



МЕЖДУНАРОДНАЯ
ШКОЛА-ИНТЕНСИВ
В ПРАКТИКЕ
АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА

ОТ ОСНОВ К ВЫСОТАМ

БАЗОВЫЙ КУРС

ВЕСНА-2022

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

ОСНОВЫ УЗИ В АКУШЕРСТВЕ,
ГИНЕКОЛОГИИ, МАММОЛОГИИ

БЛОК 3

РЕГИСТРАЦИЯ



14-15 АПРЕЛЯ
2022 ГОДА

ГЕОГРАФИЯ СПИКЕРОВ
МОСКВА • ЧЕЛЯБИНСК • РОСТОВ-НА-ДОНУ

РУКОВОДИТЕЛИ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ



Радзинский Виктор Евсеевич, засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС) (Москва)



Емельяненко Елена Сергеевна, канд. мед. наук, главный специалист пренатальной УЗ-диагностики Управления здравоохранения Ростова-на-Дону, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, эксперт МАРС (Москва–Ростов-на-Дону)



СПИКЕРЫ



Блинов Александр Юрьевич, канд. мед. наук, доц. кафедры онкологии, лучевой диагностики, лучевой терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета, член МАРС (Челябинск)



Емельяненко Елена Сергеевна, канд. мед. наук, главный специалист пренатальной УЗ-диагностики Управления здравоохранения Ростова-на-Дону, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, эксперт МАРС (Москва-Ростов-на-Дону)



Мазо Михаил Львович, канд. мед. наук, доц. кафедры клинической маммологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, ст. научный сотрудник отделения комплексной диагностики и интервенционной радиологии в маммологии Национального центра онкологии репродуктивных органов Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена – филиала Национального медицинского исследовательского центра радиологии, генеральный секретарь Российской ассоциации маммологов (Москва)



Озерская Ирина Аркадиевна, докт. мед. наук, проф. кафедры ультразвуковой диагностики ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)



ДЕНЬ ПЕРВЫЙ — 14 апреля (четверг). 15.00–21.00 (6 ч)

Модераторы: доц. **Емельяненко** Елена Сергеевна (Москва–Ростов-на-Дону), доц. **Мазо** Михаил Львович (Москва), проф. **Озерская** Ирина Аркадиевна (Москва)

Приветственные слова

15.00–15.10
(10 мин)



Спикеры: засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. **Радзинский** Виктор Евсеевич (Москва), доц. **Емельяненко** Елена Сергеевна (Москва–Ростов-на-Дону)

Введение в мир УЗИ в пренатальной диагностике. Дайджест практических советов

15.10–15.25
(15 мин)



Спикер: доц. **Блинов** Александр Юрьевич (Челябинск)

В докладе будут представлены практические советы специалистам, начинающим изучение УЗИ в области пренатальной диагностики



МОДУЛЬ 1. ДИАГНОСТИКА НОВООБРАЗОВАНИЙ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЁЗ. КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ИЗ ПРАКТИКИ

15.25–17.30 (2 ч 5 мин)

14 апреля (четверг)

Часть 1. Лекция. Диагностика доброкачественных образований молочных желёз

15.25–16.30
(1 ч 5 мин)



Спикер: доц. **Мазо Михаил Львович** (Москва)

Лекция посвящена мультипараметрической диагностике доброкачественных образований молочных желёз

Перерыв

16.30–16.35
(5 мин)

Часть 2. Мастер-класс. Диагностика доброкачественных образований молочных желёз

16.35–17.20
(45 мин)



Спикер: доц. **Мазо Михаил Львович** (Москва)

В мастер-классе будут разобраны практические аспекты диагностики доброкачественных образований молочных желёз

10 мин. Комментарии модераторов, ответы на вопросы, домашнее задание

Перерыв

17.30–17.50
(20 мин)



МОДУЛЬ 2. УЗИ В ГИНЕКОЛОГИИ. УЧИМ И ОТРАБАТЫВАЕМ ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

17.50–20.50 (3 ч)

14 апреля (четверг)

Часть 1. Лекция. Протокол исследования матки при заболеваниях миометрия. Начальный уровень

17.50–19.15
(1 ч 25 мин)



