



4-й день Съезда, 13 ноября 2015 г., пятница

ЗАЛ № 2

09:00–10:30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в гинекологии» (5)

Сопредседатели: *Астафьева О.В., Гус А.И., Коган И.Ю.*

09:00–09:30	Функциональная эхография на этапе прегравидарной подготовки	<i>Астафьева О.В.</i> ГБОУ ВПО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Краснодар
09:30–10:00	Современная эхографическая семиотика при эндокринопатиях, сопровождающихся нарушением фолликулогенеза у пациенток репродуктивного возраста	<i>Гус А.И.</i> ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России, г. Москва
10:00–10:30	Применение ультразвуковых технологий в программах вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ)	<i>Коган И.Ю.</i> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург
10:30–11:00	Перерыв, осмотр выставки	

ЗАЛ № 2

11:00–12:30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в гинекологии» (6)

Сопредседатели: *Курганов С.А., Озерская И.А., Саркисов С.Э.*

11:00–11:30	Релевантность возможностей эхографии и гистероскопии решению трансцендентных задач, имманентно присущих диагностике и лечению внутриматочной патологии	<i>Саркисов С.Э.</i> ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России, г. Москва
11:30–12:00	Гистеросальпингоэхография. Модификации, возможности на современном этапе	<i>Курганов С.А.</i> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии», г. Новосибирск
12:00–12:30	Комплексная диагностика внутреннего эндометриоза	<i>Озерская И.А.</i> ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва
12:30–13:00	Перерыв, осмотр выставки	

ЗАЛ № 2

13:00–14:30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в гинекологии» (7)

Сопредседатели: *Краснова Т.В., Поморцев А.В., Чечнева М.А.*

13:00–13:30	Диагностика инфильтративного и ретроцервикального эндометриоза	<i>Чечнева М.А.</i> ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», г. Москва
13:30–14:00	Эффективность и безопасность HIFU-абляции миомы матки и аденомиоза под ультразвуковым наведением	<i>Краснова Т.В.</i> Многопрофильный медицинский центр Банка России, г. Москва

14:00–14:30 **Эхографический мониторинг эффективности
лечения очаговых образований в миометрии** *Поморцев А.В.*
ГБОУ ВПО «Кубанский государственный медицинский
университет» Минздрава России, г. Краснодар

14:30–14:45 Перерыв

ЗАЛ № 2

14:45–15:45

Секционная лекция и научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в гинекологии» (8)

Сопредседатели: *Вихарева О.Н., Краснова И.А., Рязанцев А.А.*

14:45–15:15 **Ультразвуковая оценка состояния рубца
на матке после кесарева сечения** *Вихарева О.Н.*
Skane University Hospital, Lund University, Malmo,
Sweden
ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии
и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Минздрава России, г. Москва

15:15–15:30 **Место ультразвукового исследования
у пациенток с миомой матки до и после
эмболизации маточных артерий** *Краснова И.А., Аксенова В.Б., Краснова А.С.*
ГБОУ ВПО «Российский национальный
исследовательский медицинский университет
имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва

15:30–15:45 **Ультразвуковая оценка васкуляризации
узлов миомы матки до и после селективной
эмболизации маточных артерий** *Гришин Г.П., Рязанцев А.А., Далгатова М.А.*
НУЗ «Научный клинический центр ОАО «РЖД»»,
г. Москва
ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия
последипломного образования» Минздрава России,
г. Москва

15:45–16:00 Перерыв

16:00–16:30 **Закрытие Съезда в зале № 2**

ЗАЛ № 4

09:00–10:30

Секционные лекции

**«Ультразвуковая диагностика заболеваний поверхностно расположенных органов
и структур» (5)**

Сопредседатели: *Аллахвердян Г.С., Гаждонова В.Е., Фисенко Е.П.*

09:00–09:30 **Автоматическая ультразвуковая томография
молочных желез – современный метод
инструментальной диагностики рака
молочной железы** *Гаждонова В.Е.*
ФГБУ «Объединенная больница с поликлиникой»
Управления делами Президента Российской
Федерации, г. Москва

