

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА № 234**

Дата проведения: 20.12.2017 г. Время проведения: 18:00

**В заседании, в режиме телеконференции принимали участие:**

- 1) г. Ижевск. Бюджетное учреждение здравоохранения городская поликлиника №1  
Министерства Здравоохранения Удмуртской Республики
- 2) г. Сыктывкар. ГУ Коми, Республиканский онкологический диспансер

**Место проведения:** Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 2, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», зал «Коротков»  
г. Ижевск, ул. Бородина д. 7, «Бюджетное Учреждение здравоохранения Городская поликлиника №1  
Министерства Здравоохранения Удмуртской Республики»,  
г. Сыктывкар, Нювичимское шоссе д. 46, ГУ Коми Республиканский онкологический диспансер.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

*Председатели заседания:*

**Солоницын Е.Г.**, Санкт-Петербург

**Сысоев К.В.**, г. Ижевск

**Капустин А.А.**, г. Сыктывкар

От Санкт-Петербургского Эндоскопического общества

**Смирнов А.А.** г. Ижевск,

**Стекольников А.А.**, г. Сыктывкар

*Секретарь*

**Саадулаева М.М.**

*Присутствовали слушатели:* Всего: 104 человека

**ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ**

**Тема заседания: «Эндоскопический скрининг желудка – минимально достаточные условия эффективной работы»**

- 1. Смирнов А.А.** «Долгий путь канцерогенеза в желудке: от нормальной слизистой к аденокарциноме». К.м.н., Руководитель отдела эндоскопии НИИ хирургии и неотложной медицины ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова
- 2. Стекольников А.А.** «Методика гастроскопии от А до Я: столько уже сказано, но все ли до конца понимают». Зав.эндоскопическим отделением ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»
- 3. Солоницын Е.Г.** «Что может сделать российский эндоскопист в эпоху дефицита технологий». к.м.н., зав.эндоскопическим отделением ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова»

Заседание началось с включения заседания Московского Эндоскопического Общества в режиме телеконференции. Председатели МосЭндо Федоров Е.Д. и Санкт-Петербургского общества Солоницын Е.Г. поздравили коллег с наступающим Новым Годом, пожелали продолжения тесного сотрудничества и запланировали проведение совместного заседания в режиме телеконференции.

**1. СЛУШАЛИ:**

Сообщение «**Долгий путь канцерогенеза в желудке: от нормальной слизистой к аденокарциноме**»

*Выступал* А.А. Смирнов – к.м.н., руководитель отдела эндоскопии НИИ хирургии и неотложной медицины ПСПбГМУ им. академика И.П.Павлова с

Презентация размещена на сайте общества (<http://www.gi-endo.ru/56642>)

Докладчик начал с эпидемиологии заболевания, чтобы подчеркнуть социальную значимость проблемы. Отметил, что, нужно понимать, что предикторами развития рака желудка являются атрофический гастрит и кишечная метаплазия эпителия, поэтому при выполнении гастроскопии необходим тщательный осмотр слизистой с применением цифровых возможностей эндоскопа (i-scan, zoom, NBI), а так же растворов для хромокопии. *Важный аспект* – диагностика Хеликобактер пилори, рассматривая микроорганизм как канцероген I-й линии. Докладчик также в своем докладе упоминает о необходимости выполнения биопсии слизистой желудка по системе OLGA для оценки риска развития аденокарциномы у пациентов с атрофическим гастритом. Отдельно



остановился на понятии дисплазия и тактике ведения пациентов с таким эндоскопически-морфологическим заключением.

Было задано 6 вопросов, на которые автор дал исчерпывающие ответы.

**Заключение:** Аденокарциноме желудка предшествует каскад морфологических изменений, включающих гастрит типа В, атрофия, кишечная метаплазия и дисплазия эпителия. От правильной эндоскопической и морфологической диагностики фоновых заболеваний желудка и своевременно и правильно выбранной тактики ведения пациентов сегодня зависит развитие злокачественного процесса в желудке, что является социально значимым аспектом.

