

**ОТКРЫТИЕ РОССИЙСКО-ЯПОНСКОГО НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА
ВИЗУАЛИЗАЦИИ СЕРДЦА****(7 СЕНТЯБРЯ 2015, Г. МОСКВА)**

7 сентября на базе Первого МГМУ им. И.М. Сеченова при содействии японской организации профессиональной медицинской визуализации Medical Excellence Japan состоялось торжественное открытие «Российско-японского научно-образовательного Центра визуализации сердца».

В церемонии приняли участие ректор Первого МГМУ имени И.М. Сеченова член-корреспондент РАН, профессор Петр Глыбочко, президент Medical Excellence Japan доктор Ямамото, министр посольства Японии в РФ господин Мичи, представители департамента здравоохранения и медицинской политики Правительства Японии и Министерства экономики, торговли и промышленности Японии.

Центр открывает уникальные возможности для диагностики и лечения пациентов, проведения научных исследований, а также станет частью учебного процесса. Студенты, ординаторы и врачи получают возможность учиться по программам, которые будут обеспечивать их конкурентоспособность на международном рынке труда. Центр пополнит службу лучевой диагностики Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, которую возглавляет академик РАН Сергей Терновой.

Производителем оборудования является компания Toshiba, поставившая свое радиологическое оборудование в уникальной не только для России, но и для всего мира комплектации.

Поэтому данный проект никак не вступает в конкуренцию с отечественными производителями и не противоречит общей политике импортозамещения в стране.

Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Петр Глыбочко рассказал об общей идее создания центра: «Создавая Центр, мы преследовали две задачи: оснащение Клинического центра уникальным оборудованием последнего поколения и подготовка медицинских кадров, способных на нем работать. В России часто специалисты идут к новому оборудованию и потом профессионально растут рядом с ним. Но Первый Медицинский уже обладает клиническими и научными кадрами такой квалификации, что оборудование приходит к нам. И мы не случайно выбрали для размещения центра нашу многопрофильную Университетскую клиническую больницу №1. Здесь изначально создана вся необходимая логистика: внизу наши пациенты попадают в Лечебно-диагностический центр и Центр визуализации сердца. А этажами выше находятся профильные Клиника кардиологии и Клиника аортальной и сердечно-сосудистой хирургии. По сути, мы создаем целый кардиологический кластер, позволяющий провести полноценное исследование сердца, сосудов, увидеть структуру атеросклеротической бляшки и назначить точное лечение».

Информацию об открытии можно посмотреть в репортаже российского телеканала ВГТРК (“Россия 1”) от 8.09.2015:

<http://youtu.be/gP8xFuXNX2Q>

В передаче "Утро России" на телеканале “Россия 1” вышел в эфир репортаж о «Российско-японском научно-образовательном центре визуализации сердца» от 16.09.2015.

<https://youtu.be/vR5b-3MdnPM?t=33m22s>









