

# ПРИГЛАШЕНИЕ

на Международную конференцию «Малоинвазивные и гибридные технологии в современной стратегии хирургического лечения патологии сердца»

**15 апреля 2014**

Клиника ОАО «Медицина» приглашает Вас принять участие в Международной конференции по кардиохирургии «**Малоинвазивные и гибридные технологии в современной стратегии хирургического лечения патологии сердца**», которая состоится 15 апреля 2014 года. На конференции выступят ведущие зарубежные кардиохирурги, в их числе Альберто Репоссини – кардиолог мирового уровня, одним из первых в Европе начал делать операции миниинвазивного шунтирования и имеет опыт работы более 15 лет в области миниинвазивной кардиохирургии. Информация о докладчиках прилагается.

**Конференция адресована кардиологам, кардиохирургам, хирургам, терапевтам.**

---

## Программа:

**10.30 – 12.00**

**Регистрация, приветственный кофе  
Экскурсии по клинике «Медицина»**

**12.00 – 12.10**



Приветственное слово  
**Григорий Ефимович Ройтберг,**  
Президент ОАО «Медицина», академик РАН

**12.10 – 12.30**



Василий Колесов: 50 лет первой в мире операции по коронарному шунтированию

**Игорь Николаевич Котельников**

Сердечно-сосудистый хирург высшей квалификационной категории, доктор медицинских наук

**12.40 – 13.00**



Современная кардиохирургия. Новые принципы

**Альберто Репоссини**

Кардиохирург, консультант клиники «Медицина», доктор медицинских наук, профессор

**13.20 – 13.35**

**Кофе-брейк**

**13.35 – 13.55**



Итальянские стандарты кардиохирургии в Москве:

11 лет опыта

**Игорь Николаевич Котельников**

Сердечно-сосудистый хирург высшей квалификационной категории, доктор медицинских наук

**13.55 – 14.15**



Современные подходы в кардиохирургии

**Корнел Марушак**

Анестезиолог, доктор медицинских наук

**14.15 – 14.35**



Гибридная реваскуляризация сердца: лучшее решение для многих пациентов

**Альберто Репоссини**

Кардиохирург, консультант клиники «Медицина», доктор медицинских наук, профессор

**14.35**

**Фуршет**

**Пожалуйста, подтвердите Ваше участие!**

**RSVP**

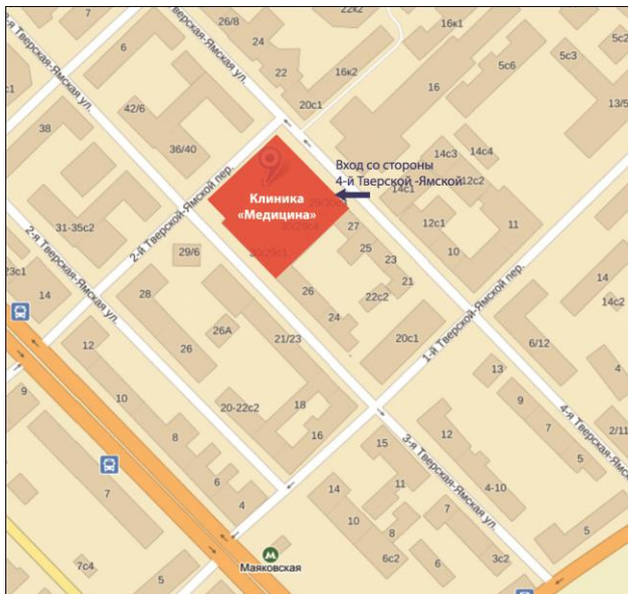
Турдыева Эльвира

Тел.: (495) 728-91-23,

e-mail: turdyeva.e@medicina.ru

моб.: 8-909-650-69-56

# СХЕМА ПРОЕЗДА



**Место:** клиника ОАО «Медицина»

**Адрес:** Москва, 2-й Тверской-Ямской переулок, д.10

**Регистрация:** вход со стороны 4-й Тверской-Ямской улицы  
(между д.27 и 31), 1 этаж корпуса №2

**Конференция** - 12 этаж корпуса №2



### **Игорь Николаевич Котельников**

К. м. н., сердечно-сосудистый хирург высшей квалификационной категории клиники «Медицина»

Родился 20.09.1960 в г. Новосибирске.

1983 г. – окончил с отличием Новосибирский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело».

1983 - 1984 гг. - интернатура по сердечно-сосудистой хирургии в НИИ патологии кровообращения, Новосибирск.

