

Программа

**Десятой международной конференции
Высокие медицинские технологии XXI века**

22 – 29 октября 2011 года

Испания, Бенидорм

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ, ПЕРСПЕКТИВЫ ИХ РАЗВИТИЯ

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Комитет Государственной Думы Российской Федерации по охране здоровья
Министерство здравоохранения Испании
ООО «АММ - 2000», Россия
ООО «Высокие Медицинские Технологии», Россия
«АММ & Villamartin» S.L., Испания
Госпиталь «Клиника Бенидорм», Испания
Российская Ассоциация Рентгенологов и Радиологов
Российская Ассоциация Аллергологов и Клинических Иммунологов
Ассоциация «Российский Допплеровский Клуб»
Ассоциация Специалистов Восстановительной Медицины
Российская Ассоциация Специалистов Функциональной Диагностики

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР КОНФЕРЕНЦИИ

ДжиИ ХЭЛСКЕА НИКОМЕД

СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ
МЕДИЦИНСКИЕ СИСТЕМЫ, ЗЁРИНГ, МДЛ

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Президент конференции

Молотилев А.М. - генеральный директор компании «АММ - 2000»

Председатель конференции

Какорина Е.П. - д.м.н., профессор, Заместитель Директора Департамента мониторинга и оценки эффективности органов власти Министерства регионального развития Российской Федерации

Сопредседатели конференции

Петренко В.А. – Председатель Комитета по социальной политике и здравоохранению Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации

Чухраев А.М. - д.м.н., профессор, заместитель Председателя Комитета Государственной Думы Российской Федерации по охране здоровья

Бокерия Л.А. - академик РАМН, директор Научного Центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН, Президент Общероссийской Общественной Организации «Лига здоровья нации»

Карлос Пас Фигероа - генеральный директор Госпиталя «Клиника Бенидорм», Испания

Программный комитет конференции

Шевченко Ю.Л. - академик РАМН, Президент Национального Медико - хирургического Центра им. Н.И.Пирогова

Хаитов Р.М. - академик РАМН, директор ГНЦ «Институт иммунологии ФМБА России»

Ярыгин В.Н. - академик РАМН, Российский Государственный Медицинский Университет

Агаджанян Н.А. - академик РАМН, Российский Университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы

Рахманин Ю.А. – академик РАМН, директор НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им.А.Н.Сысина РАМН

Потапов А.А. - академик РАМН, заместитель директора Института нейрохирургии им. акад. Н.Н.Бурденко РАМН

Корниенко В.Н. – академик РАМН, Институт нейрохирургии им. акад. Н.Н.Бурденко РАМН

Медуницын Н.В. - академик РАМН, ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздравсоцразвития РФ

Севастьянов В.И.- д.м.н., профессор, ФГУ «ФНЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И.Шумакова»

Ана Пас Браун директор Госпиталя «Клиника Бенидорм», Испания

Алесян Б.Г.- член-корр. РАМН Научный Центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН

Гарсия Е. - д.м.н., профессор, Клинический госпиталь им. Григорио Маранон, Испания

Абузов С.А. – д.м.н., профессор, Российский Научный Центр Хирургии им. Б.В. Петровского РАМН

Мойсюк Я.Г. - д.м.н., профессор, ФГУ «ФНЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И.Шумакова»

Валентин Куэрвас Монс - профессор Автономного Университета Мадрида, Госпиталь “Puerta de Hierro”, Испания

Кармазановский Г.Г. - д.м.н., профессор, Институт хирургии им. А.В. Вишневского РАМН

Никитин Ю.М. - д.м.н., профессор, Научный Центр неврологии РАМН

Кунцевич Г.И. - д.м.н., профессор, Научный Центр неврологии РАМН

Берестень Н.Ф. - д.м.н., профессор, Российская медицинская академия последипломного образования

Волгина Г.В. - д.м.н., профессор, Московский Государственный медико-Стоматологический Университет

Зубарев А.В. - д.м.н., профессор, Главное Медицинское Управление Президента РФ

Митьков В.В. - д.м.н., профессор, Российская медицинская академия последипломного образования

