

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

ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ПРИНЯТО
на заседании ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ
Минздрава России
Протокол № 9

« 27 » 08 2020г.

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
« 07 » 09 2020г.
№ 107

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«Профпатология»
на тему
«Организация и проведение обязательных медицинских осмотров и
экспертизы профпригодности работников»

(СРОК ОБУЧЕНИЯ 36 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)

Ростов-на-Дону
2020

Основными компонентами дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Профпатологии» на тему ««Организация и проведение обязательных медицинских осмотров и экспертизы профпригодности работников» являются цель программы, планируемые результаты обучения; учебный план; требования к итоговой аттестации обучающихся; рабочие программы учебных модулей; организационно-педагогические условия реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации; оценочные материалы и иные компоненты.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей по специальности «Профпатология» на тему «Организация и проведение обязательных медицинских осмотров и экспертизы профпригодности работников» одобрена на заседании кафедры профпатологии

Протокол № 4 от 27 июня 2020г.

Заведующий кафедрой д.м.н., профессор

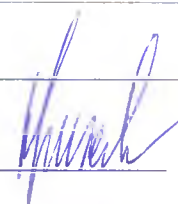





Ю.Ю. Горблянский

2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по специальности «Профпатология» на тему «Организация и проведение обязательных медицинских осмотров и экспертизы профпригодности работников»

срок освоения 36 академических часов

СОГЛАСОВАНО	
Проректор по последипломному образованию	« <u>29</u> » <u>06</u> 20 <u>20</u> г.  Брижак З.И.
Декан факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	« <u>29</u> » <u>06</u> 20 <u>20</u> г.  Бадалянц Д.А.
Начальник управления организации непрерывного образования	« <u>29</u> » <u>06</u> 20 <u>20</u> г.  Герасимова О.В.
Заведующий кафедрой	« <u>27</u> » <u>06</u> 20 <u>20</u> г.  Горблянский Ю.Ю.

4. Общие положения

4.1. Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Профпатология» на тему «Организация и проведение обязательных медицинских осмотров и экспертизы профпригодности работников» заключается в совершенствовании знаний и умений в рамках имеющейся квалификации.

Трудоемкость освоения - 36 академических часов

Основными компонентами Программы являются:

- общие положения;
- планируемые результаты обучения;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочая программа учебного модуля "Специальные дисциплины"
- организационно-педагогические условия;
- формы аттестации;
- оценочные материалы <1>.

<1> Пункт 9 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. N 499 "Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам", (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 20 августа 2013 г., регистрационный N 29444) с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный N 31014).

4.2.Актуальность программы: необходимость обучения специалистов, участвующих в медицинских осмотрах работников вредных (опасных) профессий и производств, работников отдельных профессий и производств, знаниям нормативно-правовых документов по медосмотрам и освидетельствованиям, умениям и навыкам выявления начальных форм профессиональных заболеваний и признаков воздействия производственных факторов на организм, определения медицинских противопоказаний для допуска к профессии, проведения экспертизы профпригодности работников.

4.3. Задачи программы: совершенствование знаний, формирование умений и навыков врачей-профпатологов и врачей-специалистов, участвующих в медосмотрах работников, в вопросах ранней диагностики профессиональных заболеваний в процессе периодического медосмотра, проведения медосмотров, освидетельствований и экспертизы профпригодности, необходимых в процессе осуществления профессиональной деятельности

Сформировать знания:

- законодательных и нормативно-правовых документов по организации медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и экспертизы профпригодности работников;
- порядка организации и проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и экспертизы профпригодности работников;
- принципов определения регламентов допуска к профессии;
- основных принципов установления причинно-следственной связи заболевания с профессией.
- принципов профилактики профессиональных заболеваний у работников вредных (опасных) профессий и производств.

Сформировать умения:

- проводить обязательные и внеочередные медицинские осмотры и медицинские освидетельствования работников вредных (опасных) профессий и производств, работников отдельных профессий и производств;
- диагностировать начальные формы профессиональных заболеваний у работников вредных (опасных) профессий и производств в процессе периодического медосмотра;
- выявлять ранние признаки воздействия вредных производственных факторов на организм работника в процессе периодического медосмотра;
- диагностировать заболевания, являющиеся медицинскими противопоказаниями для допуска к профессии;
- решать вопросы экспертизы профпригодности работников вредных (опасных) профессий и производств, работников отдельных профессий и производств, предусмотренных нормативными документами;
- проводить профилактику профессиональных заболеваний у работников вредных (опасных) профессий и производств.

Сформировать навыки:

- организации и проведения обязательных предварительных, периодических и внеочередных медосмотров работников вредных (опасных) профессий и производств, работников отдельных профессий и производств;
- диагностики начальных форм профессиональных заболеваний у работников вредных (опасных) профессий и производств в процессе периодического медосмотра;

- определения признаков воздействия вредных (опасных) факторов на организм работника;
- организации и проведения медицинских освидетельствований работников;
- организации и проведения экспертизы профпригодности работников с учетом результатов медосмотров;
- профилактики профессиональных заболеваний у работников вредных (опасных) профессий и производств

4.4. Содержание Программы построено в соответствии с модульным принципом, структурными единицами модулей являются разделы. Каждый раздел дисциплины подразделяется на темы, каждая тема – на элементы, каждый элемент – на подэлементы. Для удобства пользования Программой в учебном процессе каждая его структурная единица кодируется. На первом месте ставится код раздела дисциплины (например, 1), на втором – код темы (например, 1.1), далее – код элемента (например, 1.1.1), затем – код подэлемента (например, 1.1.1.1). Кодировка вносит определенный порядок в перечень вопросов, содержащихся в Программе, что, в свою очередь, позволяет кодировать контрольно-измерительные (тестовые) материалы в учебно-методическом комплексе (далее - УМК).

