



Российская ассоциация специалистов
ультразвуковой диагностики
в медицине (РАСУДМ)

Школа Euroson

по ультразвуковому исследованию
с контрастным усилением

**«Ультразвуковое исследование
с применением контрастных препаратов –
от основ к последним достижениям»**



23–25 **Мая**
2017

г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»
(павильон №3, зал 20)

Школа Euroson по ультразвуковому исследованию с контрастным усилением

«Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов – от основ к последним достижениям»

Школа организована под эгидой Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)



РУКОВОДИТЕЛИ

Prof. Dr. Vladimir V. Mitkov, Moscow, Russia

Prof. Dr. Odd Helge Gilja, Bergen, Norway

Prof. Dr. Vito Cantisani, Rome, Italy

Dr. Maija Radzina, Riga, Latvia

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЛЕКТОРСКАЯ ГРУППА

Prof. Dr. Odd Helge Gilja, Haukeland University Hospital, Bergen, Norway

Prof. Dr. Christoph F. Dietrich, Caritas Krankenhaus, Bad Mergentheim, Germany

Prof. Dr. Paul S. Sidhu, King's College Hospital, London, United Kingdom

Prof. Dr. Vito Cantisani, Sapienza University, Rome, Italy

Prof. Dr. Fabio Piscaglia, University of Bologna, Bologna, Italy

Dr. Maija Radzina, Diagnostic Radiology Institute, Riga, Latvia

РОССИЙСКАЯ ЛЕКТОРСКАЯ ГРУППА

Алехин Михаил Николаевич, д.м.н., профессор кафедры кардиологии, терапии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УД Президента РФ, заведующий отделением функциональной диагностики ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» УД Президента РФ, г. Москва, Россия

Балахонова Татьяна Валентиновна, д.м.н., профессор, руководитель лаборатории ультразвуковых методов исследования сосудов отдела новых методов диагностики Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Болоцков Александр Сергеевич, к.м.н., заведующий отделением ультразвуковой диагностики НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Ростов-Главный ОАО «РЖД»», ассистент кафедры ультразвуковой диагностики ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Ростов-на-Дону, Россия

Енькина Татьяна Николаевна, к.м.н., доцент кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, заведующая отделением функциональной диагностики ФГБУЗ «Клиническая больница №122 им. Л.Г. Соколова» ФМБА, г. Санкт-Петербург, Россия

Капустин Владимир Викторович, д.м.н., заведующий отделением ультразвуковой диагностики ГАУЗ г. Москвы «Московская городская онкологическая больница №62 ДЗ г. Москвы», ассистент кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Митина Лариса Анатольевна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения ультразвуковой диагностики Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Митьков Владимир Вячеславович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Патрунов Юрий Николаевич, к.м.н., заведующий отделением ультразвуковой диагностики центра лучевой диагностики НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Ярославль ОАО «РЖД»», г. Ярославль, Россия

Школа Euroson по ультразвуковому исследованию с контрастным усилением

«Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов – от основ к последним достижениям»



Школа организована под эгидой Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)

Рыбакова Марина Константиновна, д.м.н., профессор кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ, г. Москва, Россия г. Москва, Россия

Саидова Марина Абдулатиповна, д.м.н., профессор, руководитель лаборатории ультразвуковых методов исследования отдела новых методов диагностики Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Седов Всеволод Парисович, д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ЛФ ФГБОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Сенча Александр Николаевич, д.м.н., руководитель центра лучевой диагностики НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Ярославль ОАО «РЖД»», ассистент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Ярославль, Россия

Тимина Ирина Евгеньевна, д.м.н., профессор, заведующая отделением ультразвуковой диагностики и лечения ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Чечеткин Андрей Олегович, д.м.н., заведующий лабораторией ультразвуковых исследований ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва, Россия

МОДЕРАТОРЫ

Балахонова Татьяна Валентиновна, д.м.н., профессор, руководитель лаборатории ультразвуковых методов исследования сосудов отдела новых методов диагностики Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Болоцков Александр Сергеевич, к.м.н., заведующий отделением ультразвуковой диагностики НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Ростов-Главный ОАО «РЖД»», ассистент кафедры ультразвуковой диагностики ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Ростов-на-Дону, Россия