1986-1991 гг. - заочная аспирантура по специальности сердечно-сосудистая хирургия в НИИ патологии кровообращения, Новосибирск.

1992 г. - кандидатская диссертация: "Оценка риска в хирургии дефекта межжелудочковой перегородки с применением глубокой гипотермии" Новосибирский НИИ патологии кровообращения.

1995 г. - курс детской кардиохирургии в международной школе сердца Бергамо, Италия.

1997 г. - диплом о высшем образовании в медицине и хирургии Миланского университета.

1997-2002 гг. - курс (5 лет) специализации по кардиохирургии. Университет Милана, Италия.

2002 г. - докторская диссертация: "Реваскуляризация миокарда через левостороннюю миниторакотомию без искусственного кровообращения", Университет Милана, Италия.

2010 г. - доктор медицинских наук Российской Федерации (свидетельство об эквивалентности учёной степени присуждённой в Италии диплому государственного образца доктора медицинских наук Российской Федерации).

### **ОПЫТ РАБОТЫ**

1983-1994 гг. - кардиохирург отдела врождённых пороков сердца НИИ патологии кровообращения, Новосибирск.

1995-1996 гг. - кардиохирург лаборатории Технобиомедика. Проект пересадки электромеханического искусственного сердца телятам, Пиза, Италия.

1995-1996 гг. - кардиохирург отдела сердечно-сосудистой хирургии детского госпиталя Апуано, национального исследовательского центра (C.N.R), Масса, Италия.

1996-2008 гг. - кардиохирург отдела сердечно-сосудистой хирургии, клиника Гавацени, Бергамо, Италия.

С 2008 по наст. вр. - кардиохирург кафедры кардиохирургии университета Брешии, Италия.

## **УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ПРОЕКТАХ**

1996-2000 гг. - формирование отдела коронарной кардиохирургии в областном кардиологическом диспансере г. Новосибирска, внедрение современных технологий, обучение русских специалистов и выполнение операций коронарного шунтирования.

Руководитель проекта с итальянской стороны.

2002 г. – по наст. вр. - создание европейского кардиохирургического центра в клинике ОАО «Медицина» г. Москва: внедрение современных технологий, обучение русских специалистов и осуществление кардиохирургических операций в течение 11 лет.

Участник проекта с итальянской стороны.

2011 г. – по наст. вр. - проект внедрения современных медицинских технологий в клиниках Баку, Азербайджан.

Представитель группы клиник северной Италии.

## **УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЩЕСТВАХ**

С 1993 г. - член Всемирного общества сердечных и грудных хирургов.

## **ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ ОПЫТ**

1998-2006 гг. - лекции и клинические практические занятия в международной школе сердца профессора. Парензан в Бергамо, Италия.

С 2008 г. - практические занятия на кафедре кардиохирургии университета Брешии, Италия.



## **Альберто Репоссини**

Консультант, доктор медицинских наук, профессор, врач-кардиохирург.

Родился 28.06.1961 в Милане.

В 1986 году закончил с отличием медицинский факультет Миланского университета по специальности Медицина и Хирургия и защитил диссертацию по теме «Кардиохирургия. Катехоламины и адренергические рецепторы миокарда по отношению к гистоморфологическим повреждениям».

С 1985 по 1987 годы сотрудничал, сначала как студент, потом как медицинский исследователь по сердечно-сосудистой патологии в Институте по клинической Физиологии Пизы, Миланский Филиал, под руководством проф. Джорджио Баролди.

В сентябре 1987 года выиграл Премию Донателли на курсе повышения квалификации в Госпитале Нигурда в Милане.

С февраля 1988 по 1992 год проходил специализацию по Кардиохирургии в Миланском Университете под руководством проф. Паоло Бильоли.

В ноябре 1992 года закончил с отличием курс по специализации в Университете Милана и защитил диссертацию по теме " Митральная недостаточность: показания к коррекции и клапанносохраняющее хирургическое вмешательство".

С февраля 1991 по октябрь 1993 года работал ассистентом на кафедре Кардиохирургии при Университете Милана под руководством проф. Паоло Бильоли.

С 1 октября 1993 по 30 сентября 1994 получил квалификацию кардиохирурга в Институте Кардиохирургии города Клермон-Ферранд (Франция) под руководством проф. Де Рибероллес.

С июня по сентябрь 1994 года работал над проектом "Митральный трансплант" при Институте Броуссаис Парижа ( Франция) под руководством проф. А. Карпентиер.