09:30–10:00 **Множественность вариантов ультразвуковой
картины липонекроза молочной железы** *Фисенко Е.П.*
ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени
академика Б.В. Петровского», г. Москва

10:00–10:30 **Возможности ультразвукового исследования
в оценке первичной меланомы кожи** *Аллахвердян Г.С.*
ФГБУ «Российский онкологический научный центр
имени Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва

10:30–11:00 Перерыв, осмотр выставки



ЗАЛ № 4

11:00–12:30

Секционная лекция и научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика заболеваний поверхностно расположенных органов и структур» (6)

Сопредседатели: *Александров Ю.К., Заболотская Н.В., Фисенко Е.П.*

11:00–11:30	Ультразвуковое исследование при патологии околощитовидных желез	<i>Александров Ю.К.</i> ГБОУ ВПО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России
11:30–11:45	Ультразвуковое исследование при вторичном гиперпаратиреозе	<i>Полухина Е.В.</i> КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» Минздрава Хабаровского края, г. Хабаровск
11:45–12:00	Ультразвуковое исследование при осложнениях инъекционной пластики мягких тканей лица	<i>Ветшева Н.Н., Степанова Ю.А., Султанова Н.О., Тимина И.Е., Ломброзо Д.С.</i> ФГБУ «Институт хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, г. Москва
12:00–12:15	Эластография злокачественных опухолей менее 10 мм при мультипараметрическом ультразвуковом исследовании молочных желез	<i>Чубарова К.А., Заболотская Н.В.</i> Клинический госпиталь ФКУЗ «МСЧ МВД России по г. Москве» ГБОУ ВПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России, г. Москва
12:15–12:30	Роль рентгенологического и ультразвукового методов в комплексной диагностике патологии молочных желез	<i>Шпатукова И.С., Зубов А.Д.</i> КЛПУ «Городской онкологический диспансер г. Донецка», Украина Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького, Украина
12:30–13:00	Перерыв, осмотр выставки	

ЗАЛ № 4

13:00–14:30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в пульмонологии» (1)

Сопредседатели: *Кабин Ю.В., Сафонов Д.В., Трофимова Е.Ю.*

13:00–13:30	Ультразвуковая дифференциальная диагностика патологии плевры	<i>Сафонов Д.В.</i> ГБОУ ВПО «Нижегородская государственная медицинская академия» Минздрава России
13:30–14:00	Ультразвуковое исследование в диагностике патологии легкого	<i>Трофимова Е.Ю.</i> ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения г. Москвы»
14:00–14:30	Роль ультразвуковых технологий в верификации опухолей легких	<i>Кабин Ю.В.</i> ГАУЗ г. Москвы «Московская городская онкологическая больница №62 Департамента здравоохранения г. Москвы»
14:30–14:45	Перерыв	

ЗАЛ № 4

14:45–15:45

Научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в пульмонологии» (2)

Сопредседатели: *Лахин Р.Е., Сафонов Д.В., Трофимова Е.Ю.*

- | | | |
|-------------|---|---|
| 14:45–15:00 | Рак легкого – алгоритм ультразвуковой диагностики и экзосемиотика | <i>Сафонов Д.В.</i>
ГБОУ ВПО «Нижегородская государственная медицинская академия» Минздрава России |
| 15:00–15:15 | Чувствительность трансторакальных биопсий в диагностике субплевральных образований грудной клетки и опухолей средостения под контролем ультразвука | <i>Лейхт Т.Н., Косолапова Н.С., Утин К.Г., Семенова А.Б., Лукин А.А.</i>
ГБУЗ «Челябинский областной клинический онкологический диспансер» |
| 15:15–15:30 | Чувствительность и специфичность ультразвуковых признаков в оценке поражения легких при пневмонии | <i>Лахин Р.Е.</i>
ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, г. Санкт-Петербург |
| 15:30–15:45 | Ультразвуковой мониторинг инфильтративного туберкулеза легких | <i>Шамшурова Е.С., Тухбатуллин М.Г., Валиев Р.Ш.</i>
ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия» Минздрава России |
| 15:45–16:00 | Перерыв | |
| 16:00–16:30 | Закрытие Съезда в зале № 2 | |

