**«ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС ЦЭЛТ-2017 » 20–21 ЯНВАРЯ 2017**

 **ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ПРОГРАММА**

**20 ЯНВАРЯ, пятница**

**08:00 – 09:00 Регистрация участников курса**

**09:00 – 09:20 Открытие курса и приветственное слово -**

**Президент ЦЭЛТ – Бронштейн А.С.**

**Вступительное слово: краткий обзор, цели и задачи курса** – **Бабунашвили А.М.**

**I секция: *Общие вопросы доступа через артерии и вены верхней конечности для эндоваскулярных вмешательств***

**Ведущие: Рузка З., Дундуа Д.П., Семитко С.П., Матчин Ю.Г.**

**09:20 – 09:40** 25-летняя история развития трансрадиальных эндоваскулярных вмешательств **– *Ф. Кименеи (Нидерланды)***

**09:40 – 09:55** Окклюзия лучевой артерии после первичного трансрадиального эндоваскулярного вмешательства: что делать? ***- Бабунашвили А.М. (Москва)***

**09:55 – 10:40 *Демонстрация операции из НИИ патологии кровообращения им. Е.Н. Мешалкина (Новосибирск)***

**10:40-10:55** Является ли локтевая артерия альтернативой доступу через лучевую артерию: систематическое применение доступа через локтевую артерию в клинической практике ***- Матчин Ю.Г. (Москва)***

**10:55-11:10** Доступ через артерии предплечьяи кисти **–
*Каледин А.Л. (Санкт-Петербург)***

**11:10 – 11:55 *Демонстрация операций из ЦКГ МВД Польши (Варшава)***

**11:55 – 12:10** Доступы через вены предплечья для эндоваскулярных вмешательств в венозной системе**–
*Данилов Н.В. (Москва)***

**12:10 – 12:40** Перерыв

**12:40 - 13:00** Обзор «Slender-техники»: методика и техника, инструментарий **- *Кименеи Ф. (Нидерланды)***

**13:00 – 13:45 Демонстрация операций из операционной
ГКБ №40 (Санкт-Петербург)**

**13:45-14:00** Осложнения трансрадиального доступа: профилактика и лечение **– *Семитко С.П. (Москва)***

**14:00-14:20** Реальна ли проблема увеличения риска осложнений бедренного доступа в клиниках с преимущественно лучевым доступом? **– *Нолан Дж. (Великобритания)***

**14:20–15:10 Секция: «Мой самый интересный случай трансрадиального вмешательства в 2016 году в коронарной и/или периферической системе»**

**14:20-15:20** Анализ клинических случаев (продолжительность

каждого сообщения - 5 мин, обсуждение – 5 мин)

***Модераторы: Рузка З., Дундуа Д.П., Волков С.В., Меркулов Е.В.***

 Участники:

 **Артемьев А.Н. (Нижний Новгород)**

 **Майсков В.В. (Москва)**

 **Столяров Д.В. (Красноярск)**

 **Ишметов В.Ш. (Уфа)**

 **Коротких А.В. (Тюмень)**

 **Мизин А.Г. (Ханты-Мансийск)**

**II секция: *трансрадиальные вмешательства на коронарной и периферической артериальной системе - I***

**15:20-17:10 Ведущие: Мизин А.В., Кондрашин С.А.,
Терехин С.А., Майтесян Д.А.**

**15:20 - 15:40** Транспедальный доступ и принципы совмещенного доступа через артерии предплечья и голени в лечении поражений артерий нижних конечностей **-
*Рузка З. (Венгрия)***

**15:40-16:25 Демонстрация операции из ЦЭЛТ**

**16:25-16:40** Артериальные доступы в лечении критической ишемии нижних конечностей**– *Антропов А.В. (Санкт-Петербург)***

**16:40-17:05** Дискуссия: «Транспедальный доступ – аналог трансрадиального доступа для артерий нижних конечностей? Оправдано ли систематическое применение транспедального доступа в эндоваскулярной хирургии?»

 Участники**: Былов К.В. – 5 мин**

**Рузка З. - 5 мин**

 **Мизин А.В. - 5 мин**

 **Терехин С.А. - 5 мин**

 **Майтесян Д.А. - 5 мин**

**17:05-17:10** Заключение и консенсус **- Терехин С.А*.***

**III секция: *трансрадиальные вмешательства на коронарной и периферической артериальной системе - II***

**17:10-19:50 Ведущие: Семитко С.П., Волков С.В., Дундуа Д.П., Осиев А.Г.**

**17:10-17:30** Амбулаторные трансрадиальные эндоваскулярные вмешательства **- *Кименеи Ф. (Нидерланды)***

**17:30-17:45** Лучевой доступ для чрескожных коронарных вмешательств и риск кровотечения при ОИМ с подьемом сегмента ST ***– Закарян Н.В. (Москва)***

**17:45 – 18:45 Демонстрация операций из ЦЭЛТ (Москва)**

**18:45-19:00** Антиагрегантная и антикоагулянтная терапия при чрескожных интервенциях: современное состояние проблемы **– *Дундуа Д.П. (Москва)***

**19:00-19:20** Трансрадиальный доступ в эндоваскулярном лечении поражений внутренних сонных артерий ***–
Рузка З. (Венгрия)***

