



V Международная
научно-практическая конференция

МЕДИЦИНА ПЛОДА

6 апреля 2024 г. | Казань

ПРОГРАММА

samoilov-kzn.ru



ПРОГРАММА

Образовательный центр высоких медицинских технологий АМТЕС KAZAN г. Казань	
Зал	Малый конференц-зал
09:00-10:30	Закрытое совещание врачей и руководителей учреждений антенатальной охраны плода Республики Татарстан
10:00- 11:00	Фойе: Регистрация участников, приветственный кофе
Зал	Большой конференц-зал
11:00-11:15	Открытие конференции. Приветственное слово участникам конференции от Минздрава Республики Татарстан Игнашина Елена Германовна, Нигматулина Нигина Амоновна
11:15-14:00	Акушерство и пренатальная диагностика: работаем в одной команде
Председатели:	<i>Нигматулина Нигина Амоновна (Казань), Мальмберг Ольга Леонидовна (Москва), Терегулова Лилиана Ефимовна (Казань)</i>
11:15-11:45	Терегулова Лилиана Ефимовна (Казань) Синдром задержки роста плода, роль цифровой медицины и искусственного интеллекта в диагностике, профилактике и ведении беременности с ЗРП
11:45-12:00	Мельников Вадим Кириллович (Москва) при поддержке ООО «Медикана Фарм» Проект ближайшего будущего — создание цифрового контура, объединяющего все учреждения антенатальной охраны плода Республики Татарстан (не входит в программу для НМО)
12:00-12:30	Мальмберг Ольга Леонидовна (Москва) Ультразвуковое исследование в диагностике вращающейся плаценты
12:30-13:00	Косовцева Наталья Владимировна (Екатеринбург) Ультразвуковое исследование плодов при монохориальном многоплодии. Ставим диагноз
13:00-13:30	Терегулова Лилиана Ефимовна (Казань) Критические состояния плода. Реальные возможности антенатальной КТГ
13:30-13:40	Губайдуллина Светлана Владимировна (Казань) Опыт использования беспроводного КТГ в Университетской клинике.



ПРОГРАММА

Зал	Большой конференц-зал
13:40-13:50	Трубецкая Валентина Васильевна (Москва) Телеметрическая (дистанционная) кардиоотография, опыт применения в регионах России (При поддержке фирмы Биосс не входит в программу для НМО)
13:50-14:00	Анисимов Антон Валерьевич (Москва) «Созданы для акушерства и гинекологии» Презентация новейших ультразвуковых приборов фирмы Samsung (не входит в программу для НМО)
14:00-14:30	Кофе-брейк Демонстрация оборудования. Работа выставки.
14:30-17:45	Вопросы фетальной кардиологии
Председатели:	<i>Батаева Роза Саидовна (Москва), Гасанова Рена Мамедовна (Москва), Терегулова Лилиана Ефимовна (Казань)</i>
Эхокардиография плода (часть 1)	
14:30-15:00	Батаева Роза Саидовна (Москва) Врожденные пороки сердца плода, при которых 4-х камерный срез выглядит нормально. Как не пропустить ВПС?
15:00-15:30	Гасанова Рена Мамедовна (Москва) Особенности и сложности пренатальной диагностики редких пороков сердца
15:30-16:00	Мальмберг Ольга Леонидовна (Москва) Алгоритм генетического поиска при пороках сердца плода
16:00-16:10	Абусева Альбина Вадимовна (Казань) Анализ ХА, выявленных при пороках сердца плода
Дуэт патологической анатомии и ультразвуковой диагностики	
16:10-16:25	Лисина Маргарита Борисовна (Казань) Эмбриология сердца
16:25-16:40	Абдикаримов Куштарбек Орозбаевич и Лисина Маргарита Борисовна (Казань) Патологоанатомические и ультразвуковые сопоставления пороков сердца плода
16:40-17:00	Кофе-брейк



