

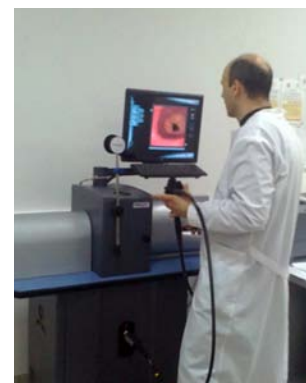


Симуляционный центр Первого МГМУ им. И.М. Сеченова

Симуляционно-аттестационный центр ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова основан в 2007 году как Центр практических навыков ММА им. И.М. Сеченова. На сегодняшний день это структурное подразделение Первого Меда, включающее в свой состав Центр непрерывного профессионального образования и Учебную виртуальную клинику. Центр расположен в здании Центральной научной медицинской библиотеки и занимает без малого 1500 кв. метров пятого этажа.

В центре симуляционный тренинг проходит широкий контингент обучаемых - от школьников медико-биологических классов по программе ранней профессиональной ориентации до медиков всех категорий, в том числе и врачей с многолетним стажем. Выгодно отличает его от других симуляционных центров особенности:

- Наличие как бюджетных, так и на коммерческих форм работы.
- Разработанные модули по терапии, хирургии, анестезиологии и реаниматологии, акушерству и гинекологии и многим другим специальностям, мультидисциплинарные тренинги.



Организационно центр представляет собой площадку коллективного доступа и предоставляет свою материальную базу всем подразделениям Первого Меда, включившим в свои программы симуляционный этап подготовки обучаемого контингента. Реализуя политику «открытых дверей» центр также сотрудничает с различными структурами, которые не входят в состав Университета.

В распоряжении участников учебного процесса - широкий арсенал самых современных фантомов, тренажеров и симуляторов. Для повышения реалистичности учебное оборудование дополнено реальными медицинскими оборудованием и техникой, вплоть до настоящего реанимобиля с полной укладкой. Персонал центра совместно с Экспертным Советом ведёт постоянную работу по созданию новых тренингов и совершенствованию уже созданных. Обучение организовано в форме компактных модулей – СИМов (СИМ – «Стандартный Имитационный Модуль»).

- Широкие возможности самоподготовки с использованием преподаватель-замещающих технологий (ТелеМентор, ТелеЛектор).
- Тщательная проработка оригинальных методик всех форм симуляционного обучения: индивидуальная и командная работа с тренажерами и симуляторами, ролевые игры, работа со «стандартизированным пациентом».
- Мощная материальная база позволяет моделировать широкий спектр условий и ситуаций из различных областей медицинской практики - от помощи при чрезвычайной ситуации до командного тренинга в гибридной операционной.
- Поэтапный принцип обучения, позволяющий получить объективную индивидуальную оценку действиям на каждом этапе подготовки, продуманно мотивирует курсантов.
- Развитая схема кооперации со смежными структурами и организациями системы медицинского образования (кафедрами, клиническими базами, симуляционными центрами других вузов).