4.5. Учебный план определяет состав изучаемых дисциплин с указанием их трудоемкости, объема, последовательности и сроков изучения, устанавливает формы организации учебного процесса и их соотношение (лекции, курс, семинарские и практические занятия, применение дистанционного обучения), конкретизирует формы контроля знаний и умений обучающихся. Планируемые результаты обучения направлены на формирование профессиональных компетенций врача - профпатолога, врача специалиста, участвующего в проведении медосмотров работников. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональными стандартами и квалификационной характеристикой должности врача- профпатолога, врача специалиста, участвующего в проведении медосмотров работников <2>.

<2> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).

4.6. В Программе содержатся требования к аттестации обучающихся. Итоговая аттестация осуществляется посредством проведения экзамена и выявляет теоретическую и практическую подготовку обучающегося в соответствии с целями и содержанием Программы.

4.7. Организационно-педагогические условия реализации Программы включают учебно-методическое обеспечение учебного процесса освоения модулей

специальности (тематика лекционных, семинарских и практических занятий).

4.8. Характеристика профессиональной деятельности врача-профпатолога:

- **область профессиональной деятельности¹** включает охрану здоровья работников вредных (опасных) профессий и производств, работников отдельных профессий и производств путем обеспечения первичной специализированной медицинской помощи в соответствии с нормативными документами по профпатологии и с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;

- **основная цель вида профессиональной деятельности²**: оказание первичной специализированной медицинской помощи по профилю «профпатология» при профессиональных заболеваниях; проведение медицинских осмотров и медицинских экспертиз;

- **обобщенные трудовые функции**: оказание медицинской помощи работникам по профилю «профпатология»; профилактика профессиональных заболеваний у работников вредных и(или) опасных профессий и производств; проведение медицинских осмотров, медицинских экспертиз;

- **обобщенные трудовые функции**: оказание медицинской помощи работникам вредных (опасных) профессий и производств, работникам отдельных профессий и производств; проведение медицинских осмотров, медицинских экспертиз и медицинских освидетельствований.

- трудовые функции:

A/01.88 Проведение обследования пациента в целях выявления профессиональных заболеваний и постановки диагноза;

A/03.88 Проведение медицинских осмотров, в том числе предварительных при поступлении на работу, периодических, внеочередных;

A/04.88 Проведение экспертизы профессиональной пригодности работников и экспертизы связи заболевания с профессией;

A/05.88 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике возникновения профессиональных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

¹ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «25» августа 2014 г. N 1086 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.44 Профпатология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 октября 2014 г., регистрационный N 34465)

² Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-профпатолог» (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)

4.8. Характеристика профессиональной деятельности врача-терапевта:

- **область профессиональной деятельности**³ включает охрану здоровья граждан путем обеспечения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;

- **основная цель вида профессиональной деятельности**⁴: диагностика и профилактика заболеваний и (или) состояний по профилю «терапия» в процессе медосмотров работников, экспертиза профпригодности работников;

- **обобщенные трудовые функции**: оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в амбулаторных условиях;

- **трудовые функции**:

A/01.77 Диагностика заболеваний и (или) состояний по профилю «терапия»;

A/04.77 Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями по профилю «терапия»;

A/05.77 Проведение медицинских, профилактических медицинских осмотров, медицинского освидетельствования, диспансеризации и контроль эффективности мероприятий по диспансерному наблюдению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями по профилю «терапия»;

A/06.77 Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

4.8. Характеристика профессиональной деятельности врача-дерматовенеролога:

- **область профессиональной деятельности**⁵ включает охрану здоровья граждан путем обеспечения первичной специализированной медико-санитарной помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;

- **основная цель вида профессиональной деятельности**⁶: профилактика, диагностика, лечение и медицинская реабилитация при болезнях кожи и ее

³ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «25» августа 2014 г. N 1092 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.49 Терапия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 октября 2014 г., регистрационный N 34466)

⁴ Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)» (подготовлен Минтрудом России 25.12.2019)

⁵ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «25» августа 2014 г. N 1074 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.32 Дерматовенерология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 октября 2014 г., регистрационный N 34511)

⁶ Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 14 марта 2018 г. №142н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-дерматовенеролог» (зарегистрировано в Минюсте России 5 апреля 2018 г., регистрационный №50641)

придатков, инфекциях, передаваемых половым путем, в том числе урогенитальных инфекционных заболеваниях, и вызванных ими осложнений, лепре;

- **обобщенные трудовые функции:** оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи населению по профилю "дерматовенерология" в амбулаторных условиях;

- **трудовые функции:**

A/01.88 Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой;

A/02.88 Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с инфекциями, передаваемыми половым путем, урогенитальными инфекциями и с вызванными ими осложнениями;

A/05.88 Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология".