Капустин Владимир Викторович, д.м.н., заведующий отделением ультразвуковой диагностики ГАУЗ г. Москвы «Московская городская онкологическая больница №62 ДЗ г. Москвы», ассистент кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Митина Лариса Анатольевна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения ультразвуковой диагностики Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Митьков Владимир Вячеславович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Митькова Мина Даутовна, к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ, г. Москва, Россия

Рыбакова Марина Константиновна, д.м.н., профессор кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ, г. Москва, Россия г. Москва, Россия

Сенча Александр Николаевич, д.м.н., руководитель центра лучевой диагностики НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Ярославль ОАО «РЖД»», ассистент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Ярославль, Россия

Феоктистова Елена Владимировна, к.м.н., заведующая отделением ультразвуковой диагностики ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева» МЗ РФ, г. Москва, Россия



ПРОГРАММА

Вторник, 23 мая

09:00–09:05	Приветствие <i>Odd Helge Gilja, Берген, Норвегия</i> <i>Митьков В.В., Москва, Россия</i>
09:05–11:10	Лекционная сессия Основы ультразвукового исследования с контрастным усилением <i>Модератор: Митьков В.В.</i>
09:05–09:30	Физические основы ультразвукового исследования с контрастным усилением <i>Митьков В.В., Москва, Россия</i>
09:30–10:20	Рекомендации по применению ультразвуковых контрастных препаратов <i>Odd Helge Gilja, Берген, Норвегия</i>
10:20–11:10	Советы и хитрости при применении ультразвуковых контрастных препаратов: как это делать <i>Christoph F. Dietrich, Бад-Мергентхайм, Германия</i>
11:10–11:20	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
11:20–11:35	Презентация спонсора (1-1)
11:35–11:55	Перерыв (20 мин)
11:55–13:35	Лекционная сессия Ультразвуковое контрастное усиление при исследовании печени (1) <i>Модератор: Митина Л.А.</i>
11:55–12:45	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике доброкачественных очаговых образований печени <i>Christoph F. Dietrich, Бад-Мергентхайм, Германия</i>
12:45–13:35	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике узловых образований печени при циррозе, включая LI-RADS <i>Fabio Piscaglia, Болонья, Италия</i>
13:35–13:45	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
13:45–14:00	Презентация спонсора (1-2)
14:00–15:00	Перерыв (60 мин)
15:00–16:40	Лекционная сессия Ультразвуковое контрастное усиление при исследовании печени (2) <i>Модератор: Сенча А.Н.</i>

Школа Euroson по ультразвуковому исследованию с контрастным усилением

«Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов – от основ к последним достижениям»

Школа организована под эгидой Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)



15:00–15:50	Клиническое ведение больных циррозом печени с узловыми образованиями печени после визуальной диагностики <i>Fabio Piscaglia, Болонья, Италия</i>
15:50–16:40	Роль ультразвукового исследование с контрастным усилением в диагностике метастазов в печени <i>Vito Cantisani, Рим, Италия</i>
16:40–16:50	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
16:50–17:05	Презентация спонсора (1-3)
17:05–17:15	Перерыв (10 мин)
17:15–18:00	Интерактивное обсуждение клинических наблюдений <i>Все лекторы</i>

Среда, 24 мая

09:00–10:40	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в педиатрии <i>Модератор: Феоктистова Е.В.</i>
09:00–09:50	Рекомендации по применению ультразвуковых контрастных препаратов в педиатрии <i>Christoph F. Dietrich, Бад-Мергентхайм, Германия</i>
09:50–10:40	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в оценке печени у детей <i>Paul S. Sidhu, Лондон, Великобритания</i>
10:40–10:50	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
10:50–11:05	Презентация спонсора (2-1)
11:05–11:20	Перерыв (15 мин)
11:20–13:00	Различные применения ультразвукового исследования с контрастным усилением (1) <i>Модератор: Митькова М.Д.</i>
11:20–12:10	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в оценке поджелудочной железы и ее образований <i>Odd Helge Gilja, Берген, Норвегия</i>
12:10–13:00	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением при исследовании предстательной железы и яичек <i>Paul Sidhu, Лондон, Великобритания</i>
13:00–13:10	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
13:10–13:25	Презентация спонсора (2-2)
13:25–14:15	Перерыв (50 мин)

Школа Euroson по ультразвуковому исследованию с контрастным усилением

«Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов – от основ к последним достижениям»

Школа организована под эгидой Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)



