



**ИТОГИ I Конгресса  
Ассоциации сосудистых  
урологов и репродуктологов  
12-13 октября 2017г**

**Центральный Дом Ученых**

**г.Москва.**

**<http://avur.international>**

**<http://uroworkshop.com>**

## О КОНГРЕССЕ

*12-13 октября 2017г состоялся I-ый конгресс Ассоциации сосудистых урологов и репродуктологов (АСУР) с V международным инновационным воркшопом. Конгресс прошел в Московском Центральном Доме Ученых.*

*В своем выступлении президент АСУР О.Б.Жуков рассказал об истории проведения этого мероприятия, которое насчитывает более 5 лет, когда впервые в НИИ урологии стали проводить международные образовательные семинары с участием ведущих зарубежных и отечественных экспертов. Инициаторы этого образовательного проекта учредили новую врачебную Ассоциацию сосудистых урологов и репродуктологов, которая под руководством Российского общества урологов и в союзе с Российским научным обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, Российской ассоциацией репродукции человека, Российским обществом рентгенологов и радиологов проводит свой Первый международный конгресс.*



*Креатив и инновации молодой команды организаторов, опыт международного медицинского совета АСУР позволили создать актуальную и интересную научную программу с проведением двух школ в области ангиоуроандрологии и репродуктологии. Слушатели конгресса приняли участие в научных дискуссиях, обсудили практические вопросы со своими коллегами «по цеху», ознакомились с междисциплинарным и самобытным подходом сосудистой урологии и репродуктологии. Полученные знания, практические навыки и современные диагностические технологии участники конгресса могут с успехом использовать на своих рабочих местах. Ассоциация с радостью поделилась своими знаниями и приобретенным опытом. В рамках конференции была проведена презентация клинических руководств авторов нашей Ассоциации по сохранению фертильности мужчин, по улучшению качества жизни больных с симптомами нижних мочевых путей и эректильной дисфункцией, а также использование препаратов на основе биологически активной субстанции « Экстракта мицелия вешенки» в урологии и новому научному направлению - ангиоуроандрологии. Творческий дух Московского Дома Учёных, профессиональный опыт оргкомитета конференции и стремление участников к освоению новых технологий позволил нам на одном дыхании провести конгресс и использовать полученные знания для помощи нашим пациентам.*

## Об Ассоциации

Целями АСУР является содействие в осуществлении деятельности, направленной на развитие урологии, андрологии и репродуктологии, содействие в повышении квалификации урологов, андрологов, рентгенэндоваскулярных хирургов и репродуктологов.

Ассоциация организована в конце 2016года, в мае 2017 года приступила к своей деятельности.

## Планы проведения Российских и Международных конференций в 2018 году

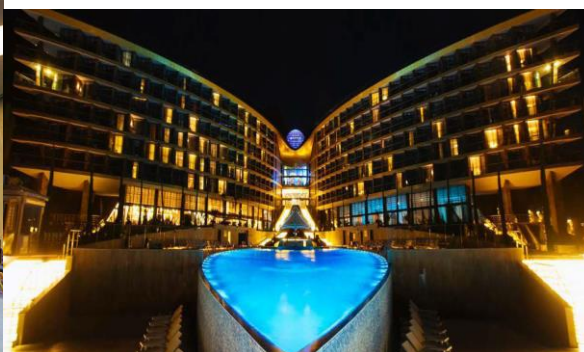
### Февраль 2018 г.

VI Международный воркшоп «Сохранение репродуктивного потенциала у мужчин с острыми лейкозами и лимфомами», АО «Национальный научный центр онкологии и трансплантологии», г. Астана, Республика Казахстан



### 23-25 мая 2018 г.

VII Международный воркшоп «Инновации в ангиоуроандрологии», Крым, Mriya Resort & Spa



### 11-12 октября 2018 г.

II Конгресс АСУР, VIII Международный воркшоп «Междисциплинарное мнение в сосудистой урологии и репродуктологии», г. Москва, Центральный Дом Ученых