ЗАЛ № 5

09:00–10:30

Секционные лекции и научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в гастроэнтерологии» (9)

Сопредседатели: *Иванов В.А., Кулезнева Ю.В., Фазылов А.А.*

- | | | |
|-------------|--|---|
| 09:00–09:30 | Миниинвазивные вмешательства под контролем ультразвукового исследования в лечении больных с послеоперационными осложнениями | <i>Иванов В.А.</i>
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва |
| 09:30–10:00 | Современные принципы выполнения чрескожных вмешательств | <i>Кулезнева Ю.В.</i>
ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России |
| 10:00–10:15 | Остаточные очаги после малоинвазивных вмешательств: особенности диагностики и патоморфологии | <i>Лемешко З.А., Борсуков А.В., Мамошин А.В., Морозова Т.Г.</i>
ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России |
| 10:15–10:30 | Троакарный способ в малоинвазивной хирургии под ультразвуковым контролем | <i>Шарафисламов И.Ф., Киршин А.П., Филиппов В.А.</i>
ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия» Минздрава России
ГАУЗ «Городская клиническая больница №7», г. Казань |
| 10:30–11:00 | Перерыв, осмотр выставки | |



ЗАЛ № 5

11:00–12:30

Научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в гастроэнтерологии» (10)

Сопредседатели: *Васильева М.А., Диомидова В.Н., Неласов Н.Ю.*

11:00–11:15	Прицельная чрескожная мультифокальная биопсия под ультразвуковым контролем при лимфопролиферативных заболеваниях	<i>Майорова М.В., Казакевич В.И., Волченко Н.Н.</i> Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Минздрава России
11:15–11:30	Ультразвуковая дифференциальная диагностика опухолей желудка	<i>Диомидова В.Н., Сайфиева С.Х.</i> ФГОУ ВПО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», г. Чебоксары Кашкардарьинский областной медицинский диагностический центр, г. Карши, Узбекистан
11:30–11:45	Ультразвуковое исследование желудка у больных сахарным диабетом	<i>Сафиуллина Л.Р., Валеева Ф.В., Таюпова Д.С.</i> ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия» Минздрава России ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России ГАУЗ «Республиканская клиническая больница №2», г. Казань
11:45–12:00	Ультразвуковые методики исследования в диагностике дивертикулярной болезни ободочной кишки и ее хронических воспалительных осложнений	<i>Трубачева Ю.Л., Орлова Л.П., Москалев А.И., Маркова Е.В.</i> ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, г. Москва
12:00–12:15	Ультразвуковое исследование при дивертикулярной болезни толстой кишки	<i>Васильева М.А.</i> ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России
12:15–12:30	Роль ультразвукового исследования в диагностике осложнений болезни Крона тонкой кишки	<i>Самсонова Т.В., Орлова Л.П.</i> ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, г. Москва
12:30–13:00	Перерыв, осмотр выставки	

ЗАЛ № 5

13:00–14:30

Научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в гастроэнтерологии» (11)

Сопредседатели: *Верзакова И.В., Орлова Л.П., Пиманов С.И.*

13:00–13:15	Сравнительная характеристика ультразвуковых методик количественного измерения висцеральной жировой ткани	<i>Пиманов С.И., Бондаренко В.М., Марчук В.П., Михайлова Н.А., Сапего А.Л.</i> УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», Беларусь ГУЗ «Витебский областной медицинский диагностический центр», Беларусь
13:15–13:30	Влияние внутрипузырной билиарной гипертензии на гемодинамику по сосудам желчного пузыря	<i>Верзакова О.В., Верзакова И.В., Макарьева М.Л., Мамлеева А.А., Губайдуллина Г.М.</i> ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Уфа