## 2. СЛУШАЛИ:

Сообщение «**Методика гастроскопии от А до Я: столько уже сказано, но все ли до конца понимают**»  
*Выступил Стекольников А.А.* — зав. эндоскопическим отделением ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»

Презентация размещена на сайте общества (<http://www.gi-endo.ru/56642>)

Докладчик подробно изложил ключевые аспекты методики эзофагогастродуоденоскопии, включая показания к ее выполнению, подготовку пациента к процедуре, седацию и анестезию, алгоритм выполнения осмотра желудка, последовательность и необходимость фотофиксации. Обратил внимание на минимум эндоскопического оборудования и растворов, необходимых для качественного проведения исследования. Что касается времени проведения исследования, автор представил вниманию данные Гастроэнтерологического Гепатологического Европейского общества от 2015 г., где на исследование отводится 8 минут, в том числе не менее 4-х минут для осмотра неизмененного желудка. Автор в своем докладе призвал коллег выполнять видео или фоторегистрацию осмотра, а так же подчеркнул необходимость знать, то, что стремишься найти.

Было задано 5 вопросов, на которые автор дал исчерпывающие ответы.

**Заключение:** Качественная эзофагогастродуоденоскопия возможна при условии правильной подготовки пациента к ней, наличии в клинике необходимого оборудования и вспомогательных материалов. Ключевой момент — полноценность осмотра и правильность выполнения методики. Врач, выполняющий исследование, должен обладать достаточными знаниями.

## 3. СЛУШАЛИ:

Сообщение: «**Что может сделать российский эндоскопист в эпоху дефицита технологий**»  
*Выступил Солоницын Е.Г.* — к.м.н., зав. эндоскопическим отделением ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Презентация размещена на сайте общества (<http://www.gi-endo.ru/56642>)

Автор на практическом материале и данных литературы показал необходимость соблюдения методики гастроскопии, тщательного осмотра желудка, не смотря на отсутствие оборудования экспертного класса. Были освещены вопросы интервалов между скрининговыми гастроскопиями, возраста пациентов, возможностей скрининга в Российской Федерации. Особое внимание было уделено особенностям очаговой патологии.

Было 5 вопросов, на которые автор дал исчерпывающие ответы.

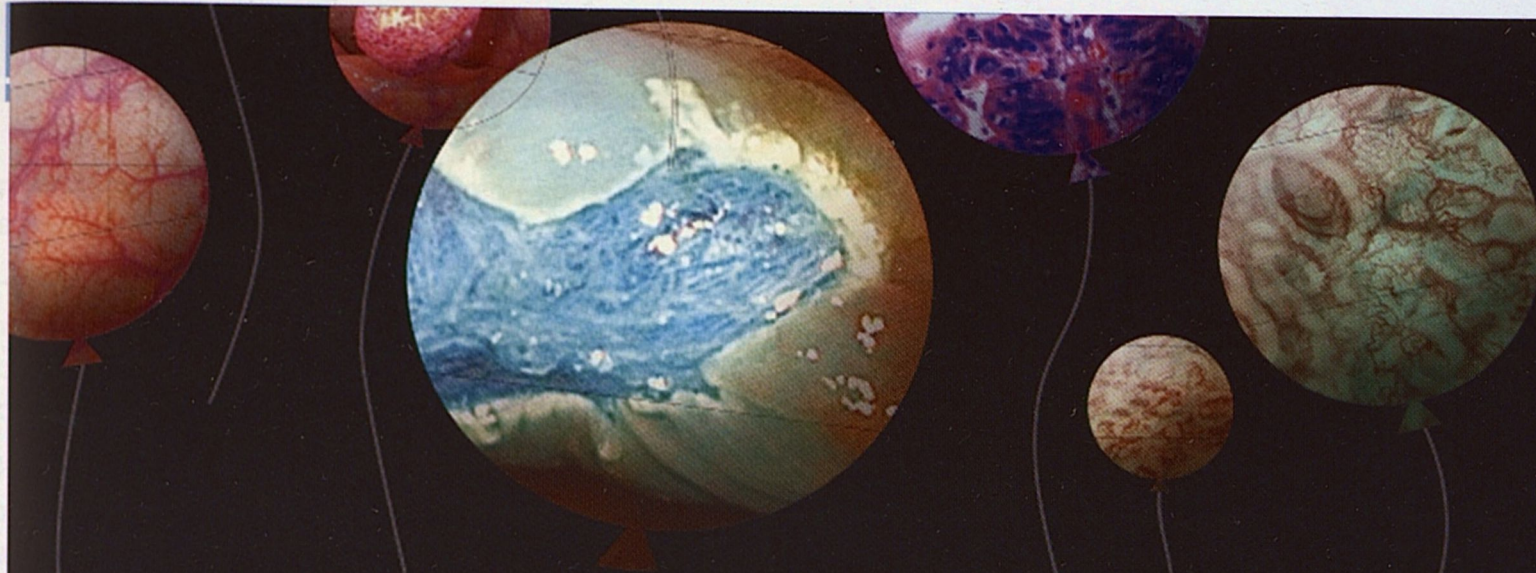
**Заключение:** Не смотря на отсутствие должного оснащения медицинских учреждений в РФ, соблюдение методики гастроскопии, понимание патологических процессов позволяют выявлять онкопатологию желудка на ранних стадиях. Однако, внедрение современного медицинского оборудования позволяет значимо увеличить эффективность эндоскопических исследований.

