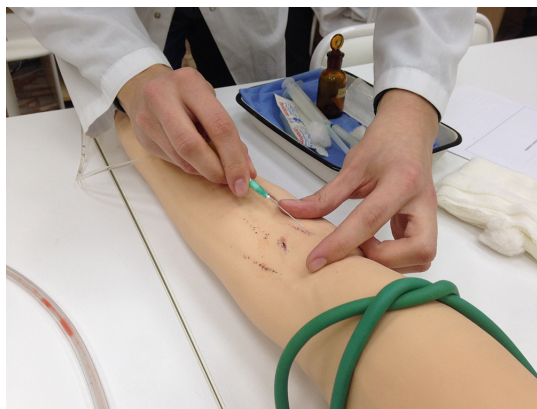


В искусственно созданных условиях приобретение практического опыта тоже может быть успешным. Симуляционный класс позволяет отрабатывать редкие виды практических навыков и многократно их повторять, доводя до автоматизма, при этом ни пациент, ни курсант ничем не рискуют. Симуляционный класс это место, где будущему врачу позволено учиться на своих собственных ошибках. Обучающимся предлагается под контролем преподавателя проводить «больному» комплекс лечебно-диагностических мероприятий в рамках предложенных клинических ситуаций по теме курса с последующим подробным анализом. Методики симуляционного обучения в медицине известны уже давно, в частности в анестезиологии манекены применяются с 80-х годов XX века. Использование симуляторов, манекенов, фантомов позволяет многократно отрабатывать определенные упражнения и действия при обеспечении своевременных, подробных профессиональных инструкций в ходе работы.

Именно симуляторы могут многократно и точно воссоздать важные клинические сценарии и возможность адаптировать учебную ситуацию под каждого обучающегося.





Больше фотографий в [Фотогалерее](#)