Новые методические рекомендации и видеожурналы прошедших воркшопов



**Организаторы I Конгресса Ассоциации сосудистых урологов и репродуктологов**



**Ассоциация сосудистых урологов и репродуктологов**

**Соорганизаторы**



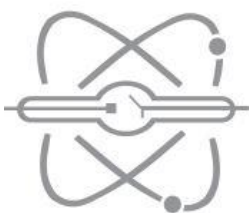
**Российское Общество Урологов**



**Российское Научное Общество специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению**



**Российский Университет Дружбы Народов**



**Российское Общество Рентгенологов и Радиологов**

## О конгрессе в цифрах



139 участников



63 доклада



3 школы по урологии



4 презентации

репродуктологии,

научных

рентгенэндоваскулярной хирургии

пособий



16 экспонентов научной медицинской выставки  
партнера



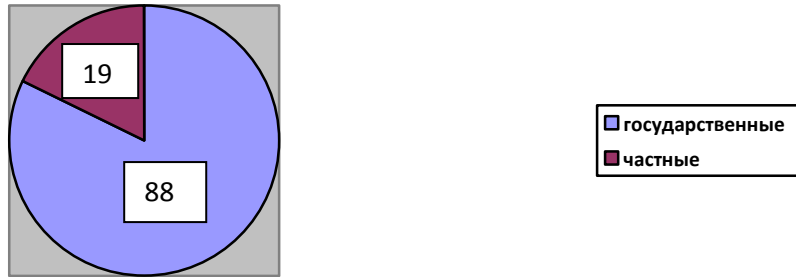
3 информационных

## специальности участников

урологи 56%  
рентгенэндоваскулярный  
хирурги 9%  
андрологи 9%  
узи 9%,  
сердечно-сосудистый хирург  
1%  
терапевт 2%  
гинеколог 1%



эндокринолог 1%,  
врач лабораторной  
диагностики- спермиолог 1%,  
курсанты кафедры  
эндоскопической урологии  
Рудн 5%,  
сексопатолог 1% ,  
нефролог 1%  
педиатров 2%,  
анестезиолог 2 %



### Клиники государственные- 88

Нии онкологии Спб-1, НМИЦ гематологии-1, Областной перинатальный центр г Ярославль-1, Педиатрический медицинский университет Спб-1, НИИ НДХИТ-1, НМИЦН-1, МГУ-1, ЦКБУДП-2, ДГП7-2, Клиника Москворечье 1, ЛРЦ 1, МГСУ им Евдокимова -1, КБ 85-1, КБ12-1, КДЦ2-1, ХГП24-1, ГКБ29-1, ЦРБ Гафуровского -2, Иноземцева-1, ЭНЦ-1, ГКБМВД-2, Гп68-1, ГП 36-1, госпиталь ветеранов -1, Гп 5-1, ГП214-1, клиника андрологии -1, НИИ медпром-1, ФГУГПи НП-1, ФГБУГНЦСМЗРФ-1, республиканская больница-1, НИИ урологии -6, ЦИМТ-1, НПРЦ-1, КБ Боткина-2, ДГМУ-1, ЦКБ им Вишневского -2, РЖД -8, ВГКББСМП1-2, ФГБУ8 ФМБА -2, РУДН -6, ГКБ 7 -6, НИЦОТ-1, МГСУ им Сеченова 5, НЦРБ2-1, НМИРЦ радиологии -1.

БЦРБ-1, КЦРБ-3, ЕЦРБ1-2, ВЦРБ-1, ДГБ-1, ГБ-1, ЦРБЛ-Д-1

### Клиники частные — 19

Нурлиевых-1, Медси-1, Ава Казань-1, Открытая клиника -1,

Мать и Дитя Киев -1, Городской центр медицинских исследований-1, Аскон Интернешенал-1, Детство плюс-1, Семейных доктор-1, Патероคลินิก-1, Новая Медицина -1, ЦГРМ «Генетико»-1, Медолимп-1, Ниармедик-1, См-клиник-1, ООО президент-1, Медина-1, Дентко-1, GMSЭКО-1.