4.8. Характеристика профессиональной деятельности врача-хирурга:

- **область профессиональной деятельности**⁷ включает охрану здоровья граждан путем обеспечения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;

-**основная цель вида профессиональной деятельности**⁸: профилактика и диагностика хирургических заболеваний и (или) состояний;

- **обобщенные трудовые функции:** оказание первичной медико-санитарной помощи пациентам в амбулаторных условиях по профилю «хирургия»;

- **трудовые функции:**

A/01.88 Проведение медицинских обследований пациентов в целях выявления хирургических заболеваний и (или) состояний и установление диагноза;

A/04.88 Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;

A/05.88 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения.

⁷ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «26» августа 2014 г. N 1110 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.67 Хирургия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 23 октября 2014 г., регистрационный N 34417)

⁸ Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 26 ноября 2018 г №743н. «Об утверждении профессионального стандарта «Врач- хирург» (зарегистрировано в Минюсте России 11 декабря 2018 г., регистрационный №52964)

- вид программы: практикоориентированная.

4.9. Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-профпатолог

- по смежным специальностям: врач-терапевт, врач-дерматовенеролог, врач-хирург

5. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Планируемые результаты обучения направлены на формирование профессиональных компетенций врача-профпатолога, врача специалиста, участвующего в проведении медосмотров работников. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональным стандартом и квалификационной характеристикой должности врача-профпатолога и врачей-специалистов, участвующих в проведении медосмотров работников.

Характеристика компетенций <3> врача- профпатолога, подлежащих совершенствованию

<3> Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. № 1086 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.44 Профпатология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 октября 2014 г., регистрационный № 34465).

4.1. Профессиональные компетенции (далее - ПК):

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной

статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) (ПК-5);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

**Характеристика компетенций <3> врача- терапевта, подлежащих
совершенствованию**

<3> Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «25» августа 2014 г. N 1092 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.49 Терапия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 октября 2014 г., регистрационный N 34466)

5.1. Профессиональные компетенции (далее - ПК):

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

диагностическая деятельность:

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

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

Характеристика компетенций <3> врача-дерматовенеролога, подлежащих совершенствованию

<3> Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. №1074 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.32 «Дерматовенерология» (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 октября 2014 г., регистрационный №34511).

5.1. Профессиональные компетенции (далее - ПК):

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2); готовность к проведению противоэпидемических мероприятий,

диагностическая деятельность:

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

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

Характеристика компетенций <3> врача-хирурга, подлежащих совершенствованию

<3> Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «26» августа 2014 г. N 1110 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.67 Хирургия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 23 октября 2014 г., регистрационный N 34417)

5.1. Профессиональные компетенции (далее - ПК):

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

диагностическая деятельность:

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

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

5.2. Объем программы: 36 академических часов.

5.3. Форма обучения, режим и продолжительность занятий

График обучения	Акад. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)
Форма обучения			
Очно-заочная (с использованием ДОТ)	6	6	1 неделя, 6 дней

Программа повышения квалификации реализуется с использованием ДОТ и ЭО на дистанционной площадке – «Автоматизированная система ДПО ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (sdo.rostgmu.ru) (далее - система)». В системе, в разделе программы размещены методические материалы, презентации, видеолекции, клинические рекомендации, профессиональные стандарты, а также контрольно-измерительные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Доступ в автоматизированную систему осуществляется при наличии логина и пароля от личного кабинета, который выдается слушателю после издания приказа о зачислении на цикл.

6. УЧЕБНЫЙ ПЛАН
распределения учебных модулей
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
по специальности «Профпатология»
на тему «Организация и проведение обязательных медицинских осмотров и
экспертизы профпригодности работников»
(срок освоения 36 академических часов)

Код	Наименование разделов модулей	Всего часов	В том числе				Форма контроля
			Из них	лекции	ПЗ	СЗ	
Рабочая программа учебного модуля «Специальные дисциплины»							
1.	Организация и проведение обязательных медицинских осмотров работников, медицинских освидетельствований	24	8	14 (из них 4-ДО)	2	4	ТК
2.	Экспертиза профпригодности работников различных профессий и производств	10	2	6	2		ТК
Итоговая аттестация		2					Экзамен
Всего		36	10	20	4	4	2

ПЗ - практические занятия,
СЗ - семинарские занятия.
ДО - дистанционное обучение.
ПК - промежуточный контроль.
ТК - текущий контроль.

7. Календарный учебный график

Учебные модули	1 неделя
	1 неделя (часы)
Специальные дисциплины	34
Итоговая аттестация	2

8. Рабочие программы учебных модулей

Рабочая программа учебного модуля «Специальные дисциплины»

Раздел 1

Организация и проведение обязательных медицинских осмотров работников, медицинских освидетельствований

