрам, с другими заболеваниями и (или) состояниями

Установление предварительного диагноза острого или хронического профессионального заболевания (отравления) с учетом действующих нормативных правовых актов

Умения

Выявлять заболевания и состояния у работника, являющиеся результатом воздействия вредных и/или опасных условий труда в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Направлять работника/пациента в центр профессиональной патологии (отделение профпатологии) для оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных и (или) стационарных условиях при наличии медицинских показаний

Выявлять заболевания и состояния у работника, являющиеся медицинскими противопоказаниями к продолжению работ с воздействием вредных и/или опасных факторов трудового процесса и отдельных видов работ в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Определять признаки временной нетрудоспособности и стойких признаков нарушения функций органов и систем по профпатологии

Оформлять медицинские документы на медико-социальную экспертизу при наличии стойких признаков нарушения функций органов и систем по профпатологии

Определять показания для проведения диспансерного наблюдения пациента с профессиональным заболеванием (отравлением) в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Проведение экспертизы профессиональной пригодности к выполнению отдельных видов работ в амбулаторных условиях

Навыки

Изучение медицинской документации пациента, необходимой для проведения экспертизы профессиональной пригодности в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания работника, подлежащего экспертизе профессиональной пригодности

Физикальное исследование врачами-специалистами работника (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация), подлежащего экспертизе профессиональной пригодности в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Изучение и анализ лабораторных и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов работника, подлежащего экспертизе профессиональной пригодности в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Направление работника на проведение лабораторных и инструментальных исследований, консультации к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Изучение сведений о трудовой деятельности пациента

Ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде, по экспертизе профессиональной пригодности

Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей

Умения

Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациента (его законного представителя) по профпатологии

Осуществлять физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составлять план проведения лабораторных и инструментальных методов исследований по профпатологии

Интерпретировать данные лабораторных, инструментальных методов и консультаций врачей-специалистов пациентов по профпатологии

Выявлять заболевания и состояния у работника, являющиеся медицинскими противопоказаниями к выполнению работ с вредными и/или опасными условиями труда и отдельных видов работ в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Предупреждать возникновение и распространение инфекционных заболеваний

Предупреждать развитие профессиональных заболеваний (отравлений)
Организовывать деятельность находящегося в распоряжении
медицинского персонала

Оформлять медицинскую документацию, в том числе в электронном
виде, по экспертизе профессиональной пригодности

Проведение обследования пациента в целях выявления профессиональных заболеваний (отравлений), требующих оказания первичной специализированной медицинской помощи в стационарных условиях

Навыки

Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (его законного представителя) по профпатологии
Физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составление плана обследования и направление на проведение лабораторных и инструментальных методов исследований пациента с предварительным/ заключительным диагнозом профессионального заболевания (отравления) в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Направление пациента на консультации к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по профпатологии с учетом стандартов медицинской помощи

Изучение медицинской документации пациента, необходимой для проведения экспертизы связи заболевания с профессией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Изучение и анализ лабораторных и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов пациента по профпатологии

Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями

Установление предварительного или заключительного диагноза острого или хронического профессионального заболевания (отравления) с учетом действующих нормативных правовых актов

Динамическое наблюдение пациентов с установленным диагнозом профессионального заболевания (отравления)

Консультирование работников медицинской организации по вопросам профпатологии

Заполнение унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях

Умения

Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациента (его законного представителя) по профпатологии

Осуществлять физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составлять план проведения лабораторных и инструментальных методов исследований по профпатологии

Интерпретировать данные лабораторных и инструментальных методов исследований пациентов по профпатологии

Интерпретировать результаты консультаций врачей-специалистов по вопросам оказания медицинской помощи

Формулировать предварительный/заключительный диагноз профессионального заболевания (отравления)

Анализировать медицинскую документацию пациента, необходимую для установления диагноза профессионального заболевания (отравления) в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Оформлять унифицированные формы медицинской документации при установлении предварительного/заключительного диагноза профессионального заболевания (отравления) в соответствии нормативными правовыми актами Российской Федерации