## География конгресса



из 8 стран(Россия- 90%, Украина-2%, Казахстан1%, Абхазия 1%,  
Таджикистан2%, Германия2%, Белоруссия1%,Узбекистан 1%)





## Ключевые спикеры

	<p><b>Игорь Алексеевич Корнеев</b> член Совета Ассоциации специалистов консервативной терапии в урологии, АСПЕКТ-РОУ, член РАРЧ, член правления РОУ, член Европейской Ассоциации Урологов (EAU), д.м.н., профессор г. Санкт-Петербург</p>
	<p><b>Баграт Гегамович Алекян</b> председатель Российского научного общества специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, заместитель директора по науке и инновационным технологиям ФГБУ "Института хирургии имени А.В.Вишневского", д.м.н., профессор, академик РАН .</p>
	<p><b>Валентин Евгеньевич Синецын</b> президент Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР), д.м.н., профессор Руководитель Центра лучевой диагностики ФГАУ ЛРЦ МЗ РФ</p>
	<p><b>Зиератшо Абдуллоевич Кадыров</b> заведующий кафедрой эндоскопической урологии РУДН., д.м.н., профессор, председатель научного комитета 1-го конгресса АСУР.</p>
	<p><b>Борис Михайлович Ворник</b> учредитель I-й всесоюзной ассоциации сексологов, заслуженный врач Украины, врач-сексопатолог высшей категории, руководитель Киевского центра сексологии, андрологии и репродукции человека, профессор, д.м.н. г.Киев, Украина.</p>

	<p><b>Нариман Болтаевич Табынбаев</b></p> <p>Председатель правления акционерного общества «Национальный научный центр онкологии и трансплантологии», д.м.н., профессор врач-уролог высшей категории г. Астана, Казахстан</p>
	<p><b>Joachim Alefelder</b></p> <p>Dr Med, Head of Urology der urol. Hufeland Hospital, Bad Langensalza</p>
	<p><b>Дмитрий Геннадьевич Громов</b></p> <p>д.м.н. и.о. заведующего кафедрой рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФДПО ФГБОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России», заведующий отделением рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения РСЦ ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ»,</p>
	<p><b>Людмила Игоревна- Астафьева</b></p> <p><i>Руководитель направления репродуктивной эндокринологии</i></p> <p>д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГАУ «ННПЦ имени академика Н. Н. Бурденко» Минздрава России.</p>
	<p><b>Владимир Игоревич Кирпатовский</b></p> <p>Руководитель направления моделирования заболеваний урологических органов д.м.н., профессор, врач медицинского научно-образовательного центра МГУ им М.В. Ломоносова, заведующий отделом экспериментального моделирования патологических состояний НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина -филиала «НМИРЦ» МЗ РФ</p>

	<p><b>Алеся Геннадьевна Львова</b>  научный руководитель GMS – ЭКО ,к.м.н.,  репродуктолог, акушер-гинеколог, врач ультразвуковой  диагностики.</p>
	<p><b>Владимир Николаевич Шиповский</b> -д.м.н., профессор  кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «РНИМУ им.  Н.И. Пирогова Минздрава России», руководитель  рентгенхирургического отделения ГКБ им. Д.Д.Плетнева.</p>
	<p><b>Жанабай Дербесенович Жумагазин</b> - доктор  медицинских наук, профессор АО Национального  Научного центра Онкологии и трансплантологии г  Астана, Казахстан</p>
	<p><b>Михаил Евгеньевич Чалый</b>  д.м.н., директор Центра инновационных  образовательных программ «Медицина будущего» ГБОУ  ВПО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова МЗ РФ, профессор  кафедры урологии</p>
	<p><b>Хайрутдинов Евгений Рафаилович</b>  к.м.н. врач отделения рентгенэндоваскулярной  диагностики и лечения РСЦ ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И.  Иноземцева ДЗМ»</p>
	<p><b>Цыганков Владимир Николаевич</b>  к.м.н.-зав отделением рентгенэндоваскулярной  диагностики и лечения ФГБУ "Института хирургии имени  А.В.Вишневского"</p>

