

## Российская ассоциация специалистов эндоультрасонографии (РАСЭУС)



Российская ассоциация специалистов эндоультрасонографии (РАСЭУС) организована для объединения врачей всех специальностей, интересующихся эндоультрасонографией, является неполитической, некоммерческой организацией, решающей научно-практические задачи, связанные с обучением и продвижением методики

В 2009 году специалисты Москвы, занимающиеся вопросами эндосонаграфии, объединились в Московский Эндосонаграфический клуб (МЭК). Заседания МЭК проводятся на базе ЦКБ Российской академии наук, с приглашением специалистов УЗИ-диагностики, анестезиологии, Rg-диагностики.

**На первом этапе доклады по эндосонаграфии проводились только в рамках Московского эндоскопического общества по темам:**

- I. «Азы ЭндоУЗИ» — для эндоскопистов и начинающих специалистов ЭндоУЗИ
- II. «ВУЗ ЭУС» — для «продвинутых пользователей»
- III. «World-EUS» — для всех (отчёты о международных конференциях)

Выбирая название для русского сообщества специалистов, необходимо было достичь созвучной аббревиатуры русского и английского варианта.

**Проведены тематические заседания по следующим темам:**

- Отчёт о 3 конференции EGEUS
- ЭндоУЗИ – оборудование
- Подготовка к эндоУЗИ и варианты седации
- Место эндоУЗИ в диагностическом алгоритме различных нозологий
- ЭндоУЗИ стенки ЖКТ, трахеи и бронхов в норме
- Трансэзофагеальное и транстрахеальное УЗИ средостения в норме
- Подготовка к Симпозиуму эндоУЗИ на 16 Российской гастронеделе
- Трансбронхиальное и транскутанное УЗИ средостения
- Отчёт о конференции в Турине
- Подготовка к вступлению в EGEUS
- Обсуждение проекта документа «О порядке оказания инструментальных методов диагностики – лучевых, функциональных и диагностических»
- Транскутанное УЗИ толстой кишки

**Силами участников МЭК в рамках XVI Российской гастроэнтерологической недели была организована секция «Основы эндосонаграфии»:**

- Возможности эхоэндоскопов и ультразвуковых минидатчиков в сканировании стенки желудочно-кишечного тракта (Силина Т.Л.)
- Возможности эндосонаграфии средостения (Юричев И.Н.)
- Эндосонаграфия подслизистых образований стенки желудочно-кишечного тракта (Булганина Н.А.)
- Методика эндоскопического ультразвукового сканирования панкреатобилиарной зоны радиальным эхоэндоскопом (Орлов С.Ю.)
- Эндосонаграфия солидных образований поджелудочной железы (Солодинина Е.Н.)
- Эндосонаграфия кистозных образований поджелудочной железы (Галкова З.В.)
- Диагностическая и лечебная интервенционная эндосонаграфия (Бурдюков М.С.)
- Московский эндосонаграфический клуб: перспективы сотрудничества гастроэнтерологов и эндоскопистов. (Силина Т.Л., Булганина Н.А., Бурдюков М.С., Коваленко Т.В., Мальцева И.М., Солодинина Е.Н.)

В 2010 году на базе МЭК была создана Российская ассоциация специалистов эндоультрасонографии (РАСЭУС), объединившая специалистов России и стран ближнего зарубежья. 26 октября 2010 года РАСЭУС вошла в состав EGEUS (Сообщества европейских эндосонаграфистов).

**В 2011 году в рамках XI съезда НОГР силами РАСЭУС организована секция по эндосонаграфии:**

- Методика эндосонаграфии в стадировании опухолей ЖКТ (Юричев И.Н., Бурдюков М.С., Нечипай А.М., Москва)
- Эндосонаграфия кистозных поражений стенки ЖКТ (Силина Т.Л., Лядов В.К., Сеницын В.Е., Москва)
- Методика эндосонаграфии варикозно расширенных вен пищевода (Тлехурай Р.М., г. Краснодар)
- Особенности методического применения эндосонаграфии в структуре службы лучевой диагностики многопрофильного ЛПУ (Борсуков А.В., г. Смоленск)



– Круглый стол РАСЭУС – Принципы организации эндосонаграфической службы в России

**Лимитированное время проведения круглого стола позволило обсудить только часть представленных к рассмотрению тем:**

- Наименование методики
- Регистрация методики
- Перечень врачей-специалистов, выполняющих эндосонаграфию, требования к их квалификации
- Адекватная подготовка специалистов

По аналогии с названием эндоскопической методики «эзофагогастродуоденоскопия» и принятым сокращением «ЭГДС», решено использовать термины «эндосонаграфия» (эндоультрасонаграфия) и «ЭндоУЗИ» (эндоскопическое ультразвуковое исследование).

В 1995 году Московским НИИ диагностики и хирургии в Государственном реестре новых медицинских технологий (в разделе «гастроэнтерология и гепатология») была зарегистрирована «Диагностика заболеваний желудка и желчевыводящих путей с помощью эндоскопа с ультразвуковым датчиком». Решено в настоящее время юридически опираться на данный вариант зарегистрированной методики, а в будущем после коллективного обсуждения разработать и зарегистрировать более современный вариант.

