Аннотация

дополнительной профессиональной

 программы повышения квалификации

«Оптимизация акушерской помощи при осложнённых родах»

Цель реализации программы - обновление профессиональных компетенций, приобретение новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения вида профессиональной деятельности: акушерское дело.

Программа составлена с учетом требований профессионального стандарта, законодательных документов Минздрава России, Минобрнауки России и иных актах, регулирующих дополнительное профессиональное образование специалистов со средним медицинским образованием.

К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие среднее профессиональное образование по специальности «Акушерское дело», «Лечебное дело» без предъявлений требований к стажу работы.

В результате освоения программы повышения квалификации слушатель должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду профессиональной деятельности: акушерское дело.

ПК 1. Грамотно применять навыки профессионального общения с роженицей;

ПК 2. Проводить обследование роженицы: наружное акушерское исследование, тазоизмерение, выслушивание сердцебиение плода;

ПК 3. Вести наблюдение за роженицей в предродовой палате и родильном зале, выявить признаки слабости родовых сил, дискоординации и быстрых родов, а также другие симптомы задержки родов: неправильные предлежания и вставления головки, дистоция плечиков;

ПК 4. Определение и оценка признаков Вастена и Цангемейстера, клиническая характеристика соответствия размеров таза и плода;

ПК 5. Определение кровопотери в родах, оказание доврачебной помощи при кровотечении до приезда ургентной бригады;

ПК 6. Осмотр мягких родовых путей после родов и ушивание при разрывах промежности 1 и 2 степени.

ПК 7. Своевременное выявление признаков угрожающего разрыва матки, оказание неотложной помощи.

Объем Программы – 18 академических часов. Форма обучения – очно-заочная.

Теоретические занятия проводятся в лекционной аудитории и учебных кабинетах, либо в режиме онлайн, с применением дистанционных и электронных образовательных технологий.