Труханов А.И. - д.б.н., Президент Ассоциации «Российский Допплеровский Клуб», Президент Ассоциации Специалистов Восстановительной Медицины (АСВОМЕД)

Шакула А.В. - д.м.н., профессор, Российский научный центр восстановительной медицины и курортологии Росздрава

Воробьева М.С. - д.м.н., профессор, ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздравсоцразвития РФ

Елинсон В.М. - д.т.н., профессор, «МАТИ» - РГТУ им. К.Э Циолковского

Стойко Ю.М. - д.м.н., профессор, Национальный Медико-хирургический Центр им. Н.И.Пирогова

Селькова Е.П. - д.м.н., профессор, МНИИЭМ им.Г.Н.Габричевского Роспотребнадзора

Колокольцова Т.Д. - д.б.н., ООО «Институт медицины и трансплантации клетки»

Свет В.Д. - д.ф.-м.н., заместитель директора по науке ООО «АММ-2000»

Ученый секретарь оргкомитета - Трошина Е.М.

Секретариат оргкомитета Филичева М.В., Воронина И.А., Шаповалова А.А., Филичев П.А., Тахташова Т.О., Венаенсио Монтальво Фалькон

22 октября 2011 года. Суббота. День приезда.

16.30 – 18.30	Размещение участников Конференции, коктейль в 18.30. Регистрация участников Конференции
---------------	--

23 октября 2011 года. Воскресенье.

09.00.- 11.00	Регистрация участников Конференции. Свободный день, экскурсионная программа.
---------------	---

Программа секционных заседаний.

24 октября 2011 года. Понедельник. Первый день конференции.

08.00 – 09.30	Регистрация участников Конференции.
---------------	-------------------------------------

09.30 – 10.30	Открытие конференции. Президент конференции - Молотилов А.М. Представление участников конференции.
---------------	--

	<u>Приветствия:</u> Председатель конференции - Заместитель Директора Департамента мониторинга и оценки эффективности органов власти Министерства регионального развития Российской Федерации - Какорина Е.П. Директор коммерческого Департамента Госпиталя «Клиника Бенидорм» - Sra. Nathalie Narjoux Вице – Президент ДЖИИ ХЭЛСКЕА НИКОМЕД – Медведева А.Б. Мэр города Бенидорма – D. Agustin Navarro Alvado
--	--

Секция 1

Современное состояние, государственное регулирование и научно-практический потенциал здравоохранения Российской Федерации.

	Председатели – д.м.н., профессор Какорина Е.П., д.м.н., профессор Варшавский Ю.В.
--	--

10.30 – 11.00	Современная медико-демографическая ситуация в Российской Федерации. д.м.н., профессор Какорина Е.П. <i>Министерство регионального развития Российской Федерации</i>
---------------	--

11.00 – 11.30	О неизбежности реформирования нормативно-правового регулирования здравоохранения Российской Федерации. д.м.н., профессор Варшавский Ю.В. <i>Научно-практический центр медицинской радиологии, Москва</i>
---------------	---

11.30 – 11.45	Совместное предприятие GE Healthcare Nycomed Distribution - новый шаг навстречу Российскому здравоохранению. <u>Медведева А.Б.</u> <i>Вице - Президент GE Healthcare Nycomed</i>
---------------	---

11.45 – 12.00	Основы деятельности врача и фармацевтических компаний как субъектов обращения лекарственных средств в рамках действия законодательства РФ. <u>Гринин М.Г.</u> <i>Некоммерческое партнерство содействия здравоохранению «Научный центр контроля качества», Москва</i>
---------------	---

12.00 – 12.30	Кофе – брейк
---------------	---------------------

12.30 – 12.45	Непрерывное специальное образование и повышение роли научно-практических конференций для его реализации в целях повышения квалификации врачей. д.м.н. Мадорский С.В. <i>ГУ НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н.Бурденко, РАМН, Москва</i>
---------------	--

12.45 – 13.00	Некоторые проблемы развития специальности «функциональная диагностика» на этапе модернизации здравоохранения. д.м.н., профессор Берестень Н.Ф. ¹ , Какорина Е.П. ² <i>Российская медицинская академия последипломного образования, Москва¹ Министерство регионального развития Российской Федерации²</i>
---------------	---