В круглом столе приняли участие как эндоскописты, так и специалисты ультразвуковой диагностики. По общему мнению, и те и другие могут проводить эндоУЗИ, при наличии второго образования. Решено, что специалистам ультразвуковой диагностики необходимо дополнительно сертификат эндоскописта, т.к. методика является инвазивной, с последующим курсом по эндосонаграфии. Большинство участников круглого стола определена необходимость изучения эндоскопистами традиционного УЗИ как первого этапа подготовки к изучению эндосонаграфии. Однако при этом отмечено, что на практике нереально всем будущим эндосонаграфистам пройти 4-месячные курсы переподготовки по УЗИ с отрывом от работы.

В связи с этим силами филантропов-энтузиастов создаётся школа УЗ-диагностики в рамках Московского клуба эндосонаграфистов (МЭК).

Научно-практические занятия по эндосонаграфии проводятся по средам на базе эндоскопического отделения ЦКБ Российской академии наук.

**Помимо организации эндосонаграфических секций в рамках Российских съездов, участники РАСЭУС приняли активное участие в международных конгрессах по эндосонаграфии, представив постерные и устные доклады:**

- “EUS meets New Advancing Technologies” (Euro EUS 2010) 30–31 мая 2010, Тель-Авив (Израиль)
- «Endosonography Live in Amsterdam, 2010» 3–4 июня 2010, Амстердам (Нидерланды)
- «2 International EGEUS Course» 26–28 сентября 2010, Турин (Италия)
- «17th International Symposium on Endoscopic Ultrasonography» 12–14 ноября 2010, Шанхай (Китай)
- “4th European EGEUS Meeting” 27–29 января 2011, Брюссель (Бельгия)

Информацию о Российских и международных эндосонаграфических событиях можно найти на сайте <http://www.eus.su/>

## ПЛАНЫ

**В 2011 году силами РАСЭУС планируется проведение эндосонаграфических секций на Российских конгрессах:**

*V Всероссийский национальный конгресс лучевых диагностов и терапевтов «Радиология-2011» 25 мая 2011 г. «Интервенционная эндосонаграфия в России»:*

- Тонкоигольная пункция подслизистых образований под контролем эндоУЗИ (Булганина Н.А., Годжелло Э.А., Хрусталева М.В.)
- Тонкоигольная пункция солидных образований поджелудочной железы под контролем УЗИ и эндоУЗИ (Капустин В.В., Ленский Б.И.)
- Тонкоигольная пункция образований грудной клетки под контролем трансбронхиального УЗИ (Мальцева И.М., Волова А.В.)
- Пунктирование и/или дренирование кист и абсцессов под контролем эндоУЗИ (Силина Т.Л., Сеницын В.Е., Лядов В.К.)
- Нейролизис под контролем эндоУЗИ (Бурдюков М.С., Юричев И.Н., Нечипай А.М.)
- Дискуссия/Круглый стол – Практические проблемы интервенционной эндосонаграфии в России

**XVII Российская гастроэнтерологическая неделя предоставляет возможность проведения секции эндоУЗИ 10–12 октября 2011 года.**

Программа данной секции – на страницах этого журнала.

Мы рассматриваем данную секцию как подготовку к 18th International Symposium on Endoscopic Ultrasonography – EUS-2012, в России, где хотелось бы продемонстрировать возможности эндосона-



нографистов из разных городов России и русскоговорящего зарубежья. [gaseus@mail.ru](mailto:gaseus@mail.ru)

С учётом широкой географии участников РАСЭУС назрела необходимость проведения вебинаров (интернет-семинаров) и консультаций, а пока интернет-общение будет проходить на форуме <http://eus.su/raseus.html> [gaseus@mail.ru](mailto:gaseus@mail.ru)

### ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РАСЭУС

**В связи с достигнутыми результатами и планами на будущее РАСЭУС ставит перед собой следующие цели:**

- Продвижение образования и обучения докторов и медсестер эндоУЗИ.
- Распространение знаний эндоУЗИ в сотрудничестве с ассоциациями врачей других специальностей.
- Создание информационной базы (*разработка учебных пособий, информирование о междуна-*

*родных событиях, обеспечение специальной литературы*).

- Проведение научных (в т.ч. мультицентровых) исследований.
- Участие в Российских и международных конференциях.
- Объединение эндосонографистов России в интернет-пространстве (*проведение вебинаров, виртуальные консультации и обучение*) и развитие форума.
- Усовершенствование национальных диагностических стандартов с использованием эндоУЗИ.
- Взаимодействие с производителями оборудования и службами технического обслуживания с целью разработки и внедрения новых методик и оборудования

### КОНТАКТЫ

Силина Татьяна Леонидовна – [gaseus@mail.ru](mailto:gaseus@mail.ru)

РАСЭУС приглашает к сотрудничеству специалистов эндосонографии, а также заинтересованных врачей смежных специальностей: эндоскопистов, специалистов УЗ-диагностики, гастроэнтерологов, рентгенологов, хирургов, специалистов функциональной диагностики, хирургов и др.

