



ЭНДОСКОПИЯ И ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В СВЕТЕ ПОСТОЯННЫХ ПОЗИТИВНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ (ПО СЛЕДАМ IX ФОРУМА УРАЛЭНДО)

Иванцова М.А.¹, Камалетдинова Ю.Ю.²

¹ Екатеринбургский медицинский центр, (ул. Белореченская, д. 23/1, г. Екатеринбург, 620102, Россия)

² Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, (Проспект Октября, д. 73/1, г. Уфа, 450054, Россия)

Иванцова Марина Анатольевна, к.м.н., врач-эндоскопист, гастроэнтеролог, организатор здравоохранения, член Президиума Профильной комиссии по эндоскопии Минздрава РФ

Камалетдинова Юлия Юрьевна, к.м.н., главный эндоскопист Минздрава Республики Башкортостан, заведующая отделением эндоскопии

Для переписки:

Иванцова
Марина Анатольевна

Corresponding author:

Marina A. Ivantsova

e-mail:

drma.ivantsova@mail.ru

РЕЗЮМЕ

Статья посвящается IX Евразийскому форуму УралЭндо состоявшимся в г. Уфа в сентябре 2025 года. В кратком обзоре событий форума обобщается полученный опыт, формулируются основные идеи форума, определяются ближайшие задачи развития с ориентирами на современные научные достижения и передовой международный опыт по внедрению новейших эндоскопических технологий достижений в широкую практику во благо пациентов непосредственно в специальности «эндоскопия», а также в смежных хирургических специальностях. С материалами форума можно ознакомиться на официальном сайте www.uralendo.ru

Ключевые слова: эндоскопия, эндоскопические технологии, организация эндоскопических исследований

Информация о конфликте интересов: конфликт интересов отсутствует.

Информация о спонсорстве: данная работа не финансировалась.

Для цитирования: Иванцова М.А., Камалетдинова Ю.Ю. Эндоскопия и эндоскопические технологии в свете постоянных позитивных изменений (по следам IX форума УралЭндо). Клиническая эндоскопия. 2025;67(4):56-59. doi: 10.31146/2415-7813-endo-67-4-56-59.

ENDOSCOPY AND ENDOSCOPIC TECHNOLOGIES IN THE LIGHT OF POSITIVE CHANGES (FOLLOWING THE 9th URALENDO EURASIAN FORUM)

M.A. Ivantsova¹, Yu.Yu. Kamaletdinova²

¹ Yekaterinburg Medical Center, (23/1, Belorechenskaya St., Yekaterinburg, 620102, Russia)

² Republican Clinical Oncology Dispensary, (73/1, Oktyabrya Prospekt, Ufa, 450054, Russia)

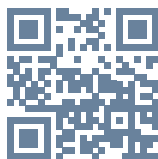
Marina A. Ivantsova, PhD, endoscopist, gastroenterologist, head of endoscopic unit of Yekaterinburg Medical Center

Yuliya Yu. Kamaletdinova, PhD, chief endoscopist of Republic of Bashkortostan, head of endoscopic unit of Republican Clinical Oncology Dispensary, Ufa

SUMMARY

The article is dedicated to the IX Eurasian Forum UralEndo, which took place in Ufa in September 2025. A brief overview of the forum's events summarizes the gained experience, formulates the main ideas of the forum, and identifies the immediate development objectives, focusing on modern scientific achievements and international best practices for implementing the latest endoscopic technologies in clinical practice for the benefit of patients in the field of endoscopy and related surgical specialties. Official web: www.uralendo.ru

Keywords: endoscopy, endoscopic technologies, organization of endoscopic examinations



EDN: OVVURR



ВВЕДЕНИЕ

11-12 сентября 2025 г., в соответствии с планом Профильной комиссии по эндоскопии Министерства здравоохранения Российской Федерации, в Республике Башкортостан состоялся крупный ежегодный конгресс с международным участием – IX Евразийский форум УралЭндо.

Эндоскопия, как уникальная, ориентированная на передовые технологии в различных областях современной медицины специальность, привлекла к участию в форуме очно и онлайн более 1000 специалистов многих профилей: эндоскопистов, хирургов,

бронхопульмонологов, онкологов, колопроктологов, анестезиологов, патоморфологов, гастроэнтерологов, терапевтов, госпитальных эпидемиологов, эндоскопических и операционных медицинских сестер. В форуме участвовали также специалисты, широко практикующие эндоскопические технологии – оториноларингологи, урологи, гинекологи, травматологи, нейрохирурги, и, что очень важно, педиатры разных специализаций! Гостеприимная земля Республики Башкортостан – самой южной части огромного Уральского региона, принимала в эти дни экспертов, практикующих врачей и медицинских сестер из многих областей России от Москвы до Иркутска, и, конечно, специалистов Уральского Федерального Округа. В приветственных обращениях подчёркивалась актуальность задач внедрения в практику малоинвазивных эндоскопических технологий и подчеркнута важность реализации задач национального противоракового проекта. В программных лекциях и докладах были представлены современные технические возможности эндоскопии и малоинвазивных эндоскопических технологий: эндоскопия высокого разрешения, хромокопия, эндоскопия с увеличением, узкоспектральная эндоскопия, ультразвуковая эндоскопия.