Спикер: проф. **Озерская Ирина Аркадиевна** (Москва)

В лекции будут рассмотрены признаки миомы матки и аденомиоза у женщин репродуктивного и постменопаузального возраста с учётом оценки гемодинамики

Перерыв

19.15–19.20
(5 мин)

Часть 2. Мастер-класс. Протокол исследования матки при заболеваниях миометрия. Начальный уровень

19.20–20.40
(1 ч 20 мин)



Спикер: проф. **Озерская Ирина Аркадиевна** (Москва)

Мастер-класс будет посвящён практическим аспектам диагностики миомы матки и аденомиоза в репродуктивном и постменопаузальном периодах

10 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы

Подведение итогов первого дня школы УЗИ и домашнее задание

10 мин



ДЕНЬ ВТОРОЙ — 15 апреля (пятница). 15.00–21.00 (6 ч)

Модераторы: доц. **Емельяненко** Елена Сергеевна (Москва–Ростов-на-Дону), доц. **Блинов** Александр Юрьевич (Челябинск)

МОДУЛЬ 3. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ДОППЛЕРОМЕТРИИ В I, II и III ТРИМЕСТРАХ БЕРЕМЕННОСТИ
15.00–16.00 (1 ч)

Клиническая лекция. Нарушения кровотока в системе «мать–плацента–плод». Интерпретация результатов. Всё, что необходимо знать начинающему врачу

15.00–15.55
(55 мин)



Спикер: доц. **Емельяненко** Елена Сергеевна (Москва–Ростов-на-Дону)

В лекции будут представлены современные подходы к скринингу преэклампсии по триместрам с учётом нормативно-правовой базы, показаны референсные шкалы, рекомендуемые на сегодняшний день медицинским сообществом. Будет также уделено внимание интерпретации показателей доплерометрии в сосудах плода и маточно-плодово-плацентарного русла при задержке роста плода, анемизации при гемолитической болезни и внутриутробном инфицировании. Вниманию слушателей будут предложены современные принципы оценки кровотока в венозном протоке в зависимости от триместра беременности

5 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы



МОДУЛЬ 4. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВЫПОЛНЕНИЮ БИОМЕТРИИ В СРОКЕ 11–14 нед 16.00–17.00 (1 ч)

15 апреля (пятница)

Биометрия в I триместре беременности. Особенности измерения КТР, ТВП и дополнительных структур

16.00–16.55
(55 мин)



Спикер: доц. **Блинов Александр Юрьевич** (Челябинск)

В рамках лекции будет уделено внимание особенностям адекватного измерения копчико-теменного размера, толщины воротникового пространства и размера интракраниального пространства в рамках скрининга I триместра, разобраны возможные ошибки, а также представлен чёткий алгоритм УЗ-исследования, позволяющий не пропустить патологические изменения в 11–14 нед

5 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы

Перерыв

17.00–17.15
(15 мин)



МОДУЛЬ 5. ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРОЙДЕННОМУ МАТЕРИАЛУ. БИОМЕТРИЯ В I ТРИМЕСТРЕ БЕРЕМЕННОСТИ 17.15–18.15 (1 ч)

15 апреля (пятница)

Мастер-класс на УЗ-системе. Особенности измерения КТР, ТВП и дополнительных параметров в первый скрининговый срок. Биометрия в I триместре беременности. Запись с комментариями в режиме реального времени

17.15–18.10
(55 мин)



Спикер: доц. **Блинов Александр Юрьевич** (Челябинск)

Слушателям будут представлены базовые принципы УЗИ в 11–14 нед беременности с правильным выполнением биометрии базовых структур плода: копчико-теменного размера, толщины воротникового пространства, а также дополнительных структур, включая интракраниальное пространство

5 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы



МОДУЛЬ 6. ПРОСТОТА И ТРУДНОСТИ СКАНИРОВАНИЯ В РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ. НАЧАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ДИАГНОСТИКИ 18.15–19.00 (45 мин)

15 апреля (пятница)

**Биометрия в ранние сроки беременности.
Особенности измерения эмбриона
и экстраэмбриональных структур от 0 до 11 нед**

18.15–18.55
(40 мин)



