

В Москве открылся лучший в Европе медицинский учебный центр

09.10.2015

Медицинский симуляционный центр, расположенный в корпусе № 22 ГКБ им. Боткина, представляет собой полноценную многопрофильную "виртуальную клинику". Здесь созданы условия для проведения полного комплекса учебных программ – от теоретических до практических.

Мэр Москвы Сергей Собянин побывал в учебных кабинетах, оснащённых комплексом симуляторов высшего уровня реалистичности, современными манекенами-имитаторами, электронными фантомами, интерактивным медицинским оборудованием и т.п.

«В Москве сегодня запущен новый профильный центр по подготовке и переподготовке медицинских специалистов. Количество врачей, медицинского персонала в Москве, насчитывает десятки тысяч. Они обязаны проходить постоянное повышение квалификации, подтверждение своих знаний, умений. Более того, с учетом того, что ежегодно приходят новые технологии, новое оборудование, они должны и повышать свою квалификацию. И этот центр как раз поможет это сделать. Мощность этого центра по подготовке специалистов будет достигать 20 тыс. в год», - отметил С. Собянин.

Программы позволяют обучать медицинских работников как лечению типичных случаев заболеваний, так и действиям в случае нетипичного протекания болезни и осложнений. Преподавателями Симуляционного центра будут ведущие специалисты здравоохранения города Москвы, профессора медицинских вузов, специалисты-практики. Планируется приглашение зарубежных специалистов.

Собянин отметил, что медицинский симуляционный центр не имеет аналогов в России. Этот образовательный кластер позволит врачам тренировать практические навыки и умения в «другой реальности», учиться без риска для настоящих больных. Московские врачи смогут отрабатывать случаи разного уровня сложности на виртуальных пациентах, пациентах-актерах, роботах-симуляторах и манекенах.

Современные роботы-симуляторы полностью воспроизводят анатомическое строение и физиологические функции человека (сердцебиение, дыхание, выделительные функции), воспринимают лекарства, потребляют кислород, выделяют углекислый газ, реагируют на лечение.

Также в образовательном процессе будут заняты актеры (профессиональные артисты московских театров и студенты театральных вузов), играющие роли пациентов. Для актеров разработаны специальные сценарии поведения, имитирующие различные заболевания, а также манеру общения с доктором.

На начальном этапе в медицинском симуляционном центре при ГКБ им. Боткина смогут обучаться до 600 человек в месяц. При выходе на максимальную мощность планируется обучать до 20 тыс. специалистов в год.

Адрес страницы: <http://zao.mos.ru/presscenter/news/detail/2215521.html>

[Префектура ЗАО](#)