13.00 – 13.15	Современное состояние проблемы создания эффективных иммунобиологических препаратов. д.м.н., профессор Мовсисянц А.А. <i>ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздравсоцразвития РФ, Москва</i>
---------------	---

13.15 – 13.30	Требования законодательства РФ по защите Персональных данных (ПД) в отрасли Здравоохранения с использованием Высоких технологий. <u>к.т.н. Джабаров А.А.</u> <i>ООО «Группа компаний «Максим», Москва</i>
13.30 – 14.00	Обсуждение докладов.
14.00 – 15.00	Обед.
19.00	Банкет по случаю торжественного открытия конференции.
<u>25 октября 2011 года. Вторник. Второй день конференции.</u>	
<u>Секция 2</u>	
<u>Современные аспекты клеточных и нанотехнологий.</u>	
	Председатели – член-корр.РАМН, профессор Репин В.С., д.б.н., профессор Елинсон В.М.
09.00 – 09.20	3D клеточная технология в медицине. <u>член-корр.РАМН, профессор Репин В.С.</u> <i>Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии РАМН, Москва</i>
09.20 – 09.40	Создание мультипотентной биомиметической регенерационной ткани человека на базе культуры 3D эпителио-мезенхимальных сфероидов-derivатов региональной взрослой соматической ткани. <u>д.б.н.Сабурина И.Н.</u> , Репин В.С. <i>Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии РАМН, Москва</i>
09.40 – 10.00	Возможности методов клеточного имиджинга в объективизации воздействия нанобъектов на живые системы. <u>д.м.н., профессор Василенко И.А.</u> , Лопырева О.И., Метелин В.Б., Кастрикина И.С., Макарова Д.В. <i>Российский национальный исследовательский медицинский университет им.Н.И.Пирогова, Москва</i> <i>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Государственная классическая академия имени Маймонида», Москва</i> <i>ООО «Весттрейд ЛТД», Москва</i>
10.00 – 10.15	О необходимости цитогенетического контроля клеточных культур, используемых в медицинской практике. <u>к.б.н. Чиркова Е.Ю.</u> , Коновалов Ф.А., Корогодин Д.В. <i>ООО «Медико-Диагностическая Лаборатория», Москва</i>
10.15 – 10.30	Сравнительные характеристики тестов для обеспечения инфекционной безопасности клеток. <u>к. х.н Дробченко С.Н.</u> , Рищук С.В. ² <i>ЗАО «Биоград», Санкт-Петербург¹, ГМА им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург²</i>
10.30 – 10.45	Получение химерных структур в условиях 3D культивирования. <u>к.б.н. Кошелева Н.В.</u> <i>МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва</i>
10.45 – 11.00	Индукция васкулогенеза в регенеративном модуле. <u>к.б.н. Горкун Н.Н.</u> <i>Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии РАМН, Москва</i>
11.00 – 11.15	Биосовместимые полимерные материалы и возможности ионно-плазменной технологии. <u>д.т.н., профессор Елинсон В.М.</u> ¹ , Севастьянов В.И. ² <i>«МАТИ»- РГТУ им. К.Э Циолковского, Москва¹</i> <i>ФГУ «ФНЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И.Шумакова, Москва²</i>
11.15 – 11.30	Флюоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия с применением фотосенсибилизаторов в молекулярной и наноформе в дерматологии и трансплантологии. <u>Васильченко С.Ю.</u> ^{1,2} , Макаров В.И. ^{1,3} , Лощенов В.Б. ^{1,2} , Штайнер Р. ⁴ , Иванова М.С. ⁵ , Ахтямов С.Н. ⁵ , Кузьмин С.Г. ⁶ , Лукьянец Е.А. ⁶ <i>ИОФ РАН, Москва¹; ЗАО «БИОСПЕК», Москва²; МГУ им. М.В. Ломоносова³; ИЛМ Университета Ульма, Ульм, Германия⁴; РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва⁵; ФГУП «ГНЦ «НИОПИК», Москва⁶</i>
11.30 – 12.00	Обсуждение докладов.
12.00 – 12.30	Кофе-брейк

Секция 3

Высокотехнологичные методы лучевой и функциональной диагностики в клинической практике.