Код	Наименование тем, элементов и т. д.
1.	Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников, медицинских освидетельствований
1.1	Организационно-правовые основы проведения обязательных медицинских осмотров и освидетельствований работников
1.2	Задачи и принципы проведения медицинских осмотров работников
1.2.1	Нормативные документы по проведению обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников вредных и/или опасных производств, отдельных профессий и производств
1.2.1.1	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 № 302н (ред. от 18.05.2020) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»
1.3	Особенности медосмотров работников, контактирующих с вредными и опасными факторами
1.3.1	Медосмотры работников, контактирующих с химическими производственными факторами
1.3.1.1	Медицинские осмотры работающих с химическими аллергенами
1.3.1.2	Медицинские осмотры работающих с химическими канцерогенами
1.3.1.3	Медицинские осмотры работающих с репротоксикантами
1.3.2	Медицинские осмотры работающих с производственными аэрозолями
1.3.2.1	Медицинские осмотры работающих в контакте с аэрозолями преимущественно фиброгенного действия (АПФД)
1.3.2.2	Медицинские осмотры работающих в контакте с аэрозолями смешанного действия
1.3.3	Медицинские осмотры, работающих с биологическими факторами
1.3.3.1.	Медицинские осмотры лиц, работающих на предприятиях микробиологического синтеза
1.3.3.2	Медосмотры работников, контактирующих с инфицированным материалом различных групп патогенности
1.3.3.3	Медицинские осмотры работающих с пылью животного и растительного происхождения
1.3.4	Медицинские осмотры работающих с физическими факторами
1.3.4.1	Медицинские осмотры работающих с вибрацией
1.3.4.2	Медицинские осмотры работающих с производственным шумом

1.3.4.3	Медицинские осмотры работающих с неионизирующим излучением
1.3.4.4	Медицинские осмотры работающих с ионизирующим излучением
1.3.4.5	Медицинские осмотры работающих в условиях неблагоприятного микроклимата
1.3.5	Медицинские осмотры работающих с факторами трудового процесса
1.3.5.1	Медицинские осмотры работающих с физическими перегрузками
1.3.5.2	Медицинские осмотры работающих с сенсорными нагрузками
1.3.6	Медицинские осмотры работников отдельных профессий, производств, организаций и отдельных видов работ
1.3.6.1	Медицинские осмотры водителей автотранспортных средств
1.3.6.2	Медицинские осмотры медицинских работников
1.3.6.3	Медицинские осмотры педагогических работников
1.3.6.4	Медицинские осмотры работников сферы обслуживания
1.3.6.5	Медицинские осмотры подразделений, обеспечивающие транспортную безопасность
1.3.6.6	Медицинские осмотры лиц, связанных с ношением и применением оружия
1.3.7	Документооборот при медицинских осмотрах
1.3.7.1	Порядок оформления заключения по результатам предварительного медосмотра
1.3.7.2	Порядок оформления заключительного акта по результатам периодического медосмотра
1.3.8	Организация и проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения
1.3.8.1	Приказ Минздрава РФ от 13 марта 2019г. № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»
1.4	Медицинское освидетельствование работников, показания, виды, контингенты
1.4.1	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством
1.4.2	Внеочередной медосмотр и медицинское освидетельствование водителей автотранспортных средств
1.4.3	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием
1.4.4	Психиатрическое медицинское освидетельствование работников

Раздел 2

Экспертиза профпригодности работников различных профессий и производств

Код	Наименование тем, элементов и т. д.
2	Экспертиза профпригодности работников различных профессий и производств
2.1	Принципы экспертизы профпригодности работников
2.1.1	Общие и дополнительные медицинские противопоказания для допуска к работе
2.2	Экспертиза профпригодности работников, контактирующих с ароматическими углеводородами
2.3	Экспертиза профпригодности работников, контактирующих с локальной вибрацией
2.4	Экспертиза профпригодности работников, контактирующих с производственным шумом
2.5	Экспертиза профпригодности лиц, работающих с физическими перегрузками
2.5.1	Дополнительные медицинские противопоказания для допуска к работе лиц с заболеваниями опорно-двигательного аппарата

2.5.2	Дополнительные медицинские противопоказания для допуска к работе лиц с заболеваниями периферической нервной системы
2.6	Экспертиза профпригодности работников, контактирующих с пылью животного и растительного происхождения
2.7	Нормативно-правовая база экспертизы профпригодности работников
2.7.1	ФЗ РФ №323 от 21.11.2011 г. «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», ст. 63
2.7.2	Приказ 282 Приказ Минздрава России от 05.05.2016 № 282 «Об утверждении Порядка проведения экспертизы профессиональной пригодности и формы медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ»

Тематика лекционных занятий

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
1	1	Концепция медицинских осмотров работников в Российской Федерации	2
1	2	Организация и проведение медицинских осмотров работников	2
1	3	Труд и здоровье работников в современном мире	2
1	4	Медицинские освидетельствования работников	2
2	5	Принципы экспертизы профпригодности работников	2
Итого			10

Тематика семинарских занятий

№ раздела	№ СЗ	Темы семинаров	Кол-во часов
1	1	Особенности медицинских осмотров и освидетельствований водителей автотранспортных средств и работников, обеспечивающих транспортную безопасность	2
2	2	Экспертиза профпригодности лиц, работающих с физическими перегрузками	2
Итого			4

Тематика практических занятий

№ раздела	№ ПЗ	Тема практического занятия	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	1	Законодательные и нормативные документы по медицинским осмотрам и медицинским освидетельствованиям работников (ДО)	2	зачет
1	2	Особенности организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников вредных и опасных производств (ДО)	2	
1	3	Особенности организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников отдельных профессий и производств	2	
1	4	Особенности медицинских осмотров работников, контактирующих с химическими и физическими производственными факторами	2	
1	5	Особенности медицинских осмотров работников, контактирующих с производственными аэрозолями и биологическими факторами	2	
1	6	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	2	
1	7	Онконастороженность и ранняя диагностика онкологических заболеваний во время медосмотра работников	2	
2	8	Принципы экспертизы профпригодности работников; законодательные и нормативные документы	2	зачет
2	9	Общие медицинские противопоказания для допуска к работам во вредных профессиях и производствах	2	
2	10	Экспертиза профпригодности лиц, работающих с вибрацией и шумом	2	
Итого			20	

