



НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СЕМИНАР ПО ЭНДОСКОПИИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

Пленум Правления Российского Эндоскопического Общества 22–23 сентября 2017 г. Оренбург

Дронова О.Б., Третьяков А.А., Петров С.В., Неверов А.Н.
Оренбургский государственный медицинский университет

SCIENTIFIC AND EDUCATIONAL SEMINAR ON ENDOSCOPY OF THE DIGESTIVE SYSTEM

Plenum of the Board of the Russian Endoscopic Society September 22–23, 2017 Orenburg

Dronova O.B., Tretyakov A.A., Petrov S.V., Neverov A.N.
Orenburg State Medical University

Дронова Ольга Борисовна
Dronova Olga B.
mdc2005@yandex.ru

Дронова Ольга Борисовна — д.м.н., профессор кафедры хирургии.
Третьяков Анатолий Андреевич — д.м.н., профессор, заведующий кафедрой хирургии
Петров Сергей Валентинович — к.м.н., доцент кафедры хирургии
Неверов Алексей Николаевич — к.м.н., доцент кафедры хирургии
Dronova O.B. — Department of Surgery, Professor, MD
Tretyakov A.A. — Department of Surgery, Professor, MD
Petrov S.V. — Department of Surgery, associate Professor, PhD
Neverov A.N. — Department of Surgery, associate Professor, PhD

Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология 2017; 147 (11): 114–115

Ekspierimental'naya i Klinicheskaya Gastroenterologiya 2017; 147 (11): 114–115

Организаторами научно-образовательного семинара явились: Российское Эндоскопическое Общество, Оренбургский государственный медицинский университет, Министерство здравоохранения Оренбургской области, ГБУЗ «Областная клиническая больница», ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1» г. Оренбурга.

Целью выездного Пленума Правления Российского Эндоскопического Общества было внедрение современных эндоскопических технологий в практическое здравоохранение региона, которые позволяют улучшить качество оказания медицинской помощи пациентам, сократить время пребывания в стационаре, получить хороший функциональный и экономический результат лечения, а также обратить внимание на необходимость сотрудничества врачей смежных специальностей.

В семинаре принимали участие эндоскописты, хирурги, гастроэнтерологи, терапевты, онкологи из лечебных учреждений г. Оренбурга, Оренбургской области, Уфы (Башкирии), Казахстана, Екатеринбург, Тюмени, Перми, Казани, Нижнекамска, Альметьевска, Ульяновска, Чувашии.

В докладе О.Б. Дроновой представлены данные о состоянии эндоскопической службы в г. Оренбурге и Оренбургской области. О непрерывном медицинском образовании и роли профессиональных обществ было доложено В.А. Дуванским (Москва).

Выступление Председателя Российского Эндоскопического Общества М.П. Королева было посвящено современным миниинвазивным эндоскопическим технологиям, которые должны активно внедряться в лечебных учреждениях Российской Федерации. Современными внутрисветными хирургическими методиками являются резекции слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта, а также диссекции в подслизистом слое при неопластических изменениях слизистой оболочки, раннем раке, о которых доложил О.Б. Ткаченко (г. Санкт-Петербург).

Остаются актуальной, ключевой проблемой хирургии – желудочно-кишечные кровотечения. Эндоскопия в настоящее время является золотым стандартом при купировании кровотечения из верхних отделов желудочно-кишечного тракта. Основным современным принципом диагностики

и лечения желудочно-кишечного кровотечения посвящен доклад Ю.П. Королева (г. Санкт-Петербург).

В настоящее время отмечается рост кардиологической патологии, по поводу которой больные принимают эти препараты. Осложнением приема этих препаратов может быть и кровотечение, и тромбоз. Поэтому необходима правильная коррекция антикоагулянтных препаратов при проведении эндоскопии, диагностических и лечебно – оперативных вмешательств, совместное ведение больных хирургом, эндоскопистом, терапевтом, кардиологом. Этой теме был посвящен доклад Беловой Г.В. (г. Москва)

Удаление инородных тел таит осложнения, и, в частности такое, как, перфорация органа, что также требует скоординированную работу многих специалистов – эндоскопистов, хирургов, анестезиологов, ЛОР-специалистов. Эта тема прозвучала в докладе М.П. Королева, Л.Е. Федотова, М.В. Антиповой, А.Л. Оглоблина из г. Санкт-Петербурга.

Пленум Правления Российского Эндоскопического Общества последние годы уделяет большое внимание профилактике колоректального рака, который занимает 2-е место среди онкологических заболеваний желудочно-кишечного тракта, внедрению скрининга колоректального рака. Колоноскопия является основным методом скрининга, но в нашей стране проводится недостаточное количество колоноскопии. Одним из предраковых заболеваний являются эпителиальные образования толстой кишки. В докладе М.Ю. Агапова (г. Владивосток) сформулированы основные рекомендации по диагностике и тактике при обнаружении эпителиальных образований толстого кишечника.

О малоинвазивных комбинированных эндоскопических вмешательствах под рентгенологическим и ультразвуковым контролем у больных с осложненным холедохолитиазом доложил Э.Р. Аванесян от группы ученых М.П. Королева, Л.Е. Федотова, Б.Л. Федотова (г. Санкт-Петербург).

Врачом И.В. Сивокузовым (г. Москва) был представлен доклад о возможностях и ограничениях санационной бронхоскопии. Им же из операционной проведена прямая трансляция бронхоскопии у больного с бронхолегочным заболеванием.

Очень важной частью научно-образовательного семинара и Пленума Правления Российского Эндоскопического Общества было проведение прямой трансляции из операционной по диагностике и лечению заболеваний желудочно-кишечного тракта: у больных с лейомиомой пищевода (удаление лейомиомы способом эндоскопического туннелирования), с ахалазией пищевода (пероральная эндоскопическая миотомия), полипами желудка (холодная полипэктомия), с предраковыми изменениями желудка, а также с заболеваниями панкреато-билиарной зоны. Экспертами в операционной были ведущие эксперты страны: Э.Г. Аванесян (г. Санкт-Петербург), М.Ю. Агапов (г. Владивосток), М.В. Антипова (г. Санкт-Петербург), С.А. Будзгинский (г. Москва), И.В. Сивокузов (г. Москва), А.А. Смирнов (г. Санкт-Петербург), О.Б. Ткаченко (г. Санкт-Петербург) совместно с врачами эндоскопического отделения Оренбургской клинической больницы (зав.отд. С.В. Меренчук).

Вызвал большой интерес у слушателей тренинг-курс для врачей-эндоскопистов по закрытию перфорации полых органов желудочно-кишечного тракта с помощью уникальной клипсы OTSC OVESCO AG, по эндоскопическому клипированию с использованием клипсы Endo Stars однократного применения, а также применение полисахаридной гемостатической системы EndoClot PHS фирма PENTAX Endo Stars. Фирма Olympus (Япония) предоставила возможность тренинг-курса по колоноскопии и полипэктомии, а также по эндоскопической диссекции в желудке.

Представленные на научно-образовательном семинаре по эндоскопии пищеварительной системы сообщения и операции подтвердили необходимость тесного сотрудничества разных направлений в диагностике и лечении пациентов с патологией пищеварительной системы и оправданность их участия в конференции.

В рамках научно-образовательного семинара по эндоскопии пищеварительной системы и Пленума Правления Российского Эндоскопического Общества проводилась выставка медицинских аппаратуры и инструментов по эндоскопии, миниинвазивной хирургии и фармакопрепаратов по гастроэнтерологии.