	<p><b>Лебедев Дмитрий Анатольевич</b></p> <p>д.м.н., доцент кафедры урологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета МЗ РФ</p>
	<p><b>Фаниев Михаил Владимирович</b></p> <p>к.м.н., доцент кафедры эндоурологии РУДН, член оргкомитета 1го Конгресса АСУР</p>
	<p><b>Боголюбов Сергей Владимирович</b></p> <p>Ведущий научный сотрудник отдела ВРТ ФГБУ Эндокринологический научный центр, г. Москва К.м.н., доцент</p>
	<p><b>Ким Георгий Владимирович</b></p> <p>к.м.н., - заведующий кабинетом рентгенхирургических методов диагностики и лечения НУЗ ДКБ на станции Новосибирск – Главный «ОАО РЖД», ассистент кафедры рентгенологии НГМУ</p>
	<p><b>Васильев Александр Эдуардович</b></p> <p>д.м.н., профессор, заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФГБУ Гематологический научный центр Министерства здравоохранения РФ</p>
	<p><b>Максим Николаевич Коршунов</b></p> <p>к.м.н., доцент кафедры урологии ФГБУ "Центральная государственная медицинская академия" Управления делами Президента РФ, врач уролог- Центра репродукции «Поколение NEXT»</p>



**Елизавета Ефимовна Брагина**

д.б.н., ведущий научный сотрудник, Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Медико-генетический научный центр»



**Александр Константинович Носов**

к.м.н., зав отделением онкоурологии, ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России



## **Ключевые темы 1-го конгресса АСУР**

### **I.Ангиоуроандрология**

- сосудистые аномалии развития
- мужских и женских половых органов
- сосудистая дерматология
- гендерная рентгеноэндоваскулярная хирургия и химиоэмболизация
- васкулогенная эректильная дисфункция
- тазовая венозная болезнь у мужчин и женщин

### **II.Ангирепродуктология**

- мужской фактор бесплодия
- женский фактор бесплодия, миома матки и реализация репродуктивной функции
- реконструктивная андрология

### **III.Онкорепродуктология**

- сохранение фертильности мужчин и женщин,
- прегравидарная гендерная подготовка,
- фармакотерапия в урологической андрологии
- репродуктивная андрология
- сохранение репродуктивного потенциала у мужчин с острыми лейкозами и лимфомами

### **VI .Нейроуроандрология**

- Нейроваскулярная ЭД
- Психогенная ЭД
- недержание мочи у мужчин и женщин различного генеза
- нейрогенные нарушения мочеиспускания и эрекции,
- синдром хронической тазовой боли.

### **V.Hi-tech визуализация**

- топически обоснованные методы интервенционного лечения в уроандрологии
- гибридная визуализация и современные ультразвуковые и рентгеновские технологии (соноэластография, компьютерное гистосканирование, эхоконтрастная эхография, фьюжн и таргетные биопсии) в урологической практике

### **VI. Эндоурология**

- Бездренажная перкутанная нефролитолапаксия
- Многопортовая перкутанная нефролитолапаксия
- iPad навигация

### **VII. Ангидерматорепродуктология**

- Гемангиомы органов репродуктивной системы человека

## Регистрация делегатов 1-го конгресса АСУР



## Вступление в АСУР и знакомство с новыми учебными пособиями



## Торжественное открытие конгресса

заместителем декана по науке ФПКМР медицинского института, д.м.н., профессором- Татаурщиковой Натальей Станиславовной



## Школы по урологии и репродуктологии







Школа по рентгенэндоваскулярным методам диагностики и лечения





В рамках конгресса состоялась Сессия. Научное и хирургическое наследие д.м.н., профессора, член-корр. РАМН, заведующего кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии И.Д. Кирпатовского, посвященная 90-летию со дня Рождения.







В рамках конгресса состоялись презентации утвержденных Ученым Советом РУДН новых учебных пособий и видеожурнала прошлого воркшопа



## Выставка



Вечером дискуссия участников конгресса плавно переместилась в самобытную обстановку итальянского аутентичного арткафе в формате Товарищеского ужина.

Исполнение мировых джазовых композиций Дмитрием Орловым(призером многочисленных международных и российских инструментальных конкурсов) и вокальное исполнение Марченко Олега украсило товарищеский ужин.



