

## Урология

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1. | Название программы   | «Урология»  |
| 2. | Трудоемкость   | 144 ч.  |
| 3. | По специальности   | Урология  |
| 4. | Форма обучения   | Заочная, <b>очно-заочная*</b>   |
| 5. | Аннотация  | <p>Урологические заболевания сегодня являются одной из наиболее острых медицинских проблем. Квалифицированная помощь уролога требуется при появлении таких симптомов, как болевой синдром и жжение при мочеиспускании, присутствие примесей в моче, частое мочеиспускание, недержание мочи, боли в области поясницы и т.д.</p> <p>Актуальность программы обусловлена широкой распространенностью урологических заболеваний и, соответственно, высокой потребностью в квалифицированных специалистах по урологии</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - урологов, в вопросах оказания медицинской помощи населению; формирование способности и готовности к самостоятельной лечебно-диагностической деятельности, направленной на сохранение здоровья населения.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация оказания медицинской помощи населению по профилю "урология" в РФ;</li> <li>2. Методы обследования и лечения при урологических заболеваниях;</li> <li>3. Аномалии мочеполовых органов;</li> <li>4. Воспалительные заболевания мочеполовой сферы;</li> <li>5. Мочекаменная болезнь;</li> <li>6. Острая и хроническая почечная недостаточность;</li> <li>7. Повреждения органов мочеполовой системы;</li> <li>8. Опухоли органов мочеполовой системы.</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p> |
| 6. | Планируемые результаты обучения  | <p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Урология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствует знания в методах обследования и лечения при урологических заболеваниях</li> <li>- усовершенствует умения в вопросах оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в урологии.</li> </ul>  |
| 7. | Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО) | <p>В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используется асинхронное обучение с помощью дистанционных образовательных технологий, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения. Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала. На Портале размещаются, хранятся, обновляются информационно-образовательные модули различного формата. Портал создан на базе системы управления дистанционным обучением LMS Moodle.</p> <p>Для прохождения обучения и итоговой аттестации по программе каждому слушателю требуется наличие персонального компьютера, бесперебойного доступа к сети Интернет с рекомендуемой скоростью соединения 15 Мбит/сек. и выше (минимально допустимая скорость - 5 Мбит/с.) и установленной компьютерной программы для просмотра веб-страниц в сети Интернет(браузера).</p>   |