9. Организационно-педагогические условия

Программа повышения квалификации реализуется с использованием ДОТ и ЭО на дистанционной площадке – «Автоматизированная система ДПО ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (sdo.rostgmu.ru) (далее - система)». В системе, в разделе программы размещены методические материалы, презентации, видеолекции, клинические рекомендации, профессиональные стандарты, а также контрольно-измерительные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Доступ в автоматизированную систему осуществляется при наличии логина и пароля от личного кабинета, который выдается слушателю после издания приказа о зачислении на цикл.

Профессорско-преподавательский состав программы:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень, ученое звание	Должность
1	Горблянский Юрий Юрьевич	Доктор медицинских наук, профессор	Заведующий кафедрой профпатологии
2	Конторович Елена Павловна	Кандидат медицинских наук	Ассистент
3	Понамарева Оксана Петровна	Кандидат медицинских наук	Ассистент
4	Пиктушанская Татьяна Евгеньевна	Кандидат медицинских наук	Ассистент

10. Формы аттестации

10.1. Итоговая аттестация по Программе проводится в форме экзамена и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку врача-профпатолога, врачей специалистов, участвующих в проведении медосмотров работников в соответствии с требованиями квалификационных характеристик и профессиональных стандартов.

10.2. Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренным учебным планом.

10.3. Обучающиеся, освоившие программу и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ о дополнительном профессиональном образовании – удостоверение о повышении квалификации.

11. Оценочные материалы

11.1. Тематика контрольных вопросов:

1. Цели и задачи предварительных и периодических медицинских осмотров работников.

2. Порядок и организация проведения периодических медицинских осмотров работников в соответствии с современными нормативными документами.

3. Порядок составления контингентов работников, подлежащих медицинским осмотрам.

4. Документооборот при медицинских осмотрах. Понятие о заключительном акте.

5. Современные требования и условия участия врачей различных специальностей в медицинских осмотрах работников.

6. Современные требования к лабораторному оснащению медицинских осмотров работников.

7. Перечень обязательных исследований при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров работников.
 8. Пути совершенствования медосмотров работников вредных профессий.
 9. Характеристика диспансерных групп, формирующихся в результате периодического медицинского осмотра работников
 10. Особенности медосмотров работников, контактирующих с химическими аллергенами
 11. Особенности медосмотров работников, контактирующих с химическими канцерогенами
 12. Особенности медосмотров работников, контактирующих с репротоксикантами
 13. Особенности медосмотров работников, контактирующих с производственными аэрозолями
 14. Особенности медосмотров работников, контактирующих с вибрацией
 15. Особенности медосмотров работников, контактирующих с производственным шумом
 16. Особенности медосмотров работников, контактирующих с неионизирующим излучением
 17. Особенности медосмотров работников, контактирующих с ионизирующим излучением
 18. Особенности медосмотров лиц, работающих с физическим перенапряжением
 19. Особенности медосмотров работников, контактирующих с биологическими факторам
 20. Особенности медосмотров и освидетельствований водителей автотранспортных средств
 21. Особенности медосмотров и освидетельствований лиц, связанных с ношением и применением оружия
 22. Медосмотры подразделений транспортной безопасности
 23. Особенности медосмотров медицинских работников
 24. Особенности медосмотров педагогических работников
 25. Особенности медосмотров работников сферы обслуживания
 26. Организация профилактических медосмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения
 27. Документооборот при проведении и завершении обязательных медосмотров работников
 28. Психиатрическое освидетельствование; показания, порядок проведения
 29. Принципы экспертизы профпригодности работников. Нормативно-правовое обеспечение экспертизы профпригодности работников
 30. Общие и дополнительные медицинские противопоказания для допуска к работе
- 10.2. Задания, выявляющие практическую подготовку врача-профпатолога, врача специалиста, участвующего в проведении медосмотров работников**

- Назовите основные задачи и принципы проведения обязательных предварительных медицинских осмотров работников.
- Перечислите общие медицинские противопоказания для допуска к работам во вредных условиях.
- Укажите принципиальные отличия дополнительных и общих медицинских противопоказаний для допуска к работам.
- Дайте описание дополнительных медицинских противопоказаний при работах, связанных с воздействием химических факторов.
- Опишите особенности медицинских осмотров и экспертизы профпригодности для работающих с биологическими факторами.
- Приведите примеры экспертизы профпригодности при работах на высоте.
- Перечислите лабораторные исследования в процессе медосмотра работающих с вибрацией и производственным шумом .

