

### «Детская эндокринология»

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1. | Название программы   | «Детская эндокринология»  |
| 2. | Трудоемкость   | 576 ч.  |
| 3. | По специальности   | Лица, имеющие высшее профессиональное медицинское образование по одной из специальностей: “Лечебное дело”, “Педиатрия” и подготовку в интернатуре/ординатуре по специальности “Педиатрия”, “Эндокринология”.  |
| 4. | Форма обучения   | заочная   |
| 5. | Аннотация  | <p>Актуальность заключается в увеличении количества детей и подростков, страдающих эндокринными заболеваниями и существенным изменением диагностических возможностей и лечебной практики, а также появлением новых форм заболеваний, и удовлетворение потребности системы здравоохранения в наличии квалифицированных специалистов врачей - детских эндокринологов для работы в амбулаторно-поликлинической службе, а также в специализированных медицинских учреждениях.</p> <p>Цель – получение и усовершенствование теоретических знаний, практических навыков и умений врачей-эндокринологов, в вопросах оказания медицинской помощи детскому 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. Порядок оказания медицинской помощи по профилю «Детская эндокринология»</li> <li>2. Сахарный диабет и ожирение</li> <li>3. Заболевания щитовидной железы</li> <li>4. Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы.</li> <li>5. Заболевания надпочечников</li> <li>6. Нарушение фосфорно-кальциевого обмена</li> <li>7. Нарушение полового развития</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p> |
| 6. | Планируемые результаты обучения  | <p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Детская эндокринология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствует знания в вопросах проведения обследования детей в целях выявления заболеваний эндокринной системы</li> <li>- усовершенствует знания в аспектах назначения и контроля эффективности и безопасности лечения детей с заболеваниями эндокринной системы.</li> <li>- усовершенствует знания в области проведения медицинского освидетельствования, медицинской экспертизы и медицинских осмотров детей с заболеваниями эндокринной системы.</li> <li>- усовершенствует знания в аспектах проведения и контроля эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения.</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.</p> <p>Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала.</p> <p>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>   |