Назначение лечения пациентам с профессиональными заболеваниями (отравлениями), требующими оказания медицинской помощи, контроль его эффективности и безопасности в стационарных условиях

Навыки

Разработка плана лечения профессиональных заболеваний (отравлений) с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины профессионального заболевания (отравления) и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническим и рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины профессионального заболевания (отравления) в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Разработка мероприятий по первичной и вторичной профилактике профессиональных заболеваний (отравлений)

Умения

Составлять план лечения пациента с профессиональным заболеванием (отравлением) с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза профессионального заболевания (отравления), возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза профессионального заболевания (отравления), возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания

Составлять план и оценивать эффективность мероприятий по вторичной профилактике профессиональных заболеваний (отравлений)

Проведение экспертизы связи заболевания с профессией по профпатологии в стационарных условиях

Навыки

Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациента (его законного представителя) по профпатологии

Физикальное исследование пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составление плана обследования и направление на проведение лабораторных и инструментальных методов исследований пациента с предварительным диагнозом профессионального заболевания (отравления) в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами

лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Направление пациента на консультации к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

Изучение и анализ лабораторных и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов пациента по профпатологии

Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями

Изучение сведений о трудовой деятельности пациента (копия трудовой книжки, договор о выполнении работ и др.)

Изучение сведений об условиях труда пациента (санитарно-гигиеническая характеристика условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания (отравления), результаты специальной оценки условий труда)

Изучение медицинской документации пациента, необходимой для проведения экспертизы связи заболевания с профессией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Направление пациента в центр профессиональной патологии (отделение профпатологии) для оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных и (или) стационарных условиях при наличии медицинских показаний

Установление предварительного или заключительного диагноза острого или хронического профессионального заболевания (отравления) с учетом действующих нормативных правовых актов Российской Федерации
Консультирование работников медицинской организации по вопросам профпатологии

Умения

Выявлять профессиональные заболевания (отравления) у пациента, являющиеся результатом воздействия на здоровье вредных и/или опасных условий труда в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациента (его законного представителя) по профпатологии

Осуществлять физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) по профпатологии

Составлять план проведения лабораторных и инструментальных методов исследований по профпатологии, консультаций врачей-специалистов при наличии медицинских показаний

Интерпретировать данные лабораторных и инструментальных методов исследований пациентов по профпатологии

Интерпретировать результаты консультаций врачей-специалистов по вопросам оказания медицинской помощи

Анализировать медицинскую документацию пациента, необходимую для проведения экспертизы связи заболевания с профессией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации

Формулировать предварительный/заключительный диагноз профессионального заболевания (отравления)

Работать в информационных системах и информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»

7. Структура и содержание производственной (клинической) практики

Общая трудоемкость производственной (клинической) практики составляет:

Для базовой практики - 73 зачетных единицы, 2628 учебных часов

1 год обучения – 31 зачетная единица, 1116 учебных часов (из них ПР-744 часа, СР – 372 часа)

2 год обучения – 42 зачетные единицы, 1512 учебных часов (из них ПР-1008 часов, СР – 504 часа)

Режим занятий: 9 учебных часов в день (6 часов аудиторных, 3 часа внеаудиторных).

Программа практики

№ п/п	Виды профессиональной деятельности	Место работы	Продолжительность циклов (акад. час)	Формируемые профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность:	Форма контроля
<i>Первый год обучения</i>					
Поликлиника					