	Председатели – академик АМН Украины Соколов В.Н., д.м.н., профессор Берестень Н.Ф., д.м.н., профессор Варшавский Ю.В.
12.30 – 12.45	Проблемы лучевой диагностики в амбулаторном секторе здравоохранения Российской Федерации. <u>д.м.н., профессор Варшавский Ю.В.</u> <i>Научно-практический центр медицинской радиологии, Москва</i>
12.45 – 13.00	Редкие диагностические находки при мультиспиральном компьютерно-томографическом обследовании. <u>академик АМН Украины, Соколов В.Н.</u> <i>Одесский государственный медицинский университет</i>
13.00 – 13.15	Взаимосвязь типа центральной гемодинамики и нарушения кровообращения в венах нижних конечностей у лиц с малыми аномалиями сердца. <u>д.м.н., профессор Берестень Н.Ф.,</u> Ткаченко С.Б., Романов С.Н., Барвинченко Л.И., Нельга О.Н. <i>Российская медицинская академия последипломного образования, Москва</i>
13.15 – 13.30	Роль ультразвуковых исследований в нейрореанимации. <u>д.м.н. Мадорский С.В.¹, Мадорский К.С.², Сафин А.М.¹</u> <i>Институт нейрохирургии им.акад..Н.Н.Бурденко РАМН, Москва¹</i> <i>Институт неотложной детской хирургии и травматологии, Москва²</i>
13.30 – 13.45	Выявление высокоспецифичных электроэнцефалографических паттернов у больных с внемозговыми опухолями базально-диэнцефальной локализации алгоритмическими методами. <u>к.м.н. Воронина И.А.</u> <i>Институт нейрохирургии им. акад Н.Н. Бурденко РАМН, Москва</i>
13.45 – 14.00	Обсуждение докладов.
14.00 – 15.00	Обед

Секция 4

Интересные клинические случаи в лучевой диагностике с применением рентгеноконтрастных препаратов. Обмен опытом.

	Председатели – д.м.н, профессор Абугов С.А. , д.м.н, профессор. Островский Ю.П.
15.00 – 15.10	Приветствие от компании GE Healthcare Nycomed. <u>Медведева А.Б.</u> <i>GE Healthcare Nycomed</i>
15.10 – 15.30	Гибридная хирургия. <u>д.м.н, профессор. Островский Ю.П.</u> <i>РНПЦ «Кардиология», Минск</i>
15.30– 15.45	Клинический опыт КТ - диагностики осложненных сосудистых патологий. <u>Кирсанов А.Н.</u> <i>ГБ№ 5 «МедВАЗ», Тольятти</i>
15.45– 16.00	Гибридный метод лечения множественных дефектов межпредсердной перегородки. <u>Савчук А.И.</u> <i>Детский кардиохирургический центр РНПЦ "Кардиология", Минск</i>
16.00 – 16.15	Экстренная помощь при ОКС, пилотный проект. <u>Кабиров Д.А.,</u> Короткин А.М. <i>Минский городской центр интервенционной кардиологии</i>
16.15 - 16.30	Опыт применения МСКТ в выявлении патологии сосудов. <u>академик АМН Украины, Соколов В.Н.,</u> Анищенко Л.В. <i>Одесский государственный медицинский университет</i>
16.30- 16.45	Рентгеноэндоваскулярные вмешательства при ангиодисплазиях конечностей. <u>д.м.н., профессор Поцелуев Д.Д.</u> <i>Национального научного центра хирургии им.Сызганова А.Н.</i>
16.45 – 17.00	Преимущества использования изоосмолярного КВ. <u>Домарадская А.И.</u> <i>Медицинский Директор GE Healthcare</i>
17.00 – 17.20	Обсуждение докладов.

26 октября 2011 года. Среда. Третий день конференции.

Секция 5

Инновационные проекты в высокотехнологичной медицине.