Спикер: доц. **Блиов Александр Юрьевич** (Челябинск)

В ходе лекции будут подробно разобраны методические приёмы УЗИ в сроке от 0 до 11 нед, в том числе представлены нормативы измерения эмбриональных и экстраэмбриональных структур в зависимости от срока гестации. В рамках доклада будет выполнен обзор методик и проанализированы наиболее распространённые диагностические ошибки

5 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы

Перерыв

19.00–19.15
(15 мин)



МОДУЛЬ 7. ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРОЙДЕННОМУ МАТЕРИАЛУ. БИОМЕТРИЯ В РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ

19.15–19.50 (35 мин)

15 апреля (пятница)

Мастер-класс на УЗИ-системе. Особенности измерения эмбриона и экстраэмбриональных структур в различные сроки от 0 до 11 нед. Биометрия в ранние сроки беременности. Запись с комментариями в режиме реального времени

19.15–19.45
(30 мин)



Спикер: доц. **Блинов Александр Юрьевич** (Челябинск)

Слушателям будут представлены базовые принципы УЗИ в 0–11 нед беременности с правильным выполнением биометрии плодного и желточного мешка, амниотической полости и эмбриона

5 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы



МОДУЛЬ 8. РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ. НЕВЫНАШИВАНИЕ КАК ОДНА ИЗ ОСНОВНЫХ ПРОБЛЕМ ГЕСТАЦИИ. ОШИБКИ ДИАГНОСТИКИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ

19.50–20.50 (1 ч)

15 апреля (пятница)

УЗ-диагностика осложнённого течения беременности
в ранние сроки

19.50–20.45
(55 мин)



Спикер: доц. **Емельяненко** Елена Сергеевна
(Москва–Ростов-на-Дону)

В рамках лекции будут представлены УЗ-критерии неразвивающейся беременности, невынашивания, вставания плаценты в ранние сроки, а также разобраны наиболее распространённые диагностические ошибки

5 мин. Комментарии модераторов и ответы на вопросы

Закрытие школы УЗИ и домашнее задание

10 мин

РЕГИСТРАЦИЯ



ГЛАВНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ



Научные руководители и консультанты: засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич, доц. Емельяненко Елена Сергеевна, канд. мед. наук Маклецова Светлана Александровна. Менеджер дирекции по коммуникации с врачебной аудиторией: Бодрова Александра. Отдел организации научных программ: канд. мед. наук Тхостова Елизавета Борисовна. Координатор научной программы: Ермилова Елена Николаевна. Выпускающий редактор: Соколенко Ирина. Вёрстка: Григорьева Елена. Корректор: Соседова Елена. Дизайнеры: Великанова Ирина, Зубрилин Олег, Латипов Абдулатип, Шibaева Елена. Издатель: Медиа-бюро Статус презенс.

Распространяется бесплатно. Подписано в печать — 17 марта 2022 года. Адрес редакции: 105005, Москва, Спартаковский пер., д. 2, стр. 1, подъезд 9, бизнес-центр «Платформа». Почтовый адрес: 105005, Москва, а/я 107. Тел.: +7 (499) 346 3902. E-mail: info@graesens.ru. Интернет-представительство: graesens.ru.

Ответственность за содержание рекламы несут рекламодатели. Информация предназначена только для специалистов с медицинским образованием.



ВРЕМЯ БЕСЦЕННО.

ХОРОШО ПОДУМАЙ, НА ЧТО ТЫ ЕГО ТРАТИШЬ

Бернард ШОУ



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ

на «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак»,
самый читаемый журнал!*

✓ На сайте praesens.ru
Оплата онлайн банковской картой.

ПОДПИСАТЬСЯ



✓ В почтовых отделениях:
• Каталог «Почта России» — индекс **ПН347**
• Объединённый каталог «Пресса России» — индекс **33022**
• ФГУП «Почта Крыма» — индекс **22840**
• Каталоги стран СНГ — индекс **33022**

✓ В офисе по адресу: Москва,
Спартаковский пер., д. 2, стр. 1,
подъезд 9, этаж 3.

