

**Обучающий симуляционный курс, предусмотренный учебными
планами образовательных программ высшего образования
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)**

Название специальности	Количество часов
31.08.01 Акушерство и гинекология	108
31.08.02 Анестезиология-реаниматология	108
31.08.19 Педиатрия	108
31.08.32 Дерматовенерология	108
31.08.42 Неврология	108
31.08.48 Скорая медицинская помощь	108
31.08.49 Терапия	108
31.08.53 Эндокринология	108
31.08.58 Оториноларингология	108
31.08.59 Офтальмология	108
31.08.72 Стоматология общей практики	108
31.08.73 Стоматология терапевтическая	108
31.08.74 Стоматология хирургическая	108
31.08.75 Стоматология ортопедическая	108
31.08.76 Стоматология детская	108
31.08.77 Ортодонтия	108

Преимущества симуляционного обучения:

- воссоздание реальной клинической ситуации при отработке навыков оказания медицинской помощи;
- многократная отработка навыков подготовки обучающихся к сложным клиническим сценариям;
- объективный контроль качества оказания медицинской помощи;

- психологическая подготовка обучающихся к обучению и работе в клинике, снижение уровня стресса.

Симуляционное обучение актуально на всех уровнях образовательного процесса: от элементов симуляционного обучения и формирования простых навыков у обучающихся до командных тренингов для практикующих врачей в рамках программ дополнительного профессионального образования.

В симуляционно-аккредитационном центре обучающиеся приобретают практический опыт в симулированной среде, осваивают практические навыки и умения, учатся, как действовать в стандартных, а также экстренных и нестандартных ситуациях при оказании медицинской помощи.