Information on conflicts of interest: there is no conflict of interest.

Sponsorship Information: This work was not funded.

For citation: Ivantsova M.A., Kamaletdinova Yu.Yu. Endoscopy and endoscopic technologies in the light of positive changes (Following the 9th UralEndo Eurasian Forum). *Filin's Clinical endoscopy.* 2025;67(4):56-59. (in Russ.) doi: 10.31146/2415-7813-endo-67-4-56-59.

ОБСУЖДЕНИЕ

Большинство высокотехнологичных операций и мастер-классов IX форума УралЭндо были проведены на базе Республиканского клинического онкологического диспансера, где главный врач, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ Адель Измайлов с командой ведущих специалистов в лице кандидата медицинских наук, главного специалиста-онколога МЗ Республики Башкортостан Рустема Аюпова и кандидата медицинских наук, главного специалиста по эндоскопии Министерства здравоохранения Республики Башкортостан Юлии Камалетдиновой подготовили всё необходимое для онлайн-трансляций операций в прямом эфире. Впервые здесь состоялся экспертный курс по билиопанкреатологии с применением передовой методики цифровой холангиоскопии и ультразвуковой эндоскопии с пункцией кисты поджелудочной железы. Мастер-классы по билиарной эндоскопии провели ведущие российские эксперты Ольга Малихова, Елена Солоднина, Ксения Мерсаидова, эндоскопическое удаление крупной аденомы желудка выполнил Иван Недолужко.



Совместно с ведущими специалистами клиники был выполнен целый ряд эндоскопических исследований и операций, необходимых для пациентов. В онлайн-формате в форуме приняли участие эксперты из Республики Беларусь, Казахстана и Таджикистана.

Впервые в Башкортостане на базе Республиканской клинической больницы им. Г.Г. Куватова ведущим российским экспертом Седой Джантухановой была выполнена органосохраняющая эндоскопическая гастропластика у пациента с индексом массы тела более 30%. Главный специалист-хирург МЗ Республики Башкортостан Антон Сафонов и заведующий эндоскопическим отделением Юрий Петров отметили уникальность и востребованность данной методики.

Большое внимание было уделено эндоскопическим технологиям, которые активно внедряются в практику многих хирургических специальностей, становятся всё более востребованными и год от года занимают всё более прочные позиции в стремительно



развивающемся мире малоинвазивных высокотехнологичных методов диагностики и лечения. Поэтому участие в форуме специалистов многопрофильного медицинского центра «Атримед» под руководством доктора медицинских наук Дмитрия Щербакова и проведение специального симпозиума по эндоскопическим технологиям, начиная с отоларингологии, можно по праву назвать ключевым событием форума. Впервые на УралЭндо были показаны такие операции, как эндоскопически ассистированная аденотонзиллотомия у ребенка с использованием «флагманского» прибора – эндоскопа отечественного производства от компании «Флагман». Приглашённый эксперт из Узбекистана Бектош Насимов поделился опытом эндоскопически ассистированной трансоральной хирургии щитовидной железы – методикой, относящейся к хирургии N.O.T.E.S., которая только начинает внедряться в клиническую практику.

Подводя итоги, Президент Евразийского форума УралЭндо, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, руководитель Профильной комиссии по эндоскопии Министерства здравоохранения Российской Федерации Юрий Старков высоко оценил работу врачей-эндоскопистов Республики Башкортостан, а также работу главного специалиста по эндоскопии Министерства здравоохранения Республики Башкортостан Юлии Камалетдиновой и отметил, что в соответствии с вектором развития, заданным и сформулированным главой Республики Башкортостан Радием Хабировым, востребованная и высокотехнологичная специальность «Эндоскопия» движется вперёд в свете постоянных позитивных изменений.





Благодарности

Председатель форума, от имени оргкомитета выразил благодарность техническим организаторам – компании «Конференц-партнёр», постоянным провайдерам трансляций – компании «ДТ-медикал», и, конечно, партнёрам форума, оказавших материальную поддержку с предоставлением самого передового и высококлассного эндоскопического оборудования – в первую очередь, компаниям Пентакс, Олимпас,

Соноскейп, а также новым для России китайским производителям – компании Comen, надёжным производителям и поставщикам эндоскопических инструментов – компаниям Эндо-Старс, Уралмедснаб, ШАГ, новым участникам выставки и партнёрам форума – компании «Флагман-мед». Для всех партнёров и участников форума с трибуны прозвучали пожелания дальнейших успехов и процветания.

В заключение анонсируем начало подготовки к X юбилейному Евразийскому форуму УралЭндо, который запланирован к проведению в августе 2026 года в Екатеринбурге. Информация публикуется по мере обновления в журнале «Клиническая эндоскопия», а также на сайтах www.endoexpert.ru и www.uralendo.ru. Ждём Вас на юбилейном конгрессе УралЭндо.

URA Endo

11-12 сентября 2025 г.
город Уфа

**IX Евразийский форум УралЭндо
«Эндоскопия
и эндоскопические технологии»**

LIVE трансляции из операционных с участием ведущих российских и зарубежных экспертов