Выступил Е. Г. Солоницын с объявлениями:

235-е заседание Санкт-Петербургского эндоскопического общества пройдет 17.01.2018 г.

**Тема заседания «Воспалительные заболевания кишечника»**





# 20<sup>TH</sup> DÜSSELDORF INTERNATIONAL ENDOSCOPY SYMPOSIUM FEBRUARY 1 — 3, 2018

**Программа Международного Эндоскопического Симпозиума в городе Дюссельдорф по традиции посвящена современным достижениям Эндоскопии.**

**Симпозиум по праву считается одним из самых важных событий по гибкой эндоскопии в Европе. По традиции приглашенные Эксперты – ведущие специалисты по гибкой Эндоскопии со всего Мира**

**Программа конференции на русском языке  
1–3 февраля 2018**

## **ЦЕЛИ СИМПОЗИУМА**

- Оценка последних достижений в эндоскопии; определение их клинической значимости и уровня доказательности.
- Применение новых эндоскопических методик, инструментов и принадлежностей при заболеваниях органов пищеварения и билиопанкреатических состояниях; их сравнение с традиционными методами и устройствами.
- Выбор оптимального эндоскопического подхода для ведения особых случаев.
- Помощь при неудачных вмешательствах и нежелательных явлениях.
- Признание важности междисциплинарного подхода.
- Выделение особо важного вопроса качества в эндоскопии. Международный, мультимедийный, интерактивный формат.
- Прямая видеотрансляция клинических случаев с высоким разрешением, организованная группой высокопрофессиональных специалистов по передаче аудиовизуальных сигналов (LUX AV) из Евангелической больницы Дюссельдорфа.
- Доклады и демонстрации специалистов и экспертов с мировым именем.
- Мини-симпозиумы, лекции о современном состоянии дел.
- Сателлитные симпозиумы.
- Секционные заседания.
- Симпозиум для медицинских сестер.
- Непрерывный синхронный перевод (немецкий, английский, русский).
- Интерактивные обсуждения, вопросы и ответы через микрофон, с помощью коротких сообщений, приложений WhatsApp, Twitter и электронной почты.
- Выставка с широким ассортиментом традиционных и новейших биомедицинских изделий.
- Место проведения симпозиума: Отель «Maritim», Дюссельдорф.

**<https://endoexpert.ru/sobytiya/20-internationales-endoskopie-symposium-d-sseldorf/>**