13:30–13:45	Билиарная гипертензия при раке поджелудочной железы: особенности ультразвуковой диагностики и диапневтики	<i>Мамошин А.В., Мурадян В.Ф., Альянов А.Л.</i> БУЗ Орловской области «Орловская областная клиническая больница» ФГБОУ ВПО «Орловский государственный университет»
13:45–14:00	Ультразвуковые критерии малигнизации ворсинчатой опухоли прямой кишки	<i>Давидян К.В., Орлова Л.П.</i> ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, г. Москва
14:00–14:15	Критерии, факторы, методики ультразвуковой визуализации нормального и патологически измененного червеобразного отростка	<i>Махотин А.А., Курганов С.А., Махотина Н.Е.</i> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии», г. Новосибирск ФГБУН Институт «Международный томографический центр» СО РАН, г. Новосибирск
14:15–14:30	Ультразвуковая диагностика гнойного парапроктита как осложнения брахитерапии рака предстательной железы	<i>Строкова Л.А., Козлов А.В.</i> ФГБУЗ «Клиническая больница №122 имени Л.Г. Соколова» ФМБА России, г. Санкт-Петербург
14:30–14:45	Перерыв	

ЗАЛ № 5

14:45–15:45

Научные сообщения

«Ультразвуковая эластография»

Сопредседатели: *Борсуков А.В., Дынник О.Б., Фазылова С.А.*

14:45–15:00	Рекомендации по компрессионной эластографии: итоги общественной дискуссии	<i>Борсуков А.В., Рахимжанова Р.И., Фазылова С.А., Дынник О.Б.</i> ГБОУ ВПО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России АО «Медицинский университет Астана», г. Астана, Казахстан Ташкентский институт усовершенствования врачей, г. Ташкент, Узбекистан Институт физиологии имени А.А. Богомольца НАН Украины, г. Киев, Украина
15:00–15:15	Универсальный тренажер для практического освоения ультразвуковой эластографии	<i>Дынник О.Б., Федусенко А.А., Кобыляк Н.Н., Жайворонок М.Н.</i> Украинская ассоциация врачей ультразвуковой диагностики, г. Киев, Украина Институт физиологии имени А.А. Богомольца НАН Украины, г. Киев, Украина
15:15–15:30	Ультразвуковая эластография: возможности и физические ограничения метода, основанного на измерении скорости сдвиговой волны мягких биологических тканей	<i>Демин И.Ю., Андреев В.Г., Рыхтик П.И., Сафонов Д.В., Шатохина И.В., Халитов Р.Ш., Кудашова А.А.</i> Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» ФМБА России, г. Нижний Новгород



15:30–15:45 **Сравнительный анализ возможностей эластографии в ультразвуковых диагностических приборах различных производителей. Клинические испытания**

Камалов Ю.Р., Кульберг Н.С., Осипов Л.В.
ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского, г. Москва
ГБУЗ г. Москвы «Научно-практический центр медицинской радиологии Департамента здравоохранения г. Москвы»
ООО ПКФ «Изомед», г. Москва

15:45–16:00 Перерыв

16:00–16:30 **Закрытие Съезда в зале № 2**

ЗАЛ № 6

09:00–10:30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (5)

Сопредседатели: *Рычкова И.В., Фомина Е.Е., Шутихина И.В.*

09:00–09:30 **Диагностика и лечение варикозной болезни вен малого таза**

Фомина Е.Е.
ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр», г. Казань
ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России

09:30–10:00 **Ультразвуковая диагностика при вазоренальной гипертензии**

Шутихина И.В.
ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России

10:00–10:30 **Современная ультразвуковая диагностика при атеросклеротическом поражении артерий головного мозга**

Рычкова И.В.
ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва

10:30–11:00 Перерыв, осмотр выставки

ЗАЛ № 6

11:00–12:30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (6)

Сопредседатели: *Куликов В.П., Лелюк В.Г., Лелюк С.Э.*

11:00–11:30 **Новые возможности транскраниального ультразвукового исследования**

Куликов В.П.
ГБОУ ВПО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Барнаул

