

С **02 по 04 июля 2018** года в Тренинг-центре ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА России» под руководством начальника отдела заболеваний верхних дыхательных путей **И.И. Нажмудинова** был проведен мастер-класс с международным участием «Современная хирургия гортани».

В день начала мастер-класса директор ФГБУ НКЦО ФМБА России **Н.А. Дайхес**, главный внештатный оториноларинголог Минздрава РФ, выступил с приветственным словом к участникам.

В целях повышения эффективности данного мероприятия и изучения передового зарубежного опыта для участия в нем приглашены зарубежные коллеги: руководитель секции оториноларингологии хирургического отделения Школы Медицины Университета Кальяри **Puxeddu R.** (Италия), и заведующий оториноларингологическим отделением медицинского факультета Каирского университета **Dr. Hesham Negm** (Египет).

В свою очередь ведущие специалисты по хирургии гортани из России также выступили с докладами на мастер-классе: заведующий отделом опухолей головы и шеи ФГБУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина" Минздрава России **Мудунов А.М.**, руководитель отдела реконструктивной хирургии полых органов шеи ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» **Кирасирова Е.А.**, зав. отделением опухолей головы и шеи Московской Городской Онкологической Больницы № 62 **Новожилова Е.Н.** и профессор кафедры болезней уха, горла и носа Лечебного факультета Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова **Солдатский Ю.Л.**

В ходе данного мастер-класса были обсуждены особенности диагностики хирургического лечения и реабилитации больных с патологией гортани, включая предраковые заболевания и ранний рак гортани. Особое внимание было уделено различным осложнениям, показаниям и противопоказаниям к различным видам операций. Дополнительно были освещены подходы к эффективной работе с инструментом и оборудованием, также проведены практические занятия.

В рамках мастер-класса были проведены трансляции из операционной, в том числе и в формате 3D, обсуждены алгоритмы диагностики, а также лечения конкретных пациентов.

Целью практической части курса являлось обучение навыкам современной лазерной хирургии гортани на биологических моделях, максимально соответствующих тканям живого человека и с моделируемыми патологическими процессами различной локализации. Таким образом, участники курса получили доступ ко всем возможностям для полноценного овладения навыками работы с высокотехнологичным оборудованием в хирургии гортани.

В рамках мастер-класса приняли участие **38** практикующих врачей из Челябинска, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Астрахани, Ставрополя, Ростова, Симферополя, Краснодара, Йошкар-Олы, Красноярска, Москвы и Республики Казахстан.

По окончании мастер-класса слушателям выданы удостоверения о повышении квалификации установленного образца и присвоены соответствующие кредиты в системе НМО.