1	Участие в оказании первичной специализированной медико-социальной помощи по профпатологии: освоении методологии проведения обследования пациентов в целях выявления профзаболеваний (отравлений), назначении лечения, контроле его эффективности	ГБУ РО ОКБ №2	192 часа	УК-1 ОПК-4 ОПК-5	Зачет
2	Участие в проведении медосмотров (предварительных, периодических, внеочередных) работников вредных производств и работников отдельных профессий	ГБУ РО ОКБ №2	180 часов	УК-1 ОПК-4 ОПК-8 ПК-1	Зачет
Стационар					
1	Участие в оказании специализированной медицинской помощи по профпатологии: освоении методологии и проведении обследования пациентов в целях выявления профзаболеваний (отравлений), назначении лечения, контроле его эффективности	ГБУ РО ОКБ №2	252 часа	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6	Зачет
2	Участие в проведении экспертизы связи заболевания с профессий		120 часов	УК-1 ОПК-4 ОПК-7 ПК-2	зачет
Всего: 744 часа ПР					
<i>Второй год обучения</i>					
Поликлиника					
1	Оказание первичной специализированной медико-социальной помощи по профпатологии: проведение обследования пациентов в целях выявления профзаболеваний (отравлений), назначение лечения, контроль его эффективности	ГБУ РО ОКБ № 2	350 часа	УК-1 ОПК-4 ОПК-5	Зачет
3	Проведение медосмотров (предварительных, периодических, внеочередных) работников вредных производств и работников отдельных профессий -	ГБУ РО ОКБ №2	184 часа	УК-1 ОПК-4 ОПК-8 ПК-1	Зачет
Стационар					
1	Оказание специализированной медицинской помощи по профпатологии: проведение обследования пациентов в целях выявления профзаболеваний (отравлений), назначение лечения, контроль его эффективности	ГБУ РО ОКБ №2	354 часа	УК-1 ОПК-4 ОПК-5	Зачет
2	Проведение экспертизы связи заболевания с профессий	ГБУ РО ОКБ №2	120 часов	УК-1 ОПК-4	Зачет

				ОПК-7 ПК-2	
Всего: 1008 часов ПР					

**8. Форма и документация текущей и промежуточной аттестации.
Форма отчетности по итогам практики - зачёт (по РУПу).
Документация: дневник практики обучающегося, характеристика.**

9. Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

10. Информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы, используемые на практике

Лицензионное программное обеспечение:

1. Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016).
2. System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-А/2015.463532 от 07.12.2015);
3. Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016) .
4. Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-А/2015.148452 от 08.05.2016);
5. Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия № 65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015);
6. Windows, лицензия № 65553761 (договор №РГМУ1292 от 24.08.2015);
7. Windows Server Datacenter - 2 Proc, лицензия № 65952221 (договор №13466/РНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015);
8. Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 358-А/2017.460243 от 01.11.2017).
9. Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ7628 от 22.12.2017; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017.

11.УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Основная литература:

1.Профессиональная патология: национальное рук-во / под ред. Н.Ф. Измерова;. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2011. – 784с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача»

б) Дополнительная литература.

1.Профпатология в вопросах и ответах: руководство для врачей /Ю.Ю. Горблянский, Е.П. Конторович, О.П. Понамарева, М.А. Панова:под ред. И.В. Бухтиярова.- Москва: ГЭОТАР-Медиа. -2022. -272 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача»

2.Профессиональные интерстициальные заболевания легких:учебное пособие / Ю.Ю. Горблянский, И.И. Ануфриев, Е.П.Конторович [и др.]: под ред. Ю.Ю. Горблянского ; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Изд-во Фонд науки и образования, 2021 – 114 с.

3.Профессиональные болезни: руководство для врачей: учеб. пособие для системы послевуз. проф. образования врачей / В.В. Косарев, С.А. Бабанов. – Москва: БИНОМ, 2011. – 421с.

4.Экспертиза профпригодности работников, подвергающихся воздействию производственного шума и вибрации: учеб. пособие / сост. Е.Е. Аденинская, Ю.Ю. Горблянский, Т.Д. Качан [и др.]. - Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2014. -123 с.

5.Труд и здоровье медицинских работников: учеб. пособие для врачей /О.Г. Хоружая, Ю.Ю. Горблянский, Е.Е. Аденинская [и др.]. - Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2013. – 91 с.

