



Москва, 7 февраля 2014 года

Пост-релиз

## Учить «рукоделу» московских медсестер будут на роботах-пациентах

*Симуляционный центр для медицинских сестер в России открылся 6 февраля 2014 года в Москве на Каширском шоссе, д. 68, корп. 2. Главный консультант и член правления Российской общественной организации медицинских сестер Маргарита Косыгина подчеркнула, что столичный центр стал первым подобным учреждением в стране. Эксперт также дополнила, сестринское дело – это наука и искусство, «рукодело» и то, что сегодня частные компании имеют возможность предложить общественному здравоохранению симуляционное обучение – передовое дело.*

Здание, в котором располагается центр, построено в прошлом веке и сейчас находится в собственности крупного игрока рынка лабораторной диагностики – компании ИНВИТРО. Изначально в нем располагалась клиничко-диагностическая лаборатория компании. Сегодня здесь по соседству работают медицинский офис, центр рентгенологии и лаборатория по 3D-bio печати органов человека.

Симуляционный центр создан на базе Высшей медицинской школы – собственного учебного центра ИНВИТРО. В составе Симуляционного центра современный класс для отработки практических навыков и зал для занятий и дебрифинга с большим монитором, на котором транслируются все манипуляции, выполняемые обучающимися.



В распоряжении медицинских сестер около двух десятков единиц учебного и медицинского оборудования. Среди них два робота-симулятора, модели которых не только внешне похожи на человека, но и обладают необходимыми анатомическими характеристиками. Они способны имитировать главные системы жизнедеятельности организма, в том числе кровообращение, дыхание, мочеиспускание, работу системы желудочно-кишечного тракта. Очень важно и то, что такой робот-пациент мобилен, может

реагировать на работу ученика и имитировать различные клинические симптомы. Представитель компании поставщика данного оборудования особо акцентировал внимание на том, что симуляторы позволяют обеспечить безопасность пациента, которая гарантирует, что в реальности человек получит правильное лечение, а каждая проведенная ему процедура станет шагом на пути к выздоровлению.

По оценкам экспертов, если штат среднего медицинского персонала правильно укомплектован, рабочее место медсестры профессионально организовано и при этом персонал прошел необходимую практическую подготовку, то смертность населения может сократиться на 30%. Это достойный показатель, к которому можно и нужно стремиться медицине.

К 2020 году в России может появиться около 80 центров, предлагающих симуляционное обучение. Как отметила Косыгина, для реализации планов Министерства здравоохранения

потребуется не только годы и большие инвестиции, но и создание головного ведущего центра, который смог бы обеспечить филиалы новыми обучающими программами по сестринскому делу в соответствии с развитием здравоохранения. Высшая медицинская школа уже сделала первый шаг на длинном пути к обеспечению практического обучения среднего медицинского персонала, открыв первый Симуляционный центр.

**Виталина Левашова, директор Высшей медицинской школы:**



«Мы живем в XXI веке, работа на фантомах уже не заменяет практической подготовки специалистов. Исследовав рынок симуляторов и выбрав подходящие модели, мы открыли обучающий центр, который сейчас предназначен исключительно для среднего медицинского персонала. Безусловно, мы будем двигаться вперед, развивать это направление и во врачебных специальностях. Но медицинская сестра для нас сегодня в приоритете, поскольку от качества ее профессиональной работы во многом зависит качество оказания медицинской помощи».

По всем дополнительным вопросам, пожалуйста, обращайтесь:

**Прокопьева Анна**  
специалист по связям с общественностью  
Независимой лаборатории ИНВИТРО  
тел.: +7(495) 258- 07-88, доб. 5670  
моб.: +7(909) 992-98-27  
E-mail: [aprokopyeva@invitro.ru](mailto:aprokopyeva@invitro.ru)  
[www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)  
[www.vmsh.ru](http://www.vmsh.ru)

**Справка для редактора:**

**Высшая медицинская школа (ВМШ)** — собственный учебный центр ИНВИТРО, основанный в 2007 году. Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования специализируется в области диагностики, обучения, развития и сопровождения персонала многих медицинских организаций. Сегодня в активе ВМШ более 50 программ тренингов и семинаров для руководителей, менеджеров, врачей, среднего мед. персонала, которые проводятся на регулярной основе или разрабатываются под индивидуальные потребности клиентов. Лицензия № 032675 на осуществление образовательной деятельности выдана Департаментом образования г. Москвы 27 сентября 2012 года. Симуляционный центр ВМШ открывает новые возможности для практической подготовки медицинских кадров.

**Независимая лаборатория ИНВИТРО** 15 лет осуществляет свою деятельность на российском рынке лабораторных услуг, предлагая физическим лицам и корпоративным клиентам более 1000 видов лабораторных исследований и ряд дополнительных медицинских услуг. ИНВИТРО – «Марка №1 в России».

По состоянию на 07.02.14. Под брендом ИНВИТРО работают более 530 медицинских офисов и 7 лабораторных комплексов на территории России, Украины, Казахстана и Беларуси. Компания постоянно расширяет сферу своей деятельности. В 2013 году ИНВИТРО открыла лабораторию биотехнологических исследований «[3Д Биопринтинг Солушенс](#)»; предложила в Москве новые диагностические услуги (маммография, рентгенография, денситометрия, магнитно-резонансная томография, компьютерная томография) на базе первого собственного [центра по рентгенологии «ИНВИТРО Эксперт»](#). В том же году была запущена в работу [контрактно-исследовательская организация \(CRO\)](#), которая предлагает фармацевтическим компаниям полный цикл услуг по проведению клинических исследований лекарственных препаратов.