



Built to Lead

Для немедленной публикации: 20.10.2016 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВИЛ О ВЫДЕЛЕНИИ ПОЧТИ 2 МЛН ДОЛЛАРОВ КОЛЛЕДЖУ ОПТОМЕТРИИ УНИВЕРСИТЕТА ШТАТА НЬЮ-ЙОРК (SUNY COLLEGE OF OPTOMETRY) В РАМКАХ ПРОГРАММЫ NYSUNY 2020

Новое расширенное учреждение клинического ухода и лаборатория симуляции виртуальной реальности позволят модернизировать клиническое образование и улучшить медицинское обслуживание

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня объявил о выделении почти 2 млн долларов Колледжу оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY College of Optometry) в рамках программы NYSUNY 2020. Эти средства пойдут на финансирование расширенного учреждения клинического ухода и лаборатории симуляции виртуальной реальности, где новейшие технологии будут применяться в клиническом образовании для оказания качественного медицинского обслуживания. Колледж оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY College of Optometry) выпускает 60 процентов оптометристов в штате Нью-Йорк, и это финансирование поможет удовлетворить спрос на высококвалифицированных профессионалов в области офтальмологической помощи.

«Мы должны гарантировать, что медицинские работники получают наилучшие навыки и обучение, чтобы сделать Нью-Йорк сильнее и здоровее, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Эти средства обеспечат Колледжу оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY Optometry) современными, оборудованными по последнему слову техники помещениями для оказания первоклассной медицинской помощи и удовлетворения потребностей ньюйоркцев».

«Колледж оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY College of Optometry) является лидером в области образования, исследований и медицинского обслуживания, что видно по тысячам оптометристов, которые выпустились отсюда, — **сказала вице-губернатор Кэти Хоук (Kathy Hochul)**. — Благодаря стратегическому расширению и модернизации своего учреждения медицинского ухода и созданию лаборатории симуляции виртуальной реальности штат Нью-Йорк обеспечил себе лидерство в сфере оптометрии на долгие годы».

Ректор Университета штата Нью-Йорк (SUNY) Нэнси Л. Зимфер (Nancy L. Zimpher) сказала: «Колледж оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY

Optometry) славится профессионализмом в этой специализированной области медицины, и эти усовершенствования только укрепят его национальную репутацию в сфере академических достижений. Поздравляю президента Хита (Heath) и всех сотрудников Колледжа оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY Optometry) с получением этих средств, которые непременно обеспечат студентам насыщенную медицинскую учебную программу в современном учреждении».

Президент Колледжа оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY College of Optometry) Дэвид А. Хит (David A. Heath) сказал: «Вместе эти два проекта позволят нам на 30 процентов увеличить количество студентов, одновременно совершенствуя наши программы в области образования, медицинского обслуживания и исследований. В конечном счете это улучшит качество офтальмологических услуг для удовлетворения постоянно меняющихся потребностей жителей штата Нью-Йорк. Спасибо губернатору Куомо (Cuomo) за поддержку, оказанную нашим студентам, преподавателям, пациентам и сотрудникам в виде этих средств по программе NYSUNY 2020».

Новые и расширенные помещения в Колледже оптометрии Университета штата Нью-Йорк (SUNY College of Optometry) улучшат согласование медицинского обслуживания, прикладное обучение, междисциплинарное образование и холистический подход к медицинским услугам.

Расширенное учреждение клинического ухода — 1,5 млн долларов

Расширенное учреждение клинического ухода станет образцом для будущей интеграции современного обучения по медицинским специальностям в колледже и зарождающейся системой оказания медицинских услуг. Проект не только позволит увеличить количество места для приема на 30 процентов большего числа студентов, но и создаст современную образовательную среду, которая объединит клинические исследования и доказательную практику для обучения будущих специалистов в области офтальмологической помощи в штате Нью-Йорк.

Лаборатория симуляции виртуальной реальности — 367 000 долларов

Новая лаборатория симуляции виртуальной реальности будет включать 14 доклинических обучающих симуляторов, которые используют интегрированную технологию дополненной реальности для создания трехмерного опыта осмотра глаза. Открытие симуляционной лаборатории и использование технологии виртуальной реальности обеспечивает эффективный переход студентов к прикладному обучению в ситуации оказания медицинской помощи. Лаборатория эффективно расширит их технические умения, знания и навыки критического мышления.

###