**19:20-19:35** Радиальный доступ при стентировании внутренних сонных артерий: техника, необходимый инструментарий**– *Волков С.В. (Москва)***

**19:35-19:45** Обсуждение докладов

**19:45-19:50** Подведение итогов первого дня работы **–*Бабунашвили А.М.***

**21 ЯНВАРЯ, суббота**

***IV секция:* Сложные коронарные эндоваскулярные**

**вмешательства , новые технологии и стенты**

**Ведущие: Абугов С.А., Дундуа Д.П., Меркулов Е.В., Осиев А.Г.**

**09:00 - 10:55** Большая дискуссия:

 **Готов ли биорастворимый каркас для ежедневного рутинного применения в интервенционной кардиологии?**

**09:00 – 09:20** Что показывает внутрисосудистая визуализация в поздние сроки после имплантации биорезорбируемого каркаса (включая анатомически сложные поражения)?

***Бабунашвили А.М. (Москва)* - 10 мин**

 ***Меркулов Е.В. (Москва)* - 10 мин**

**09:20-09:40** Биорезорбируемые стенты остаются «нишевой» технологией и смогут заместить металлические стенты лишь в небольшом количестве случаев **– *Абугов С.А. (Москва)***

**09:40-10:00** Биорезорбируемые каркасы следующего поколения: расширение показаний для имплантации **-
*Сетти А. (Индия)***

**10:00-10:40 *Демонстрация и анализ отдаленного (4 года) результата после имплантации Absorb с ОКТ визуализацией из операционной ЦЭЛТ***

**10:40-10:50** Дискуссия с участием экспертов

**10:50-10:55 К**онсенсус **– *Абугов С.А.***

**10:55-11:40 Демонстрация операций из ЦЭЛТ (Москва)**

**V секция: *трансрадиальные вмешательства на коронарной и периферической артериальной системе – III***

**11:40-13:00 Ведущие: Рузка З., Матчин Ю.Г., Семитко С.П., Осиев А.Г.**

**11:40-12:00** Одномоментная коронарная ангиопластика с применением новых инструментов **–
*Кименеи Ф. (Нидерланды)***

**12:00-12:15** Трансрадиальные коронарные интервенции при ОКС и ОИМ: анализ работы клиники с неотложной помощью в режиме 24/7 ***Майсков В.В. (Москва)***

**12:15-12:30** Клиническая и экономическая эффективность применения трансрадиальных коронарных вмешательств при ОКС **– *Деркач В.В. (Клин, МО)***

**12:30-12:45** Терапия для регулирования липидного обмена после эндоваскулярных вмешательств: современная доказательная база **– *Дундуа Д.П. (Москва)***

**12:45-13:15 Перерыв**

**13:15–14:15 Секция: Мой самый интересный случай трансрадиального вмешательства в 2016 году в коронарной и/или периферической системе**

Анализ клинических случаев (продолжительность

каждого сообщения 5 мин, обсуждение – 5 мин)

***Модераторы: Волков С.В., Кондрашин С.А., Терехин С.А., Дундуа Д.П*Участники:**

**Удовиченко А.И. (Москва)**

 **Хафизов Р.Р. (Уфа)**

 **Ларионов А.А. (Астрахань)**

 **Созыкин А.В. (Москва)**

 **Бирюков С.В. (Рязань)**

 **Закарян Н.В. (Москва)**

**VI секция: *Трансрадиальные вмешательства на коронарной и периферической артериальной системе – IV***

**14:15-17:25 Ведущие: Семитко С.П., Кондрашин С.А.,
Майтесян Д.А., Терехин С.А.**

**14:15-14:30** Функциональная анатомия дуги аорты для трансрадиальных вмешательств ниже диафрагмы **– *Мизин А.В. (Ханты-Мансийск)***

**14:30-14:50** Оптимальный гемостаз после трансрадиальных вмешательств **–*Кименеи Ф. (Нидерланды)***

**14:50-15:50 Демонстрация операций из ЦЭЛТ (Москва)**

**15:50-16:05** Проксимальный («высокий») радиальный доступ для эндоваскулярных вмешательств на артериях
аорто-подвздошной зоны  ***Жолковский А.В. (Ростов-на-дону)***

**16:05-16:20** Альтернативные доступы для эндоваскулярных вмешательств на артериях нижних конечностей **– *Терехин С.А. (Москва)***

**16:20-16:35** Увеличение возможностей трансрадиальных интервенции с помощью гайд-экстензоров **- Семитко С.П. (Москва)**

**16:35-16:55** Трансрадиальная эмболизация левой желудочной артерий у пациентов с морбидным ожирением: первые клинические результаты **–*Рузка З. (Венгрия)***

**16:55-17:15** Эмболизация артерий простаты при доброкачественной гиперплазии предстательной железы:

Бедренный доступ **-
*Ситкин И.И. (Москва) – 10мин***

Лучевой доступ **-
*Бабунашвили А.М. (Москва) – 10 мин***

**17:15-17:25** Обсуждение докладов

**17:25-17:30** Награждение победителя конкурса за презентацию

 лучшего клинического случая

**17:30-17:35** Закрытие курса **– *Бабунашвили А.М.***

**Дружеский ужин**