	Председатели – д.м.н., профессор Какорина Е.П., д.м.н., профессор Абугов.С.А.
09.00 – 09.20	Инновационные технологии в концепции развития медицинской отрасли в строительстве центров высоких медицинских технологий. <u>Молотилов А.М.</u> <i>ООО «АММ-2000», Москва</i>
09.20 – 09.35	Флюоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия – от рака к атеросклерозу. <u>д.т.н., профессор Лужков Ю.М.¹</u> , Лощенов В.Б. ^{3,4} , Ворожцов Г.Н. ² , Васильченко С.Ю. ^{3,4} , Ефремова Ю.Е. ⁵ , Тарарак Э.М. ⁵ <i>МУМ, Факультет управления крупными городами, Москва¹</i> <i>ФГУП «ГНЦ «НИОПИК», Москва²; ИОФ РАН, Москва³</i> <i>ЗАО «БИОСПЕК», Москва⁴; ФГУ «РКНПК» МЗСР РФ, Москва⁵</i>
09.35 – 09.50	Стратегия элиминации атеросклеротических бляшек магистральных артерий путем химического и физико-химического воздействия и перспективы ее развития. <u>член-корр РАН Ворожцов Г.Н.²</u> , Лужков Ю.М. ¹ , Лощенов В.Б. ^{3,4} , Тарарак Э.М. ⁵ <i>Международный Университет в Москве¹</i> <i>ФГУ "Государственный научный центр "Научно-исследовательский институт органических полупродуктов и красителей", Москва²; Институт общей физики РАН, Москва³</i> <i>ЗАО «БИОСПЕК», Москва⁴</i> <i>ФГУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздравсоцразвития РФ, Москва⁵</i>
09.50 – 10.10	Стентирование аневризм аорты. <u>д.м.н., профессор Абугов.С.А.</u> <i>Российский Научный Центр Хирургии им. Б.В. Петровского РАМН, Москва</i>
10.10 – 10.25	Интервенционные методы лечения гипертонической кардиомиопатии. <u>д.м.н., профессор Саакян Ю.М.</u> <i>Российский Научный Центр Хирургии им. Б.В. Петровского РАМН, Москва</i>
10.25 – 10.40	Современная стратегия коррекции фосфатемии. <u>д.м.н., профессор Волгина Г.В.¹</u> , Штандель В.С. ² <i>Московский государственный медико-стоматологический университет¹</i> <i>Госпиталь для ветеранов войн №2, Москва²</i>
10.40 – 11.00	Портативное устройство для интенсивной терапии со встроенным концентратором кислорода. <u>Clif Ansel</u> <i>Thornhill Research, Inc., Канада</i>
11.00 – 11.20	Быстрое и безопасное лечение пострадавших от угарного газа на месте катастрофы и во время транспортировки. <u>профессор Joe Fisher</u> <i>Университет Торонто, Канада</i>
11.20 – 11.35	Инновационное оборудование для оценки состояния сердечно-сосудистой системы: AGE-READER и VICORDER. <u>Б. ван ден Берг, Хибин Чи, Иванова Д.Д., к.б.н. Чиркова Е.Ю.</u> <i>DiagnOptics Technologies BV, Гронинген, Нидерланды</i> <i>«Медико-Диагностическая Лаборатория», Москва</i>
11.35 – 12.00	Обсуждение докладов.
12.00 – 12.30	Кофе-брейк

Секция 6

Новации в профилактике, диагностике и лечении инфекционных заболеваний.

	Председатели – академик РАМН Медуницын Н.В., д.м.н., профессор Воробьева М.С., д.м.н., профессор Мовсесянц А.А.
12.30 – 12.45	Проблема безопасности иммунобиологических препаратов. <u>академик РАМН Медуницын Н.В.</u> <i>ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздравсоцразвития РФ</i> <i>Москва</i>

