

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!



Иntenсивное внедрение в медицинскую практику инновационных технологий, направленных на повышение эффективности лечебно-диагностических мероприятий, минимизацию их негативного влияния на организм пациента и снижение риска возникновения осложнений, обладающих при этом достаточной экономической привлекательностью.

В полной мере все вышесказанное относится к эндоскопии, активно развивающейся в последние годы не только в диагностическом, но и все чаще в оперативном направлениях.

Использование внутрисветовой эндоскопической хирургии в онкологии позволяет провести органосохраняющей операции на ранней стадии развития заболевания и уже становится рутинной практикой, в том числе и высокоспециализированных региональных центрах.

Именно этой теме посвящен № 1 журнала «Клиническая эндоскопия» в 2026 году.

Материалы, опубликованные в данном номере, демонстрируют расширение границ возможного и усложнение каждодневных задач для врачей-эндоскопистов.

Все представленные в настоящем номере материалы имеют высокое научно-практическое значение

При этом хочется обратить Ваше внимание на 2 работы, посвященные опухолевому поражению двенадцатиперстной кишки. Это работы группы авторов из Сеченовского медицинского университета и коллег под руководством члена-корреспондента РАН Ю.Г. Старкова из НМИЦ Хирургии имени А.В. Вишневского, которые касаются удаления тубуло-ворсинчатой опухоли нисходящей части двенадцатиперстной кишки и эндоскопического лечения пациента с ранним раком большого сосочка двенадцатиперстной кишки.

Не менее интересна и имеет высокое научно-практическое значение работа группы авторов из МКНЦ под руководством д.м.н. К.В. Шишина о сложностях диагностики и вариантах эндоскопического лечения гранулярно-клеточных опухолей пищевода.

Еще одна работа коллег из НМИЦ Хирургии имени А.В. Вишневского имеет инновационное значение и касается первых результатов эндоскопической внутрисветовой гастропластики в лечении пациентов с ожирением. Переход от лапароскопической к внутрисветовой гастропластике можно назвать революцией в бариатрической хирургии.



EDN: FVUFOZ

Важным моментом нашей действительности является изменившееся законодательство. С 1 сентября 2025 года вступит в силу новый приказ приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.04.2025 г. № 206н «Об утверждении Правил проведения эндоскопических исследований» (зарегистрирован в Минюсте 29.05.2025 г. № 82413).

В связи с этим актуальной является работа Е.С. Вакуровой, касающаяся административных аспектов деятельности эндоскопической службы Российской Федерации.

В рамках основной темы текущего номера и крайне актуальной является также публикация в разделе «Сестринское дело в эндоскопии»: «Подготовка операционной и ассистирование при эндоскопической подслизистой диссекции в толстой кишке».

Уважаемые коллеги! Желаю приятного чтения!!!

Пользуясь случаем, редакция журнала «Клиническая эндоскопия» выражает искренние поздравления Амирану Шотаевичу Ревшвили с юбилеем!!!

Глубокоуважаемый Амиран Шотаевич!

От всего сердца желаем Вам крепкого здоровья, творческих успехов и большого числа новых профессиональных побед!!!

Главный редактор журнала «Клиническая эндоскопия», д.м.н., зав. эндоскопическим отделением ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, профессор кафедры пропедевтики и гастроэнтерологии ФГБУ ВО «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Галина Вячеславовна Белова