С ноября 1995 кардиохирург в Отделении Кардиохирургии Клиники Гаваццини в городе Бергамо, где провел более 2000 кардиохирургических операций, из них в 370 случаях произвел коррекцию митрального клапана.

С 1996 года осуществляет около 300 кардиохирургических операций в год в роли главного хирурга, оперирует на коронарных сосудах в условиях искусственного кровообращения и на работающем сердце, выполняет операции на аортальном и митральном клапанах и при аневризме аорты.

С 1997 года занимается разработкой программы миниинвазивной коронарной и клапанной кардиохирургии. Выполнил 850 операций по реваскуляризации миокарда из левой миниторакотомии без искусственного кровообращения и 750 операций по реваскуляризации миокарда на бьющемся сердце через стернотомию.

В октябре 2001 года выполнил первую в Италии мининвазивную операцию по реваскуляризации миокарда без искусственного кровообращения под эпидуральной анестезией на бодрствующем пациенте.

С 2001 выполняет регулярные мининвазивные операции по замене клапанов аорты через министернотомию (386 случаев).

В 2002 году усовершенствовал технику клапанной митральной хирургии новым миниинвазивным методом Heartport в Университете Аалст (Бельгия) и в сотрудничестве с проф. Ванермен выполнил 165 операций по восстановлению митрального клапана через правую миниторакотомию.

В 2002 году в сотрудничестве с Исследовательским центром Sorin разработал новую биологическую модель бескаркасного Stentless аортального клапана из бычьего перикарда, утвержденного знаком CE в 2003 году «Freedom Solo».

В области медицинских исследований был Научным Руководителем Программы Министерства Здравоохранения Италии (1999-2001): Гибридная реваскуляризация миокарда через левую миниторакотомию совместно с коронарной ангиопластикой у пациентов с двухсосудистой коронарной болезнью.

С 2003 года регулярно преподает в International Heart School, Бергамо, Италия

С 2003 года по 2010 имеет разрешение на выполнение кардиохирургических операций в Клинике Медицина города Москвы (планово оперирует там 8 раз в год). Является консультантом в Институте Бакулева в городе Москва.

2004 по 2005 годы: усовершенствовал технику T David по пластическим операциям на аорте.

2004 - 2009 годы: регулярно приглашается в главные Клиники Европы для выполнения демонстративных операций по мининвазивной реваскуляризации миокарда и миниинвазивной имплантации бескаркасного биологического аортального клапана Freedom Solo .

2008 - профессор по специальности миниинвазивная кардиохирургия Медицинского факультета университета Падовы.

С июля 2008 работает в гражданском госпитале Брешии, кафедра кардиохирургии университета Брешии.

Является консультантом ОАО «Медицина», где выполнил более 100 операций.

Более подробная информация: <https://www.medicina.ru/services/cardio/>



## **Корнел Марушак**

Анестезиолог, доктор медицинских наук.

Родился 22.09.1965 в Кишиневе.

1988 г. - диплом врача, полученный в Государственном медицинском университете им. Тестемицану, Кишинев, Молдова.

1988 – 1989 гг. - интернатура в отделении детской анестезиологии и реаниматологии при клинике Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка.

Обучение на магистерском курсе "Международный магистерский курс по кардиологии, кардиохирургии и анестезиологии" по специальности "Кардиоанестезия", 1998-1999 - "Международная школа сердца" (International Heart School) при высшей школе университетских исследований и повышения квалификации Св. Анны, Пиза.

Волонтерство в отделении анестезиологии и интенсивной терапии апуанской детской больницы им. Г. Паскуинуччи с 1 ноября 1998 года.

18.12.2000 г. - признание академического звания "Диплом врача" Государственного медицинского университета им. Н. Тестемицану, Кишинев, Молдова, 25 июня 1988 года, равнозначным соответствующему итальянскому академическому званию в области медицины и хирургии, присуждаемому итальянскими университетами.

Получение разрешения на профессиональную деятельность в Пизе в ноябре 2001 года.

Регистрация в Ордене хирургов и стоматологов провинции Масса-Каррара с 12.04.2002.

Специализация в области анестезиологии и реанимации в Пизе 24 октября 2005 года с результатом 110/110L, защита диссертации на тему "Анестезия и интенсивная терапия у больных, перенесших операцию при искусственной вентиляции легких (операция Фонтена)".