11:30–12:00 **Церебральный инсульт в зеркале ультразвуковой диагностики: нужен ли ультразвук клиницистам**

Лелюк В.Г.
ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва

12:00–12:30 **Роль ультразвуковых методов в диагностике сосудистых осложнений метаболических расстройств**

Лелюк С.Э.
ГБОУ ВПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России, г. Москва

12:30–13:00 Перерыв, осмотр выставки

ЗАЛ № 6

13:00–14:30

Научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (7)

Сопредседатели: *Лелюк В.Г., Лелюк С.Э., Малютина С.К.*

13:00–13:15	Сравнительный анализ неоваскуляризации атеросклеротической бляшки в сонных артериях с помощью эхоконтрастного препарата Соноvue (по данным ультразвукового и патоморфологического исследований)	<i>Друина Л.Д., Четкин А.О., Евдокименко А.Н., Скрылев С.И., Танащян М.М.</i> ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва
13:15–13:30	Ультразвуковая характеристика атеросклеротических бляшек сонных артерий у пациентов с острым коронарным синдромом	<i>Погорелова О.А., Трипотень М.И., Гучаева Д.А., Шахнович Р.М., Руда М.Я., Рогоза А.Н., Балахонова Т.В.</i> ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава России, г. Москва
13:30–13:45	Поло- и возрасто-специфические референсные критерии толщины интимы-медии сонных артерий в типичной российской популяции	<i>Малютина С.К., Рябиков А.Н., Палехина Ю.Ю., Шахматов С.Г., Рябиков М.Н., Гусева В.П.</i> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины», г. Новосибирск ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Новосибирск
13:45–14:00	Современные методы ультразвукового 3D-исследования в оценке каротидного атеросклероза	<i>Трипотень М.И., Погорелова О.А., Кошурникова М.В., Лугинова З.Г., Сусеков А.В., Рогоза А.Н., Балахонова Т.В.</i> ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава России, г. Москва
14:00–14:15	Оценка ультразвуковых маркеров атеросклероза сонных и бедренных артерий у больных ИБС	<i>Ершова А.И., Мешков А.Н., Шальнова С.А., Щербакова Н.В., Андреев Е.Ю., Романчук С.В., Шутемова Е.А., Белова О.А., Бойцов С.А.</i> ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, г. Москва
14:15–14:30	Сравнительный анализ возможностей дуплексного сканирования и КТ-ангиографии в оценке состояния артериального русла у пациентов с многоэтажными хирургическими вмешательствами на артериях нижних конечностей	<i>Тимина И.Е., Пяткова И.И.</i> ФГБУ «Институт хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, г. Москва
14:30–14:45	Перерыв	

ЗАЛ № 6

14:45–15:45

Научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (8)

Сопредседатели: *Балахонова Т.В., Куликов В.П., Шутихина И.В.*

14:45–15:00	Оценка параметров артериального и венозного кровотока у больных со стенозом сонных артерий до и после хирургической коррекции	<i>Максимова А.С., Буховец И.П., Плотников М.П., Кузнецов М.С., Козлов Б.Н., Усов В.Ю.</i> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт кардиологии», г. Томск
-------------	--	---



- 15:00–15:15 **Ультразвуковое исследование в интраоперационной оценке сосудистой патологии почечного аллотрансплантата** *Крайник Н.А., Садовников В.И., Каабак М.М., Сандриков В.А., Платова Е.Н.*
ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», г. Москва
- 15:15–15:30 **Сравнительная характеристика доплерографических показателей почечного кровотока у больных эссенциальной гипертензией и здоровых лиц** *Осипова Е.В., Мельникова Л.В., Крылова А.В.*
ГБОУ ДПО «Пензенский институт усовершенствования врачей» Минздрава России
- 15:30–15:45 Дискуссия
- 15:45–16:00 Перерыв

ЗАЛ № 2

16:00–16:30

Закрытие Съезда

Подведение итогов Съезда

Принятие решения Съезда