ПРОГРАММА

Зал	Большой конференц-зал
Эхокардиография плода (часть2)	
17:00-17:30	Федорова Евгения Викторовна (Москва) Оценка функции миокарда плода у беременных из группы высокого риска
17:30-17:45	Косовцева Наталья Владимировна (Екатеринбург) Время изволюмического расслабления левого желудочка сердца плода, клиническое значение
По многочисленным просьбам врачей	
17:45-18:30	Иванов Иван Фёдорович (Казань) Подходы к пренатальной диагностике аномалий лицевого черепа Мастер-класс: 3D реконструкция в диагностике аномалий лица на приборе Samsung W-9
18:30-18:45	Закрытие конференции



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Дистрибьютор в Российской Федерации
и Республике Казахстан ООО «Медикана Фарм»
115162 г. Москва ул. Лестева, д.18, 4 этаж, пом. II,
комната 15

+7(495) 981-01-03 +7(495) 937-21-26 +7(495) 980-78-53
info@medicanapharm.ru



ГОТОВОЕ РЕШЕНИЕ

по осуществлению биохимических измерений и расчету индивидуального риска хромосомных аномалий в области комбинированного пренатального скрининга в соответствии со стандартами FMF

W10 – УЛЬТРАЗВУКОВАЯ СИСТЕМА ЭКСПЕРТНОГО УРОВНЯ ДЛЯ АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ



123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2
ММДЦ «Москва-Сити», ДК «Империya», оф. 1623
Тел.: (495) 150 3820, 150 3830
БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ НА WWW.MEDISON.RU, WWW.UZI.RU

SAMSUNG | **MEDIACE**
Официальный партнер Samsung Medison



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

SAMSUNG

MEDIACE
Официальный партнер Samsung Medison

Samsung Medison/Mediace

г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр.2,
ММДЦ «Москва-Сити», ДК «Империя», офис 1623
Тел.: +7 (495) 150-38-20, 150-38-30
E-mail: info@medison.ru
www.medison.ru, www.uzi.ru

Компания Samsung Medison — мировой лидер по производству медицинского оборудования.

Основанная в 1985 году, в настоящее время компания продает в 110 странах по всему миру самые современные медицинские приборы, включая ультразвуковые диагностические системы, цифровые рентгеновские аппараты и анализаторы крови.

Компания вызывает большой интерес мировой медицинской общественности своими научными инновационными разработками и внедрением передовых технологий. В 2011 году Samsung Medison была аффилирована в состав Samsung Electronics, интегрируя лучшие в мире IT-технологии, цифровую обработку изображений, полупроводниковые и коммуникационные технологии в медицинских устройствах.



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



БИОСС, НПФ, АО

124489, г. Москва, г. Зеленоград,
Сосновая аллея, д. 6 А, стр. 1
Тел.: +7 (495) 276-27-90,
+7 (495) 276-27-91, +7 (495) 276-27-92
E-mail: info@bioss.ru
www.bioss.ru

Научно-производственная фирма «БИОСС» — ведущий российский производитель медицинского ультразвукового диагностического оборудования.

Цель компании — оснащение медицинских учреждений высококачественным современным оборудованием российского производства.

В настоящее время продукция компании представлена на рынке широкой линейкой оборудования для проведения медицинских исследований, в том числе различными фетальными мониторами для диагностики состояния плода и матери во время беременности и родов. Фетальные мониторы выпускаются как в варианте стационарного оборудования, так и в портативном исполнении, что позволяет значительно повысить доступность КТГ-обследования беременных женщин.



МЕДИЦИНА ПЛОДА

6 апреля 2024 г. | Казань

ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



МЕДИКАНА ФАРМ, ООО

115162, г. Москва, ул. Лестева д.18, 4 этаж,
пом. II, комната 15

Тел.: +7 (495) 981-01-03, 937-21-26, 980-78-53

E-mail: info@medicanapharm.ru

www.medicanapharm.ru

ООО «Медикана Фарм» является официальным дистрибьютором ведущих производителей медицинских изделий. Мы ориентированы на продажи, интеграцию и комплексную поддержку диагностических продуктов указанных производителей в области медицинской генетики, акушерства и гинекологии.



МЕДИЦИНА ПЛОДА

6 апреля 2024 г. | Казань

Организационный комитет
V Международной научно-практической конференции
«Медицина плода»
выражает благодарность партнерам
за поддержку мероприятия

ПАРТНЕРЫ



SAMSUNG

MEDIACE

Официальный партнер Samsung Medison

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

БИ(((((SS



Клиника Нуриевых

