



V СЪЕЗД СПЕЦИАЛИСТОВ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

5-7 июня 2024 года



ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА



г. Хабаровск, КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения»

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА День 1, 5 июня 2024 года, среда

11:20-11:50

Сателлитный симпозиум Главного спонсора Съезда – компании БМТ

Особенности ультразвуковых изменений лимфатических узлов шеи при папиллярном раке шитовидной железы

Ветшева Наталья Николаевна

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

Объемные образования области шеи, исходящие из периферических нервов: ультразвуковая дифференциальная диагностика

Салтыкова Виктория Геннадиевна

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

При поддержке компании БМТ

Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО

13:05-13:35

Сателлитный симпозиум Генерального спонсора Съезда – компании MINDRAY

Практические аспекты ультразвукового исследования предстательной железы: апдейт 2024

Митькова Мина Даутовна

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

При поддержке компании MINDRAY

Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО

15:35-16:05

Сателлитный симпозиум Главного спонсора Съезда – Приволжской медицинской компании

Ультразвуковой телементоринг

Митьков Владимир Вячеславович

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

При поддержке Приволжской медицинской компании

Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА День 2, 6 июня 2024 года, четверг

10:30-11:00

Сателлитный симпозиум Главного спонсора Съезда – компании Philips

Стандартизованный протокол ультразвукового исследования сердца и место в нем современных технологий

Алехин Михаил Николаевич

ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва

ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва

При поддержке компании Philips

Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО

12:00-12:15

Сателлитный доклад Спонсора Съезда – компании GE HealthCare

Возможности применения искусственного интеллекта в эхокардиографии

Колташева Светлана Анатольевна

GE HealthCare

При поддержке компании GE HealthCare

Сателлитный доклад не обеспечивается кредитами НМО

12:55-13:10

Сателлитный доклад Спонсора Съезда – компании SAMSUNG

Texнологии Samsung в оценке структуры и функции сердца при трансторакальной эхокардиографии

Алехин Михаил Николаевич

ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва

ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва

При поддержке компании SAMSUNG

Сателлитный доклад не обеспечивается кредитами НМО

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА День 2, 6 июня 2024 года, четверг

14:50-15:05

Сателлитный доклад Спонсора Съезда – компании RP CANON MEDICAL SYSTEMS

Возможности микродопплеровского картирования SMI в клинической практике

Корнеева Юлия Александровна

ООО «АрПи Канон Медикал Системз»

При поддержке компании RP CANON MEDICAL SYSTEMS

Сателлитный доклад не обеспечивается кредитами НМО

15:39-16:09

Сателлитный симпозиум Генерального спонсора Съезда компании MINDRAY

Билиарный сладж и его ультразвуковые маски

Рябиков Андрей Николаевич

Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук», г. Новосибирск

ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Новосибирск

При поддержке компании MINDRAY

Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА День 3, 7 июня 2024 года, <u>пятница</u>

10:10-10:25

Сателлитный доклад Спонсора Съезда – Торгового дома «Медтехника»

Врачи будущего: как искусственный интеллект улучшает результаты диагностики

Преснова Евгения Дмитриевна

ООО «Эдан Медикал»

При поддержке Торгового дома «Медтехника»

Сателлитный доклад не обеспечивается кредитами НМО



Генеральному спонсору



Главным спонсорам







Спонсорам















СХЕМА ВЫСТАВКИ