14:15–15:30	Различные применения ультразвукового исследования с контрастным усилением (2) <i>Модератор: Капустин В.В.</i>
14:15–15:05	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике воспалительных заболеваний кишечника и другой патологии желудочно-кишечного тракта <i>Odd Helge Gilja, Берген, Норвегия</i>
15:05–15:30	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением при оценке узлов щитовидной железы <i>Maija Radzina, Рига, Латвия</i>
15:30–15:40	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
15:40–15:55	Презентация спонсора (2-3)
15:55–16:05	Перерыв (10 мин)
16:05–17:20	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в ангиологии (1) <i>Модератор: Балахонова Т.В.</i>
16:05–16:30	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в оценке патологии сонных артерий <i>Maija Radzina, Рига, Латвия</i>
16:30–17:20	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением при эндоваскулярных вмешательствах на брюшной аорте <i>Vito Cantisani, Рим, Италия</i>
17:20–18:00	Дискуссия Интерактивное обсуждение клинических наблюдений <i>Все лекторы</i>

Четверг, 25 мая

09:00–10:40	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в кардиологии <i>Модератор: Рыбакова М.К.</i>
09:00–09:25	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в кардиологии – прошлое и настоящее <i>Рыбакова М.К., Москва, Россия</i>
09:25–09:50	Когда ультразвуковое исследование с контрастным усилением может помочь в постановке диагноза в кардиологии? <i>Алехин М.Н., Москва, Россия</i>
09:50–10:15	Опыт использования ультразвуковых контрастных препаратов в диагностике тромбоза ушка левого предсердия <i>Саидова М.А., Москва, Россия</i>

Школа Euroson по ультразвуковому исследованию с контрастным усилением

«Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов – от основ к последним достижениям»

Школа организована под эгидой Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)



10:15–10:40	Опыт применения ультразвуковых контрастных препаратов в кардиологии – клинические наблюдения <i>Седов В.П., Москва, Россия</i>
10:40–10:50	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
10:50–11:05	Презентация спонсора (3-1)
11:05–11:25	Перерыв (20 мин)
11:25–13:05	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в ангиологии (2) <i>Модератор: Балахонова Т.В.</i>
11:25–11:50	Ультразвуковые контрастные препараты в ангиологии <i>Балахонова Т.В., Москва, Россия</i>
11:50–12:15	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в сосудистой хирургии <i>Тимина И.Е., Москва, Россия</i>
12:15–12:40	Ультразвуковое исследование с контрастированием в оценке состояния брюшной аорты и ее ветвей после эндопротезирования <i>Енькина Т.Н., Санкт-Петербург, Россия</i>
12:40–13:05	Применение ультразвуковых контрастных препаратов в неврологии <i>Чечеткин А.О., Москва, Россия</i>
13:05–13:15	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
13:15–13:30	Презентация спонсора (3-2)
13:30–14:30	Перерыв (60 мин)
14:30–15:45	Ультразвуковое контрастное усиление при исследовании печени (3) <i>Модератор: Митина Л.А.</i>
14:30–14:55	Доброкачественные очаговые образования печени – клинические наблюдения <i>Сенча А.Н., Ярославль, Россия</i>
14:55–15:20	Ультразвуковые контрастные препараты в оценке очаговых образований печени и поджелудочной железы – клинические наблюдения <i>Митина Л.А., Москва, Россия</i>
15:20–15:45	Ультразвуковое контрастное усиление в интраоперационной оценке образований печени <i>Капустин В.В., Москва, Россия</i>
15:45–15:55	Дискуссия <i>Все лекторы</i>
15:55–16:10	Презентация спонсора (3-3)
16:10–16:30	Перерыв (20 мин)

Школа Euroson по ультразвуковому исследованию с контрастным усилением

«Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов – от основ к последним достижениям»

Школа организована под эгидой Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)



16:30–17:20	Ультразвуковое контрастное усиление при исследовании почек и надпочечников <i>Модератор: Болоцков А.С.</i>
16:30–16:55	Ультразвуковые контрастные препараты в диагностике патологии почек и надпочечников <i>Патрунов Ю.Н., Ярославль, Россия</i>
16:55–17:20	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в дифференциальной диагностике кистозных образований почек <i>Болоцков А.С., Ростов-на-Дону, Россия</i>
17:20–18:00	Дискуссия <i>Все лекторы</i>