10.3. Примеры тестовых заданий и ситуационных задач:

Тестовые задания:

1. Целью периодических медицинских осмотров (ПМО) является:
 - 1) выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работы во вредных условиях:
 - 2) выявление заболеваний для предупреждения несчастных случаев и обеспечения безопасности труда, охраны здоровья населения
 - 3) динамическое наблюдение за состоянием здоровья работающих в условиях профессиональных вредностей и неблагоприятных условий труда
 - 4) правильно 3), 5), 1), 2)**
 - 5) своевременное установление начальных признаков профессиональных заболеваний и их профилактика

2. На основании результатов периодического осмотра определяется:
 - 1) наличие у работника хронических заболеваний
 - 2) наличие у работника острых заболеваний
 - 3) правильно 1), 4)**
 - 4) принадлежность работника к одной из диспансерных групп

3. По итогам проведения осмотров медицинская организация, не позднее чем через 30 дней после завершения периодического медицинского осмотра составляет:
 - 1) заключение о состоянии здоровья работника
 - 2) медицинское заключение о соответствии работника занимаемой должности
 - 3) заключение о наличии или отсутствии медицинских противопоказаний
 - 4) заключительный акт**
 - 5) паспорт здоровья

4. Предварительные и периодические медицинские осмотры работников проводятся:

1) только медицинскими учреждениями, прикрепленными к данному предприятию по территориальному или ведомственному принципу.

2) медицинскими организациями любой формы собственности, имеющими лицензию на виды деятельности: «медицинские осмотры» и «экспертиза профпригодности»

3) любыми лечебно-профилактическими организациями, имеющими набор специалистов, определяемый действующими нормативными документами по медосмотрам работников

4) правильно 2)

5. Составление календарного плана проведения ПМО осуществляет:

1) главный врач ЛПУ

2) инженер по технике безопасности

3) врач Роспотребнадзора

4) главный инженер предприятия

5) медицинская организация. Календарный план согласовывается медицинской организацией с работодателем (его представителем) и утверждается руководителем медицинской организации.

6) правильно 5)

6. Целью предварительного, при поступлении на работу, медицинского осмотра является:

1) медицинский отбор лиц, устойчивых к воздействию неблагоприятных производственных факторов.

2) раннее выявление и профилактика заболеваний

3) предупреждение профессиональных заболеваний.

4) правильно 2), 5)

5) определение соответствия состояния здоровья лица, поступающего на работу, поручаемой ему работе

7. Целью периодических медицинских осмотров (ПМО) является:

1) выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работы во вредных условиях

2) выявление заболеваний для предупреждения несчастных случаев и обеспечения безопасности труда, охраны здоровья населения

3) динамическое наблюдение за состоянием здоровья работающих в условиях профессиональных вредностей и неблагоприятных условий труда

4) правильно 3), 5), 1), 2)

5) своевременное установление начальных признаков профессиональных заболеваний и их профилактика

8. По итогам проведения обязательного периодического медицинского осмотра медицинская организация (не позднее чем через 30 дней после завершения осмотра) составляет:

- 1) заключение о состоянии здоровья работника
- 2) медицинское заключение о соответствии работника занимаемой должности
- 3) заключение о наличии или отсутствии медицинских противопоказаний
- 4) заключительный акт
- 5) правильно 4)**

9. Наибольшую значимость в системе профилактических мер имеет своевременное выделение следующей группы для диспансерного наблюдения:

- 1) лица, не имеющие признаков воздействия факторов производственной среды.
- 2) группа повышенного риска развития профессионального заболевания.
- 3) больные с предварительным диагнозом профессионального заболевания.
- 4) правильно 2)**

10. В заключении медицинской организации по окончании обязательного предварительного медицинского осмотра указываются:

- 1) дата выдачи заключения
- 2) личные данные лица, поступающего на работу (фамилия, имя, отчество, дата рождения, пол)
- 3) наименование работодателя
- 4) наименование структурного подразделения работодателя, должности (профессии) или вида работы
- 5) наименование вредного производственного фактора (факторов) или вида работы
- 6) правильно 1), 2), 3), 4), 5)**

11. В заключении медицинской организации по окончании обязательного периодического медицинского осмотра указываются:

- 1) дата выдачи заключения
- 2) личные данные лица, поступающего на работу (фамилия, имя, отчество, дата рождения, пол)
- 3) наименование работодателя
- 4) наименование структурного подразделения работодателя, должности (профессии) или вида работы
- 5) наименование вредного производственного фактора (факторов) или вида работы
- 6) результаты предварительного осмотра с указанием выявленных или не выявленных медицинских противопоказаний к работе
- 7) правильно 1), 2), 3), 4), 5), 6)**

12. Заключительный акт по итогам проведения обязательных периодических осмотров работников оформляется медицинской организацией совместно с:

1) территориальными органами федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление государственного контроля и надзора в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

2) представителями работодателя

3) правильно 1), 2)

13. При проведении обязательных предварительных и периодических медосмотров работников могут учитываться результаты:

1) ранее проведенных (не позднее одного года) предварительного или периодического медосмотра

2) диспансеризации

3) иных медицинских осмотров

4) стационарного обследования работника

5) правильно 1), 2), 3)

14. В проведении предварительного или периодического медосмотра в обязательном порядке участвуют:

1) врач-терапевт

2) врач-психиатр

3) врач-хирург

4) врач нарколог

5) правильно 1), 2), 4)

15. Возглавляет врачебную комиссию по проведению предварительного и периодического медосмотра работников:

1) врач-профпатолог

2) врач-специалист, прошедший в установленном порядке повышение квалификации по специальности «профпатология»

3) врач-терапевт, имеющий опыт участия в проведении медосмотров работников

4) правильно 1)

Ситуационные задачи:

Задача 1

Во время периодического медицинского осмотра горнорабочий очистного забоя(ГРОЗ) 40лет («пылевой» стаж – 4 года, концентрация пыли на рабочем месте превышает ПДК в 2-3 раза), предъявляет жалобы на кашель со слизисто-гнойной мокротой, быструю утомляемость, потливость, повышение температуры тела до

37,2-37,3 °С. Считает себя больным в течение года, начало заболевания связывает с повышением температуры, сопровождавшейся мучительным сухим кашлем, насморком, головной болью. Курит 15-20 сигарет в день. Объективно: жесткое дыхание, единичные жужжащие, а в межлопаточном пространстве – крупнопузырчатые, хрипы. Флюорограмма без отклонений от нормы. Функция внешнего дыхания без отклонений от нормы. Исследование крови: лейкоциты – $9,0 \cdot 10^9$ /л, СОЭ – 20 мм/ч, в остальном без отклонений от нормы.

Сформулируйте предварительный диагноз. Укажите, какие дополнительные сведения необходимы для уточнения диагноза? Как должен решаться вопрос профпригодности в соответствии с нормативными документами по медосмотрам?

Ответ: Учитывая клинические данные, анамнез (курильщик) и профмаршрут можно диагностировать обострение хронического бронхита. Необходимо уточнить характер аэрозолей на рабочем месте ГРОЗ, частоту обострений бронхита. Экспертиза связи бронхита с профессией устанавливается в центре профпатологии, где проводится дифференциальная диагностика между общим и профессиональным заболеванием, Вопросы профпригодности решаются врачебной комиссией после уточнения указанных данных.

Задача 2

Прядильщица, 35 лет во время ПМО (стаж работы в контакте с сероуглеродом 12 лет) предъявляет жалобы на боли и онемение в руках и ногах, головные боли, головокружение, повышенную утомляемость. Анамнез не отягощен. При осмотре неврологом выявлена гипалгезия по полиневритическому типу на в верхних и нижних конечностях. Кисти и стопы влажные, прохладные, с мраморным рисунком. АД 120/70 мм рт. ст.

Как должен решаться вопрос о профпригодности?

Ответ: У работницы клинически выявлены признаки полинейропатии. Показано обследование в Центре профпатологии с применением ЭНМГ. Полинейропатии являются дополнительным медицинским противопоказанием для допуска к работе с нейротропным ядом - сероуглеродом

Задача 3

Рабочий-строитель, 42 года, профессиональный стаж 20 лет при прохождении периодического медицинского осмотра предъявляет жалобы на боли в нижней трети правого предплечья и лучезапястного сустава, усиливающиеся при движениях I пальца и отдающие в локоть и плечо. Объективно: справа в области анатомической табакерки имеются ограниченная припухлость, болезненность при пальпации. Локтевое отведение правой кисти ограничено и болезненно. Давление на I палец по его оси и вытяжение его за концевую фалангу безболезненно. Удерживать бумагу I и V пальцами правой кисти не может из-за боли в нижней трети предплечья. На

рентгенограммах правой кисти отмечается утолщение мягких тканей в области шиловидного отростка лучевой кости.

Сформулируйте предварительный диагноз. Какова тактика врача в данном случае?

Ответ: На основании клинико-рентгенологических данных можно диагностировать стилоидоз правой лучевой кости (болезнь де Кервена). Заболевание предусмотрено национальным Перечнем профессиональных заболеваний. Пациента необходимо направить в Центр профпатологии для экспертизы связи заболевания с профессией.

Задача 4

На периодическом медицинском осмотре у работника 47 лет, со стажем работы в контакте с бензолом 23 года, неврологом комиссии выявлены выраженные расстройства вегетативной (автономной) нервной системы и снижение уровня гемоглобина до 110 г/л.

Как решаются вопросы экспертизы профпригодности данного стажированного работника? Возможна ли связь указанных нарушений здоровья с химическим фактором.

Ответ: Выраженные расстройства вегетативной (автономной) нервной системы и снижение гемоглобина ниже 130 г/л являются дополнительными медицинскими противопоказания для допуска к работе в контакте с бензолом. Учитывая многолетний стаж работы во вредных условиях, работника необходимо направить в Центр профпатологии для уточнения диагноза и решения вопроса о связи заболевания с профессией.

Задача 5

На периодическом медицинском осмотре у работника 50 лет, занятого на подземных работах, со стажем работы 24 года, хирургом выявлен рецидивирующий тромбофлебит нижних конечностей и геморроидальных вен.

Как решаются вопросы экспертизы профпригодности данного работника?

Ответ: Выявленные хирургом заболевания являются медицинским противопоказанием для допуска к работе с физическим перенапряжением. Для решения вопроса о профпригодности работник должен быть направлен на врачебную комиссию медицинской организации.

Задача 6

На периодическом медицинском осмотре у водителя автомобиля категории «В» выявлена ишемическая болезнь сердца, стенокардия напряжения, ФК III ст.

Какова тактика врачебной комиссии по периодическому медосмотру водителя? Как решаются вопросы экспертизы профпригодности?

Ответ: Согласно нормативным документам по медосмотрам водителей категории «В», выявленная на медосмотре патология сердечно-сосудистой системы может быть противопоказанием для допуска к работе. Врачебная комиссия медицинской организации для уточнения диагноза и степени функциональных нарушений может направить работника в специализированное учреждение, после чего решаются вопросы экспертизы профпригодности с учетом нормативных документов.