12.45 – 13.00	Клинические исследования кандидатных вакцин против ВИЧ/СПИД в России. <u>д.м.н., профессор Воробьева М.С.</u> <i>ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздрава России РФ Москва</i>
13.00 – 13.15	Современное состояние проблемы бешенства в Российской Федерации. <u>д.м.н., профессор Мовсисянц А.А.</u> <i>ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздрава России РФ Москва</i>
13.15 – 13.30	Активность вакцины против клещевого энцефалита "ЭНЦЕВИР" по протективному белку Е. <u>д.м.н., профессор Воробьева М.С.</u> <i>ФГБУ Научный Центр экспертизы средств медицинского применения Минздрава России РФ Москва</i>
13.30 – 13.45	Новые тесты для дифференциации респираторных инфекций. <u>Дробченко А.Е.¹, Сэмюэльс Ф.², Марголин О.²</u> <i>ЗАО «Биоград», Санкт-Петербург², Alere Inc., США²</i>
13.45 – 14.00	Подходы к новым санитарным технологиям на основе использования ионно-плазменных процессов. <u>д.т.н. проф. Елинсон В.М.¹, Лямин А. Н.¹, Подлесная О.А.¹, Смирнов В. И.², Петров В.А.³, Холоденко В. П.⁴</u> <i>«МАТИ»- РГТУ им. К.Э Циолковского, Москва¹ ЗАО «Энергопромтех», Москва², ГУП «ВЭИ им. В.И. Ленина», Москва³ ГНЦ Прикладной микробиологии и биотехнологии, Оболенск, МО⁴</i>
14.00 – 14.15	Обсуждение докладов.
14.15 – 15.15	Обед.
<u>27 октября 2011 года. Четверг. Четвертый день конференции.</u>	
<u>« Круглые столы »</u>	
	Фиксированные выступления – 10 минут. Свободная дискуссия.
09.00 – 10.00	«Круглый стол» Некоторые аспекты восстановительной и спортивной медицины. Инновации в спинальной нейрохирургии. Руководители – член-корр. АМН Украины Педаченко Е.Г., д.м.н., профессор Цыганова Т.Н., Соловьев В.В. 1. Стеноз поясничного отдела позвоночного канала (СПК) при остеохондрозе позвоночника <u>член-корр. АМН Украины Педаченко Ю. Е.</u> <i>Национальная медицинская академия последипломного образования, Институт нейрохирургии. Киев</i> 2. Пункционная вертебропластика в лечении заболеваний позвоночного столба. Педаченко Е., Хижняк М., Морозов А., Танасейчук А., Педаченко Ю. <i>Институт нейрохирургии, Киев</i> 3. Современный инновационный метод эргоспирометрии в подготовке спортсменов - олимпийцев. <u>Соловьев В.В.</u> <i>ЗАО «Медицинские системы», Санкт-Петербург, Москва</i> 4. Эффективность и механизмы действия интервальной гипоксической тренировки в спорте и медицине. <u>д.м.н., профессор Цыганова Т.Н.</u> <i>Академия медико-технических наук, Москва</i> 5. Применение традиционных методов грязелечения в современной медицине. <u>Захаров В.Ю.</u> <i>ООО Центр эстетической реабилитации «Аквалимус», Москва</i> Дискуссия.
10.00 – 12.00	«Круглый стол» Эффективность деятельности и модернизация системы здравоохранения Российской Федерации. Руководитель – д.м.н., профессор Какорина Е.П. 1. Оценка эффективности деятельности системы здравоохранения в 2010 году. <u>д.м.н., профессор Какорина Е.П.</u> <i>Министерство регионального развития Российской Федерации</i> Дискуссия.

12.00 – 14.00	<p>«Круглый стол» Вопросы безопасности использования контрастных веществ. Руководители – д.м.н., профессор Волгина Г.В., Домарадская А.И.</p> <p>1. Клинические исследования. Фармаконадзор. <u>Гринин М.Г.</u> <i>Некоммерческое партнерство содействия здравоохранению «Научный центр контроля качества», Москва</i></p> <p>2. Побочные реакции на контрастные вещества и их оформление. <u>Домарадская А.И.</u> <i>Медицинский Директор GE Healthcare</i></p> <p>3. Опыт работы с КВ и возможности предотвращения осложнений их использования. <u>к.м.н. Лисаченко И.В.</u> <i>Центральная клиническая больница РАН, Москва</i></p> <p>Дискуссия.</p>
14.00 – 15.00	Обед.
18.00	Торжественное закрытие конференции. Вручение сертификатов. Банкет.
<u>28 октября 2011 года. Пятница.</u>	
Свободный день, экскурсионная программа.	
<u>29 октября 2011 года. Суббота.</u>	
11.00	Отъезд участников конференции в аэропорт Аликанте.