**Место проведения**  
Центральный Дом Учёных  
г. Москва ул. Пречистенка,16



Дом ученых был создан в 1922 году. С этого момента и началась плодотворная деятельность, которая продолжается вот уже более 70 лет. У ее истоков находились ведущие ученые столицы и среди них - академики С.А.Чаплыгин, Е.А.Чудаков, М.В.Кирпичев, И.И.Бардин, В.Н.Образцов, Н.Д.Зелинский, Б.Д.Греков, И.И.Минц, В.А.Энгельгардт, Б.А.Рыбаков и др. Первым председателем правления Дома стал общественный и научный деятель широкого творческого диапазона Народный комиссар здравоохранения РСФСР Николай Александрович Семашко, который возглавил в Доме медицинскую секцию. Председателями Совета Дома ученых были академики Н.А.Семашко, И.И.Артоболевский, П.Р.Ребиндер, чл.-корр. Н.Ф.Бельчиков, академики Б.А.Рыбаков, Н.Н.Моисеев. В настоящее время в Центральном Доме учёных проводятся научные конференции, международные конгрессы, председателем Совета ЦДУ является академик РАН А.Л.Стемпковский, а его заместителем академик РАН В.В.Осико. Таким образом, эстафета плодотворной научной деятельности в Центральном Доме Учёных продолжается и в наши дни.



## Отзывы делегатов и экспонентов о 1-м конгрессе АСУР

	<p>Выражаю признательность президенту АСУР О.Б.Жукову и его креативной команде за организацию и проведение 1 конгресса урологом и репродуктологов. За интересную, насыщенную научную программу, проведённую на высоком уровне, удачно выбранное место проведение конгресса , который проводился в научной среде Московского дома ученых расположенного в центре Москвы. Полученные знания успешно использую в своей работе. С удовольствием приму участие во всех последующих конгрессах. С уважением, Москва врач уролог-андролог, врач УЗД Маркина Н.А</p>
	<p>Причиной участия на 1 конгрессе АСУР стало желание познать урологию в большем объеме, т.к. сосудистый фактор многих патологий в урологии не вызывает сомнений. Место и время проведения конгресса удачны. Атмосфера среди участников была деловая. Формат проведения традиционный, проверенный временем. Междисциплинарность сегодня актуальна. Модераторы были на уровне. Проблемы обсуждения и их уровень высоки. Книги и методички были разобраны участниками, что показало их нужность. <i>АО «Национальный научный центр онкологии и трансплантологии», Астана, Казахстан</i> Профессор Жумагазин Ж.Д.</p>



Причиной моего участия в Конгрессе явился неподдельный интерес к широкому кругу обсуждаемых проблем, желание погрузиться в атмосферу современных технологий, вынести много нового для своей дальнейшей практической и исследовательской работы, а также искреннее желание доложить коллегам об опыте рентгенэндоваскулярного лечения артериального приапизма у детей. Проведение Конгресса в среду и четверг было лично для меня достаточно удобным. Научная атмосфера, царившая на конгрессе, утвердила его участников в возможности и необходимости междисциплинарного сотрудничества между представителями различных региональных и хирургических школ, дух творчества и взаимопонимания, присутствовавший на практически всех пленарных заседаниях, заражал уверенностью в правильности выбора тематики и научной направленности работы Конгресса. В ярких, показательных выступлениях участников Конгресса подчеркивалась необходимость значительного расширения применения сосудистых методик в лечении пациентов с уроандрологической и репродуктивной патологией, показывалась уникальность применяемых методов лечения. Вне всякого сомнения, 1 конгресс ассоциации сосудистых урологов и репродуктологов стал одним из важных научных мероприятий, способствующих максимальному взаимодействию врачей и исследователей, дальнейшему развитию медицинской урологической науки.

Формат проведения Конгресса, включающий 6 научно-практических школ, 3 научных сессии, 1 видеосессию и 1 симпозиум, позволил максимально донести до участников суть обсуждаемых проблем, определил перспективы развития сосудистых методов в урологии и



репродуктологии, дал возможность собрать в рамках одного научного мероприятия ряд выдающихся специалистов для передачи научного и практического опыта коллегам.