12. ЛИТЕРАТУРА

Рекомендуемая основная литература:

1. Организация и проведение обязательных медицинских осмотров работников: рук-во для врачей/ под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. – 187 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
2. Организационно-правовые основы профпатологической помощи в Российской Федерации: учеб. пособие/ под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2014. – 117 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
- 3.

Рекомендуемая дополнительная литература:

1. Профессиональная патология: национальное рук-во / под ред. Н.Ф. Измерова; Ассоциация медицинских обществ по качеству. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2011. – 777с. Доступ из ЭБ РостГМУ
2. Профессиональные болезни: рук-во для врачей: учеб. пособие для системы послевуз. проф. образования врачей /В.В.Косарев, С.А. Бабанов. – М.: БИНОМ, 2011. - 421с. Доступ из ЭБ РостГМУ
3. Профессиональная патология. Часть 1: рук-во для врачей / под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2014. – 247 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
4. Профессиональная патология. Часть 2: рук-во для врачей / под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. – 99 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
5. Избранные вопросы профпатологии: учеб. пособие / под ред. Ю.Ю. Горблянского. - Ростов н/Д: КМЦ Копи-центр, 2011г.- 308 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
6. Экспертиза профпригодности работников, подвергающихся воздействию производственного шума и вибрации: учеб. пособие/ сост.: Е.Е. Аденинская, Ю.Ю. Горблянский, Т.Д. Качан [и др.]. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2014. - 123 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
7. Труд и здоровье медицинских работников: учеб. пособие для врачей/ О.Г. Хоружая, Ю.Ю. Горблянский, Е.Е. Аденинская [и др.]. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2013. - 91 с. Доступ из ЭУБ РостГМУ

8. Сменная работа: монография / Ю.Ю. Горблянский, О.В. Сивочалова, Е.П. Конторович [и др.]: ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов н/Д: Фонд науки и образования, 2016г. – 519 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
9. Профессиональная пояснично-крестцовая радикулопатия: учеб. пособие/ Н.В. Яковлева, Ю.Ю. Горблянский, Т.Е. Пиктушанская Т.Е. [и др.]: под. ред. Ю.Ю. Горблянского; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, ГБУ РО «ЛРЦ №2». – Ростов н/Д: Изд-во Фонд науки и образования, 2016г. – 95 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
10. 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 н/Д: Фонд науки и образования, 2018. – 312 с. Доступ из ЭБ РостГМУ
11. 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. – доступ из ЭУБ РостГМУ
12. Порядок проведения врачом стоматологом обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров: методические указания для врачей/ Е.Ю. Леонтьева, Ю.Ю. Горблянский, Т. Ю. Быковская [и др.]; Ростов н/Д: Копицентр, 2019. 288с.

Интернет-ресурсы

5.3	Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ресурсу
1.	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/opac/	Доступ неограничен
2.	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : ЭБС. – Москва : ООО ГК «ГЭОТАР». - URL: http://www.rosmedlib.ru	Доступ неограничен
3.	UpToDate : БД / Wolters Kluwer Health. – URL: www.uptodate.com	Доступ неограничен
4.	Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
5.	Scopus / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Philadelphia: Elsevier B.V., PA. – URL: http://www.scopus.com/ (Нацпроект)	Доступ неограничен
6.	Web of Science / Clarivate Analytics. - URL: http://apps.webofknowledge.com (Нацпроект)	Доступ неограничен
7.	MEDLINE Complete EBSCO / EBSCO. – URL: http://search.ebscohost.com (Нацпроект)	Доступ

		неограничен
8.	ScienceDirect. Freedom Collection / Elsevier. – URL: www.sciencedirect.com по IP-адресам РостГМУ. (Нацпроект)	Доступ неограничен
9.	БД издательства Springer Nature. - URL: http://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ. (Нацпроект)	Доступ неограничен
10.	Единое окно доступа к информационным ресурсам. - URL: http://window.edu.ru/	Открытый доступ
11.	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: http://www.femb.ru/feml/ , http://feml.scsml.rssi.ru	Открытый доступ
12.	Medline (PubMed, USA). – URL: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/	Открытый доступ
13.	Free Medical Journals. - URL: http://freemedicaljournals.com	Открытый доступ
14.	Free Medical Books. - URL: http://www.freebooks4doctors.com/	Открытый доступ
15.	International Scientific Publications. – URL: https://www.scientific-publications.net/ru/	Открытый доступ
16.	КиберЛенинка : науч. электрон. биб-ка. - URL: http://cyberleninka.ru/	Открытый доступ
17.	Журналы открытого доступа на русском языке / платформа EIPub НЭИКОH. – URL: https://elpub.ru/	Открытый доступ
18.	Медицинский Вестник Юга России. - URL: https://www.medicalherald.ru/jour или с сайта РостГМУ	Открытый доступ
19.	Всемирная организация здравоохранения. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
20.	Evrika.ru информационно-образовательный портал для врачей. – URL: https://www.evrika.ru/	Открытый доступ
21.	Med-Edu.ru: медицинский видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/	Открытый доступ
22.	Univadis.ru: международ. мед. портал. - URL: http://www.univadis.ru/	Открытый доступ
23.	DoctorSPB.ru: информ.-справ. портал о медицине. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ

24.	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: http://cr.rosminzdrav.ru/#!/	Открытый доступ
-----	--	--------------------