6.Профессиональная патология. Часть 1: рук-во для врачей / под ред. Ю.Ю. Горблянского.- Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2014 – 274 с.

7.Организация и проведение обязательных медицинских осмотров работников: рук-во для врачей / под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2015. – 187 с.

8. Избранные вопросы профпатологии: учеб. пособие / под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов-на-Дону: КМЦ Копи-центр, 2011г.- 308 с.
9. Профессиональная патология. Часть 2: рук-во для врачей / под ред. Ю.Ю. Горблянского.- Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2014. – 274 с.
10. Организационно-правовые основы профпатологической помощи в Российской Федерации: учеб. пособие/ под ред. Ю.Ю. Горблянского. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2014. – 117 с.
11. Сменная работа и риск нарушения здоровья: монография /Ю.Ю. Горблянский, О.В. Сивочалова, Е.П. Конторович [и др.]: ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Фонд науки и образования, 2016г. – 520 с.
12. Профессиональная пояснично-крестцовая радикулопатия: учеб. пособие /Н.В. Яковлева, Ю.Ю. Горблянский, Т.Е. Пиктушанская [и др.]: под.ред. Ю.Ю. Горблянского; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Изд-во Фонд науки и образования, 2016г. -95с.
13. Функциональная диагностика в профессиональной патологии: учебное пособие/ Ю.Ю. Горблянский, Т.Е. Пиктушанская, Н.В. Дроботя [и др.]; под. ред. Ю.Ю. Горблянского; Н.В. Дроботя; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2018.-238с.
14. Медицинская реабилитация работников, перенесших COVID-19: учебное пособие / Ю. Ю. Горблянский, Т. Е. Пиктушанская, Е. П. Конторович, О. П. Понамарева; под ред. Ю. Ю. Горблянского ; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2021. – 155 с.
15. Профессиональные аспекты новой коронавирусной инфекции COVID-19: учебное пособие / Ю. Ю. Горблянский, Е. П. Конторович, О. П. Понамарева [и др.] ; под ред. Ю. Ю. Горблянского ; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2021 – 147 с.
16. Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких: монография / Ю.Ю. Горблянский, Н.В. Яковлева, Т.Е. Пиктушанская [и др.] / под ред. Ю.Ю. Горблянского; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Изд-во Фонд науки и образования,2018. – 309 с.
17. Здоровье и трудоспособность работников, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19): учебное пособие /Ю.Ю. Горблянский, Е.П. Конторович, О.П. Понамарева [и др.]; под ред. Ю.Ю. Горблянского; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2022. -140 с.|

18.Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников: методические рекомендации / под ред. И.В. Бухтиярова, Ю.Ю. Горблянского. – 2-е изд. перераб. и доп. – М: АМТ, ФГБНУ «НИИ МТ», 2022. – 136 с.

в) Периодические издания

1. Медицинский вестник Юга России. Доступ из elibrary
2. Медицина труда и промышленная экология. Доступ из elibrary

г) Интернет- ресурсы

	ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
1	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/opacq/	Доступ неограничен
2	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг». - URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
3	Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
4	Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.рф/	Доступ с компьютеров библиотеки
5	Wiley : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL: https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html	Контент открытого доступа
6	Российское образование. Единое окно доступа : федеральный портал. - URL: http://www.edu.ru/ . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
7	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов. - URL: http://srtv.fcior.edu.ru/	Открытый доступ
8	Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ). - URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library	Открытый доступ
9	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: https://femb.ru/femb/	Открытый доступ
10	Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access». - URL: https://cochranelibrary.com/about/open-access	Контент открытого доступа

