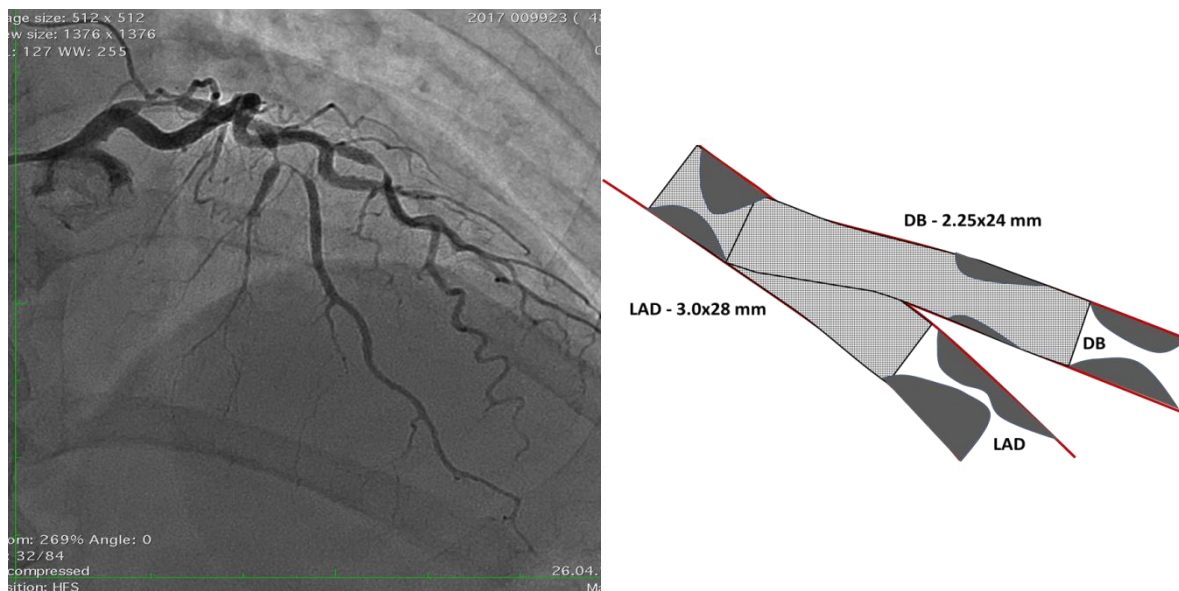


**Отчет о выполнении операции с прямой трансляцией в рамках
международной конференции
«Total Occlusions and Bifurcation Interventions 2017» (Venice, Italy)**

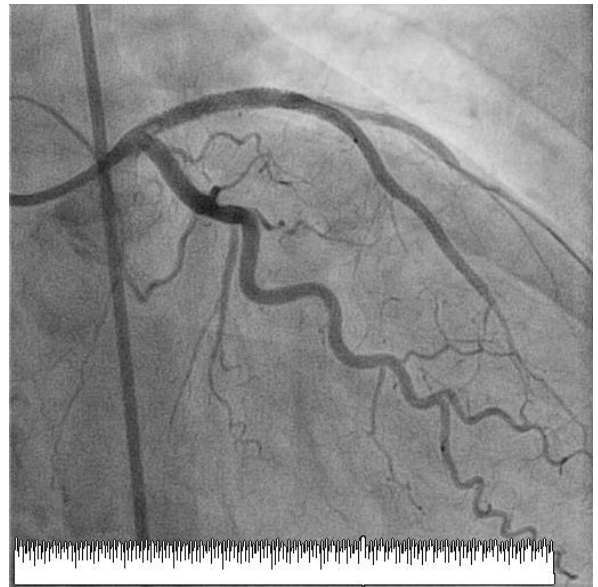
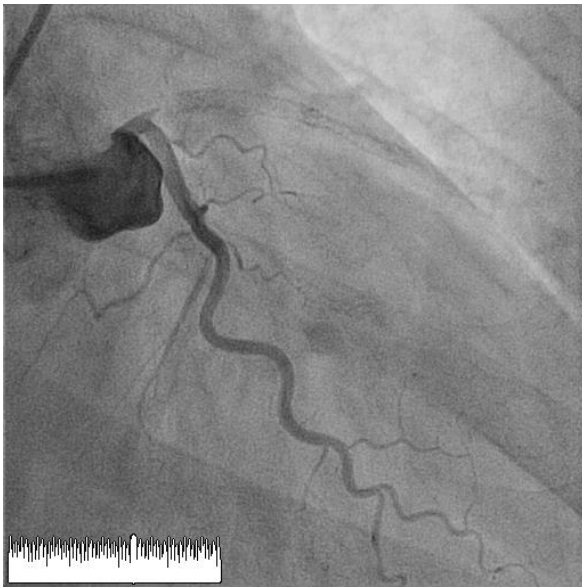
21 сентября 2017 года в отделе рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения НИИ клинической кардиологии им. А. Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦК» Минздрава России под руководством профессора Самко А.Н. состоялось прямое включение с трансляцией из операционной в рамках международной конференции TOBI 2017 (Total Occlusions and Bifurcation Interventions).

Сотрудниками отдела для конференции был отобран случай сложного бифуркационного стентирования передней нисходящей и диагональной артерии.

Пациентка обратилась в НИИ клинической кардиологии им. А. Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦК» Минздрава России с жалобами на стенокардию напряжения, возникшую через полгода после перенесенного переднего инфаркта миокарда и стентирования передней нисходящей и диагональной артерии двумя стентами без лекарственного покрытия в одной из региональных клиник. На коронарографии были выявлены множественные рестенозы ранее установленных стентов в ПНА и ДА. Такая ангиографическая картина нередко наблюдается у пациентов после ангиопластики с установкой стентов без лекарственного покрытия, что впоследствии обрекает их на сложные и обширные повторные вмешательства.



При контрольной ангиографии перед началом трансляции в месте ранее установленных стентов была выявлена тотальная окклюзия передней нисходящей и диагональной артерии.



В общей сложности длительность операции составила 5 часов, с двумя прямыми включениями на конференцию, во время которых стратегия реваскуляризации обсуждалась с зарубежными специалистами по интервенционной кардиологии.

Высокий профессионализм и опыт сотрудников отдела позволил выполнить технически сложную операцию, полностью восстановив просвет окклюзированных сосудов и анатомию бифуркации.