## **НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Исследовательская докторская диссертация 1991-1993 гг. "Рациональные методы анестезии при восстановительных хирургических вмешательствах в анально-колоректальной области у детей", в результате защиты которой была получена степень доктора медицинских наук.

## **ОПЫТ РАБОТЫ**

С 01.08.1988 по 30.06.1989 гг. - врач-анестезиолог при прохождении годовой интернатуры.

С 15.08.1989 г. - анестезиолог в отделении скорой помощи хирургического блока при клинике Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка.

С 02.09.1991 по 24.01.1994 гг. - младший научный сотрудник в отделении коррекции дефектов развития у детей при клинике Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка.

С 24.01.1994 по 20.09.1995 гг. - ассистент-практикант на курсе специализации и повышения квалификации в области детской анестезиологии факультета повышения квалификации врачей при Государственном медицинском университете им. Тестемицану.

С 20.09.1995 по 10.03.1997 гг. - ассистент на курсе специализации и повышения квалификации в области детской анестезиологии факультета повышения квалификации врачей кафедры детской хирургии при Государственном медицинском университете им. Тестемицану.

С 10.03.1997 по 14.11.1998 гг. - ассистент на кафедре анестезиологии и реаниматологии факультета общей медицины, Республиканская кардиохирургическая клиника при Государственном медицинском университете им. Тестемицану.

С 01.11.2005 г. - работа в рамках договора о внештатном сотрудничестве в качестве анестезиолога при больнице им. Г. Паскуинуччи г. Масса, Институт клинической физиологии Научно-исследовательского центра в области оказания медицинской помощи - Национальный совет по научно-исследовательской работе.

### **НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ**

- Общая анестезия с применением калипсола и дипидолора во время реконструктивно-пластических вмешательств в аноректальной области у детей. //Седьмой республиканский конгресс анестезиологов и реаниматологов Молдовы - Кишинев. - 1991, с. 215-216 (соавтор).
- Динамика сердечного ритма во время анестезии с применением каталара-дипидолора у детей со злокачественными образованиями в аноректальной области. //Ежегодная национальная конференция с международным участием по теме: Восстановительная хирургия у детей с ограниченными возможностями. Бухарест - Румыния, 1994, с. 4 (соавтор).
- Рациональные методы анестезии при восстановительных хирургических вмешательствах в анально-колоректальной области у детей. //III-я Национальная конференция по анестезиологии и интенсивной терапии. Румыния - Крайова, 11-14 мая 1994, с. 11.
- Вегетативный гомеостаз во время смешанной эпидуральной анестезии с применением тримекаина и внутривенной анестезии с применением калипсола. //III-я Национальная конференция по анестезиологии и интенсивной терапии. Румыния - Крайова, 11-14 мая 1994, с. 16.
- Пред- и интраоперационная волевическая терапия при спленэктомии у детей с гематологическими заболеваниями. //Актуальные проблемы акушерства и педиатрии: собрание научных работ Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка Республики Молдова. Кишинев, 1995, с. 183-184 (соавтор).
- Нейроэндокринная реакция, вызванная хирургическим стрессом у детей с гематологическими заболеваниями. //Актуальные проблемы акушерства и педиатрии: собрание научных работ Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка Республики Молдова. Кишинев, 1995, с.185 (соавтор).
- Влияние трех типов анестезии на активность ферментов во время хирургического вмешательства. //Актуальные проблемы акушерства и педиатрии: собрание научных работ Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка Республики Молдова. Кишинев, 1995, с. 192-193 (соавтор).
- Клинико-электроэнцефалографическая характеристика раннего postanестетического периода после анестезии кетаминотом. //Актуальные проблемы акушерства и педиатрии: собрание научных работ Научно-исследовательского института по вопросам здоровья матери и ребенка Республики Молдова. Кишинев, 1995, с. 202-203 (соавтор).

- Интенсивная терапия при критических состояниях у детей. //Монография. Кишинев, 1995, с. 150. (соавтор).
- Интенсивная терапия при критических состояний у детей. //Монография. Изд-во "Pressa Università", Румыния, 1998. с. 217 (соавтор).
- Хирургические вмешательства для коарктации аорты у детей с массой тела менее 3 килограммов. //Журнал сердечнососудистой медицины, том 8, приложение 2, ноябрь 2007 года, с. 115.
- Активированный каолин и гепариназа-модифицированный триэтиленгликоль в прогнозе послеоперационного кровотечения в неонатальной кардиохирургии. //Журнал торакальной и сосудистой анестезии, том 22, № 35 (июньское приложение), 2008, с. 36.