✓ В банке /мобильном банке по реквизитам:
• Получатель: ООО «Статус презенс контент»
• ИНН/КПП: 7701984958/770101001
• Р/с: 40702810900000019553
• Банк получателя: Филиал «Центральный»
Банка ВТБ (ПАО), г. Москва
• БИК: 044525411 • К/с: 30101810145250000411
• Назначение платежа: Годовая подписка
на журнал «StatusPraesens. Гинекология,
акушерство, бесплодный брак».

Сообщите об оплате по e-mail: ea@praesens.ru;
или по тел.: +7 (901) 723 2273.

КУПИТЬ ЖУРНАЛЫ НА OZON



Стоимость годовой подписки (шесть номеров)

С доставкой по России — **1800 руб.**

С доставкой по СНГ — **3600 руб.**

☎ +7 (901) 723 2273

🌐 praesens.ru

✉ praesens@praesens.ru

✉ ea@praesens.ru

📺 [praesens](https://praesens.ru)

📺 statuspraesens.tv

StatusPraesens
profimedia

* Журнал «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак» занимает первое место по читаемости (60,6%) среди профильных изданий, по оценке гинекологов амбулаторного звена, по результатам исследования MedIQ™ «Мнение практикующих врачей», проведённого ООО «Ипсос Колман» осенью 2020 года в 21 крупнейшем городе России.

БЕРЕМЕННОСТЬ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК

ПЛАНИРОВАНИЕ ГЕСТАЦИИ И ОЗДОРОВЛЕНИЯ
В СХЕМАХ И АЛГОРИТМАХ



КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ:

И.Г. НИКОЛЬСКАЯ, Е.И. ПРОКОПЕНКО,
Н.Л. КОЗЛОВСКАЯ, С.В. АПРЕСЯН,
Н.В. БЫЧКОВА

В ПРОДАЖЕ!

1100 руб.*

Нарушения функций мочевыделительной системы могут привести к осложнениям в гравидарном и послеродовом периодах. «Беременность при хронической болезни почек. Планирование гестации и оздоровления пациенток (в схемах и алгоритмах)» — сборник практических советов и инструкций для врача при ведении будущих матерей с нефрологическими заболеваниями.

В издании собрана актуальная информация по вопросам диагностики, ключевым показателям динамического контроля, схемам лекарственной терапии в соответствии с действующими клиническими рекомендациями. Книга поможет докторам найти правильные и максимально безопасные варианты решения клинических задач.

Как заказать:

- на сайте praesens.ru в разделе «Книги»;
- на мероприятиях StatusPraesens;
- на **OZON** (быстрая доставка).**

+7 (499) 346 3902, доб. 514

+7 (901) 723 2273

ea@praesens.ru

КУПИТЬ



* Стоимость книги при самовывозе из редакции. Стоимость книги с доставкой «Почтой России» по РФ — 1300 руб.

** Стоимость книги на OZON — 1400 руб.

Цены действительны до 31 декабря 2022 года.

В ФОРМАТЕ ОНЛАЙН



ИНТЕНСИВ

по эндокринной гинекологии:
ступени мастерства

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ШКОЛА

Ступень II

4 ШКОЛЫ В 2022 ГОДУ

I СТУПЕНЬ
15-18
ФЕВРАЛЯ
2022 ГОДА

II СТУПЕНЬ
6-9
ИЮНЯ
2022 ГОДА

III СТУПЕНЬ
19-22
СЕНТЯБРЯ
2022 ГОДА

III СТУПЕНЬ
28 НОЯБРЯ –
1 ДЕКАБРЯ
2022 ГОДА



СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ:

АБОНЕМЕНТ НА II И III СТУПЕНИ ПО ВЫГОДНОЙ ЦЕНЕ!
ПОДРОБНЕЕ НА [PRAESENS.RU](https://praesens.ru)

ОНЛАЙН-ПЛАНЕТАРИЙ

«АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ.
НОВОСТИ. ОБЗОРЫ. ЛАЙФХАКИ.
И НЕМНОГО Хайпа...»

adASTRA★

УЧИТЬСЯ · КОГДА · УДОБНО!
Общероссийский цикл звездных
вебинаров от StatusPraesens ★
ДЛЯ ВРАЧЕЙ



StatusPraesens
profimedia

