

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**цикла повышения квалификации**  
**«Критические состояния в акушерстве**  
**(курс с использованием симуляционных платформ и тренажеров родов)»**  
**по специальности «Анестезиология и реаниматология»**

**Цель:** совершенствование универсальных и профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врача анестезиолога-реаниматолога, работающего в акушерско-гинекологическом стационаре, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по вопросам оказания неотложной медицинской помощи при критических состояниях в акушерстве.

**Задачи:** дать основные знания об особенностях выявления и оказания ургентной помощи при критических состояниях в акушерстве (эклампсия, массивное кровотечение, эмболия околоплодными водами, ТЭЛА).

Категория обучающихся - врачи анестезиологи-реаниматологи.

Трудоемкость и срок освоения - 36 часов

Форма обучения - очно-заочная

| <i>Наименование раздела дисциплины<br/>(модуля)</i>  | <b>Всего час.</b> | <i>Учебные занятия, час.</i>        |               |           | <b>ДОМ</b> | <b>Форма контроля<br/>(текущий контроль,<br/>промежуточная аттестация)</b> |
|--|-------------------|-------------------------------------|---------------|-----------|------------|--|
|  |                   | <i>Л</i>                            | <i>СЗ, ПЗ</i> | <i>СО</i> |            |  |
| 1. Принципы ведения беременных при тяжелой преэклампсии в условиях ОРИТ. Особенности анестезиологических пособий при родоразрешении. |                   |                                     | 1             | 3         |            | Тестовый контроль  |
| 2. Неотложная помощь при тяжелой преэклампсии и эклампсии в родах и послеродовом периоде   |                   |                                     |               | 3         | 2          | Тестовый контроль  |
| 3. Неотложная помощь, принципы инфузионно-трансфузионной терапии при массивном акушерском кровотечении.                              |                   |                                     | 1             | 3         | 2          | Тестовый контроль  |
| 4. Геморрагический шок. ДВС-синдром. Принципы диагностики и лечения  |                   |                                     | 1             | 3         |            | Тестовый контроль  |
| 5. Неотложная помощь при амниотической эмболии. Принципы дифференциальной диагностики  |                   |                                     | 1             | 3         | 1          | Тестовый контроль  |
| 6. Неотложная помощь при тромбоэмболии легочной артерии. Принципы дифференциальной диагностики                                       |                   |                                     | 1             | 3         | 1          | Тестовый контроль  |
| 7. Основные принципы сердечно-легочной реанимации  |                   |                                     | 1             | 3         | 1          | Тестовый контроль  |
| <b>Стажировка</b>  |                   |                                     |               |           |            | зачет  |
| <b>Всего</b>   | <b>34</b>         |                                     | <b>6</b>      | <b>21</b> | <b>7</b>   |  |
| Итоговая аттестация  | <b>2 ч.</b>       | Итоговый экзамен: тестовый контроль |               |           |            |  |
| <b>ИТОГО</b>   | <b>36 ч.</b>      |                                     |               |           |            |  |