11	Кокрейн Россия: российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	Контент открытого доступа
12	Вебмединфо.ру : сайт [открытый информационно-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: https://webmedinfo.ru/	Открытый доступ
13	Univadis from Medscape : международ. мед. портал. - URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных информационных и образовательных медицинских ресурсов].	Бесплатная регистрация
14	Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
15	Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru .	Бесплатная регистрация
16	DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
17	МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: https://medvestnik.ru	Открытый доступ
18	PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям Национального центра биотехнологической информации (NCBI, США)]. - URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	Открытый доступ
19	Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: https://cyberleninka.org/	Контент открытого доступа
20	Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: http://www.e-heritage.ru/	Открытый доступ
21	SAGE Openaccess : ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	Контент открытого доступа
22	EBSCO & Open Access : ресурсы открытого доступа. – URL: https://www.ebsco.com/open-access	Контент открытого доступа
23	Lvrach.ru : мед. науч.-практич. портал [крупнейший проф. ресурс для врачей и мед. сообщества, созданный на базе науч.-практич. журнала «Лечащий врач»]. - URL: https://www.lvrach.ru/	Открытый доступ
24	ScienceDirect : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	Контент открытого доступа
25	Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals : журналы открытого доступа. – URL: https://www.tandfonline.com/openaccess/dove	Контент открытого доступа
26	Taylor & Francis. Open access books : книги открытого доступа. – URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books	Контент открытого доступа
27	Thieme. Open access journals : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group . – URL: https://open.thieme.com/home	Контент открытого доступа
28	Karger Open Access : журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: https://www.karger.com/OpenAccess/AllJournals/Index	Контент открытого доступа
29	Архив научных журналов / НП НЭИКОН. - URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/	Открытый доступ

30	Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: https://rusvrach.ru/	Открытый доступ
31	Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: http://www.doaj.org/	Открытый доступ
32	Free Medical Journals . - URL: http://freemedicaljournals.com	Открытый доступ
	Free Medical Books . - URL: http://www.freebooks4doctors.com	
34	International Scientific Publications . - URL: http://www.scientific-publications.net/ru/	Открытый доступ
35	Эко-Вектор : портал научных журналов / IT-платформа российской ГК «ЭКО-Вектор». - URL: http://journals.eco-vector.com/	Открытый доступ
36	Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: http://www.medicalherald.ru/jour	Открытый доступ
37	Южно-Российский журнал терапевтической практики / РостГМУ. - URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index	Открытый доступ
38	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/	Открытый доступ
39	ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. - URL: https://www.crc.ru	Открытый доступ
40	Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: https://minzdrav.gov.ru	Открытый доступ
41	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц. сайт. - URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/	Открытый доступ
42	Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
43	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: http://minobrnauki.gov.ru/(поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
44	Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал. Сетевое издание. - URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	Открытый доступ
45	Словари и энциклопедии на Академике . - URL: http://dic.academic.ru/	Открытый доступ
46	Официальный интернет-портал правовой информации . - URL: http://pravo.gov.ru/	Открытый доступ

12. Материально-техническое обеспечение практики

Помещения укомплектованы специализированной мебелью, оснащенные лабораторным оборудованием: помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий) и расходным материалом

Правила оформления дневника обучающегося по программе ординатуры.

1. Дневник является неотъемлемой частью зачетной книжки обучающегося по программе ординатуры и является его приложением, о чем указывается на титульном листе.

2. Дневник обучающегося по программе ординатуры является документом, позволяющим оценивать уровень сформированности компетенций в блоке 2 «Практики» и объем обучения в зачетных единицах.

3. Контроль ведения дневника осуществляется куратором группы.

4. В дневник заносятся данные о месте производственной (клинической) практики, сроках ее начала и окончания, количестве приобретенных зачетных единиц, что заверяется подписью куратора группы.

5. В дневник заносятся данные о тематических пациентах, умения и владения навыками, соответствующие разделам обязательных дисциплин.

6. Освоение практических навыков контролируется куратором группы и должно соответствовать учебному плану и рабочей программе по специальности.

7. Обучающийся несет личную ответственность за правильность оформления дневника.

8. Для программ ординатуры по специальностям, учебные планы которых не предусматривают курацию пациентов, данный раздел дневника не заполняется.