

Собянин открыл уникальный учебный центр при ГКБ им. Боткина

09.10.2015

Сегодня Мэр Москвы Сергей Семенович Собянин открыл уникальный медицинский симуляционный центр при ГКБ им. Боткина. В данном центре врачи смогут проводить операции на виртуальных пациентах в рамках повышения квалификации. «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», - сообщил Мэр Москвы Сергей Семенович Собянин. Медицинский симуляционный центр - это новый образовательный кластер, в котором могут повысить свою квалификацию врачи интернатуры, ординатуры и практикующие специалисты. Это единственный в России центр, в котором представлен полный комплекс учебных программ - от теоретических и симуляционных до практических в клинике многопрофильной больницы. В этом учебном центре врачи смогут тренировать свои практические навыки и умения без риска для настоящих больных. В центре московские врачи будут случаи разного уровня сложности на виртуальных пациентах, пациентах-актерах, роботах-симуляторах и манекенах. Уникальный медицинский симуляционный центр при ГКБ им. Боткина является самым крупным по мощностям оснащения на территории Российской Федерации и стран СНГ. Центр оснащен комплексом симуляторов высшего уровня реалистичности, современными манекенами-имитаторами, электронными фантомами (более 100 видов), интерактивным и медицинским оборудованием. Современные роботы-симуляторы полностью воспроизводят физиологические параметры человека: анатомическое строение, сердцебиение, дыхание, выделительные функции. Роботы-симуляторы воспринимают лекарства, потребляют кислород, выделяют углекислый газ, реагируют на лечение. 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://timiryazevskiy.mos.ru/presscenter/news/detail/2215454.html>

[Управа района Тимирязевский города Москвы](#)