|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программы** | Лапароскопия в акушерстве и гинекологии (практический курс с использованием симуляционных тренажеров) |
| Специальность | Акушерство и гинекология |
| Объём (в академических часах) | 72 часа |
| Форма обучения | очная |
| Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения | Нет |
| Применение симуляционного обучения | Да |
| Наличие стажировки | Нет |
| Кто может быть допущен к обучению по программе повышения квалификации по специальности «» | Врачи-акушеры-гинекологи |
| Форма итоговой аттестации | Итоговая аттестация проводится в виде тестирования на платформе LMS Moodle в электронной информационной образовательной среде ВУЗа по индивидуальному логину и паролю. |
| Документ, выдаваемый по результатам освоения программы | Удостоверение о повышении квалификации |
| Содержание программы | Тема 1. Введение в эндоскопию. Анатомические аспекты проведения лапароскопии Тема 2. Техника наложения пневмоперитонеума, проведение диагностической лапароскопииТема 3. Эпидемиология, патофизиология и профилактика формирования спаекТема 4. Трубно-перитонеальное бесплодие: этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения, эндоскопическая техника адгезиолизисаТема 5. Миома матки: этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения, эндоскопическая техника миомэктомииТема 6. Эндометриоз: этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения, эндоскопическая техника леченияТема 7. ВЗОМТ - этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения, эндоскопическая техника леченияТема 8. Острая хирургическая патология: проведение дифференциальной диагностикиТема 9. Обучающий симуляционный курс «Лапароскопия в акушерстве и гинекологии». Отработка практических навыков проведения лапароскопии. Работа на виртуальном симуляторе. |
| Краткая аннотация программы | Актуальность программы обусловлена необходимостью углубления теоретических знаний и совершенствования проведения диагностической лапароскопии, а также гинекологических операций лапароскопическим доступом, позволяющих врачам оказывать качественную специализированную медицинскую помощь. Цель симуляционного обучения - приобретение обучающимися навыков проведения диагностической лапароскопии, эндовидеохирургических операций на матке и придатках при оказании плановой и экстренной помощи при гинекологической патологии. |