

Программа
X международной конференции Общества интервенционных
кардиологов и эндоваскулярных хирургов Казахстана
23-24 июля 2022 года

22 июля

10:00 Мастер класс, приуроченный к X международной конференции, на базе НИИ КиВБ г Алматы. Применение ВСУЗИ при сложных стентированиях. Матчин Ю. Г., д.м.н., проф., руководитель отделения рентгенхирургических методов диагностики и лечения в амбулаторных условиях НМИЦ кардиологии им. Е. И. Чазова Минздрава РФ совместно с заведующим рентгеноперблоком НИИ КиВБ Колесниковым А.Е. (Мастер класс при поддержке компании Philips)

23 июля

08:00 - 09:00 Регистрация участников

09:00 - 09:10 Открытие конференции. Вступительное слово Почетного президента Общества Алимбаева С.А., президента Общества Сахова О.С.

09:10 – 09:25 Современное состояние эндоваскулярной хирургии Казахстана. Почетный президент Общества Алимбаев С.А.

09:25 – 09:40 Состояние интервенционной кардиологии в Республике Узбекистан. Президент Общества интервенционных кардиологов РУ, проф. Зуфаров М.М.

09:40 – 09:55 Состояние интервенционной кардиологии в Киргизской Республике. Д.М.Н., профессор, Президент Общества интервенционных радиологов КР, Дадабаев М.Х.

09:55 – 10:10 Юридические аспекты защиты прав медперсонала. Нурсапа Д.

10:10 - 10:25 Улучшение прогноза пациентов ОКС: сочетание инвазивной и консервативной стратегий. д.м.н. Бедельбаева Г.Г. (при поддержке компании Abdi Ibrahim)

10:25 - 10:40 Возможности имплантации фенестрированных графтов в лечении патологий дуги аорты. Арипов М.А. (при поддержке компании ABMG)

10:40 - 10:55 ДААТ, основанная на доказательной медицине. Проф. Тундыбаева М.К. (при поддержке компании Astra Zeneca)

10:55 – 11:00 Обсуждение, закрытие сессии

11:00 – 11:30 Кофе-брейк

11:30 – 11:40 Innovative DES platforms combining DES with DCB-Abluminus DES+. Praveen Chandra (при поддержке компании TND)

11:40 – 11:50 Journey from Simple to Complex Intervention. Praveen Chandra (при поддержке компании TND)

11:50 – 12:05 Наш опыт использования BRS Magmaris в лечении атеросклероза коронарных артерий. Арипов М.А. (при поддержке компании MedCo)

12:05 – 12:20 Технические особенности при имплантации «длинных стентов» 40-60мм Biomime morph. Колесников А.Е. (при поддержке компании ABMG)

12:20 – 12:35 Опыт применения стентов Biofreedom у пациентов с высоким риском кровотечений. (при поддержке компании MedCor)

12:35 – 12:50 Результаты международного исследования Master DAPT. Сахов О.С. (при поддержке компании Терумо)

12:50 – 13:05 Стент для коронарных артерий Firehawk. Практический опыт применения: от первой имплантации в России до рутинной практики. Володюхин М.Ю. (при поддержке компании Microport)

13:05 – 14:00 **Обеденный перерыв**

14:00 – 14:15 Катетер-индуцированная острая диссекция ствола ЛКА. Тё Д.В.

14:15 – 14:30 Повышение эффективности проведения сложных ЧКВ с использованием моментального резерва кровотока и ко-регистрации, динамического картирования коронарных артерий. Матчин Ю.Г. (при поддержке компании Philips)

14:30 – 14:45 TAVI – как метод лечения больных с аортальным стенозом в условиях многопрофильного стационара. Абишов К.М.

14:45 – 15:00 Новые стандарты рентген защиты. Zero Gravity: Как снять груз с плеч хирурга. Колесников А. Е. (при поддержке компании MedCo)

15:00 – 15:15 Особенности ведения больных с атеросклерозом коронарных артерий. Проф. Карибаев К.Р. (при поддержке компании Abdi Ibrahim)

15:15 – 15:30 Первый опыт применения универсальных баллонов Evolve на базе МОБ г. Петропавловск. Тё Д. (при поддержке компании Galamat Integra)

15:30 – 15:45 «Возможности рентгенхирургии в онкологической практике. Опыт городского онкологического центра г. Шымкент» Проф. Арыбжанов Д.Т.

15:45 – 16:15 Предварительные результаты первого казахстанского TAVI регистра. Мусаев А.А. (при поддержке компании Medtronic)

16:15 – 16:45 **Кофе-брейк**

16:45 – 17:00 Оптимизация коронарных вмешательств в реальной клинической практике

Маралбаев А.Р. (при поддержке компании Clever Medical)

17:00 – 17:15 Интракраниальные стенозы для «чайников». Саршаев М. А.

17:15 – 17:30 Экстренное решение сложных проблем – «новый старый» препарат. Сахов О.С. (при поддержке компании Gen Pac)

17:30 – 17:45 Применение современных эндоваскулярных технологий. Имплантация стент-графтов. Орманов Б.К. (при поддержке компании Terra Neola)

17:45 – 18:00 Target AC результаты рандомизированного клинического исследования коронарного стента Firehawk. Володюхин М.Ю. (при поддержке компании Global Medical)

18:00 – 18:15 Современные методы лечения сосудистых аномалий. Онласынов А. К.

19:00 Гала ужин. Ресторан River Hall

24 июля

09:00 – 09:15 Организация интервенционной службы БСМП г. Семей. Маралбаев А.Р.

09:15 – 09:30 Эндоваскулярная имплантация аортального клапана. Опыт НИИ КиВБ. Колесников А.Е.

09:30 – 09:45 Лечение острой перфорации коронарной артерии стент-графтом РК Raryus. Сакипов М.К. (при поддержке компании MedCo)

09:45 – 10:00 ВСУЗИ (IVUS). Практическое применение. Колесников А.Е. (при поддержке компании TND)

10:00 – 10:15 Transcatheter heart valve in valve implantation. Мусаев А.А. (при поддержке компании ABMG)

10:15 – 10:30 Высокотехнологичные решения для успеха в ежедневной работе. Алдаева О. (при поддержке компании Терумо)

10:30 – 10:45 Малоинвазивные вмешательства (РЧА, МВА) при доброкачественных и злокачественных новообразованиях паренхиматозных органов и желез. Малаев Н.Б.

10:45 – 11:15 Кофе-брейк

11:15 – 11:30 Оценка эффективности лечения разрывов аневризм брюшной аорты в стационарах различного уровня. Жашкеев А.К.

11:30 – 11:45 Клиническая польза эхокардиографии в интервенционной кардиологии (УЗИ аппарат Vivid, GE). Колташова С. (при поддержке компании Zein Invest)

11:45 – 12:00 Оптимизация организации рентгенэндоваскулярной службы на межрайонном уровне. Утегалиев Т.К.

12:00 – 12:15 Клинический случай. Ретроградный доступ у пациента с хронической окклюзией поверхностной бедренной артерии. Азимбаев Г.С.

12:15 – 12:30 Один из способов ретроградной реканализации коронарных артерий (клинический случай). Кайралиев Д.М.

12:30 – 12:45 Asia Med Clinic кардиоорталығының қызмет нәтижесінен баяндама. Артыкбаев Е.

12:45 – 13:00 Подведение итогов. Закрытие конференции