

Симуляционный центр CEKU. Rigshospitalet, Копенгаген, Дания



Лапароскопия



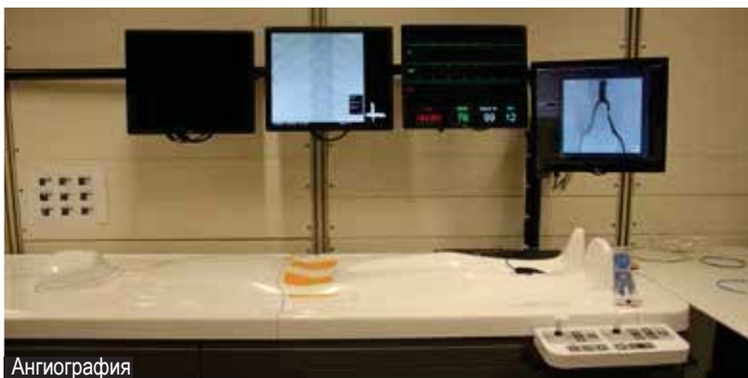
Офтальмохирургия

Симуляционный центр **CEKU** Университета Копенгагена расположен на базе ведущего лечебного учреждения столицы - **Rigshospitalet** (Императорской Больницы). Основным направлением деятельности центра является отработка технических навыков, сложных и опасных манипуляций: лапароскопии, плевральной и люмбальной пункций, бронхо-, гастро- и колоноскопии, интубации трахеи, EBUS, ультразвуковой диагностики, артроскопических, нейрохирургических и офтальмологических вмешательств. Центр Rigshospitalet хорошо известен в Европе и во всем мире благодаря проводимым в нем научным исследованиям в симуляционном

обучении. На сайте центра (www.cekusim.dk) актуализируется перечень публикаций, число которых уже перевалило за 80. Часть из них представляет собой законченный научный труд, некоторые работы являются диссертационными. Несмотря на то, что многие исследования опубликованы в первоклассных международных журналах, их основными авторами являются резиденты и аспиранты. В центре разработана и применяется стратегия **FACER**: flexible, accessible, certification, evidence based and research generating (тренинг должен быть «гибким, доступным, сертификационным, доказательным и способствовать исследованиям»).



Эндоскопия



Ангиография



Благодарственная табличка

Многие симуляторы были закуплены на средства спонсоров, о чем свидетельствуют памятные благодарственные таблички



Артроскопия

Другой особенностью центра является то, что помимо фиксированного расписания курсов резиденты могут на сайте центра записаться онлайн на интересующий их тренажеры и самостоятельно отрабатывать манипуляции в индивидуальном порядке в удобное для них время.



Гастроскопия



Интубация



Виртуальный тренажер



Видеотренажер

Во многом именно благодаря инновационным разработкам центра CEKU Rigshospitalet и доступности симуляционного тренинга одной из первых в мире в Дании было введено обязательное требование проходить симуляционный курс подготовки лапароскопической хирургии и сдавать практический экзамен на владение базовыми навыками до начала обучения в операционной.