Уровень и информированность модераторов планарных заседаний Конгресса был крайне высоким. Это были выдающиеся специалисты, авторы прорывных технологий, руководители научных школ. Живой интерес, глубокое понимание вопросов, представленных в научных сообщениях докладчиками, умение вести и направлять обсуждение в нужное русло – определяли правильность выбора модераторов организаторами Конгресса. Хочу выразить искреннюю благодарность профессорам Жукову О.Б., Корнееву И.А., Ворнику Б.А., Рудину Ю.Э., Шиповскому В.Н. и многим другим, и конечно, и нашему дорогому другу профессору Joachim Aefelder из Германии, представившему очень интересный и познавательный доклад о дилатации мочеточников с помощью покрытых стентов.

Медицинская выставка, проходящая в фойе Конгресса, представляла интерес для широкого круга специалистов. Были представлены современные разработки в ультразвуковой диагностике, сосудистой диагностике, современные портативные аппараты российского производства. Со своей стороны очень хотел бы принять участие в работе 2 Конгресса сосудистых урологов и репродуктологов в 2018 году.

доцент кафедры урологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета МЗ РФ

Лебедев Дмитрий Анатольевич.



Атмосфера конгресса позволила встретиться с коллегами, познакомиться и пообщаться с коллегами из смежных специальностей. Интересны новые подходы к лечению опухолей методом химиоэмболизации, новые данные по лечению овариоцеле, по нейрогенным нарушениям у урологических пациентов. На стыке специальностей всегда можно увидеть проблему с другого ракурса и, зачастую, наметить новые подходы к научным исследованиям и практическому подходу в ведении пациентов. Программа была весьма интересна, поднимаемые проблемы актуальны для современной урологии. Ведущий научный сотрудник отдела ВРТ  
ФГБУ Эндокринологический научный центр, г. Москва К.м.н., доцент Боголюбов Сергей Владимирович.

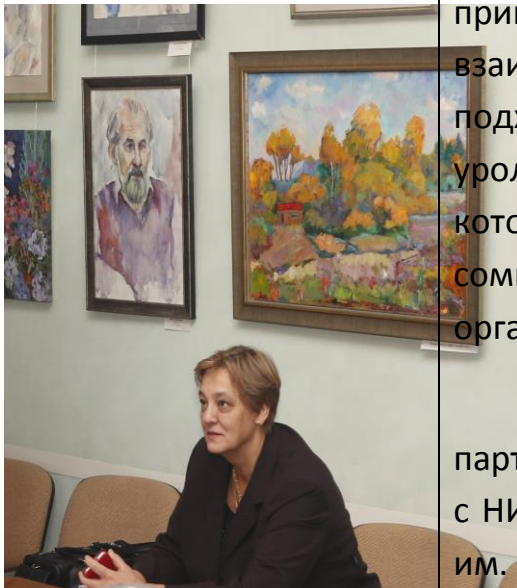


Конференция проводилась в центре Москвы, с удобной транспортной доступностью. Конгресс прекрасно сочетал фундаментальные и прикладные научные аспекты своей тематики. Практикующие врачи могли узнать новейшие подходы к диагностике и способы лечения. Формат проведения был достаточно удобен, в конгрессе приняли участие специалисты разных специальностей, что позволило взглянуть на рассматриваемые проблемы с разных точек зрения, иногда с неожиданных. Модераторы конгресса были специалисты высочайшего научного уровня, обладающие глубокой информированностью в обсуждаемых темах и широкий кругозор в смежных специальностях. Темы обсуждаемые на конгрессе крайне актуальны в настоящее время для современного общества. На выставке, были представлены как фармакологические компании, так и производители инструментов и устройств, издательства. Были представлены новые

	<p>методические рекомендации, очень актуальные для практических врачей. Конгрессу можно пожелать долгой жизни. Я так же надеюсь принять в нем участие в 2018 году.</p> <p>С уважением, Цыганков Владимир Николаевич.</p>
	<p>Прошедший конгресс был мне интересен по нескольким причинам. Во-первых, интересна область репродуктивного здоровья. Во-вторых, желание послушать признанных экспертов в этой области: вдохновиться, обучиться, задуматься. И, наконец, возможность оказаться в среде единомышленников, чтобы познакомиться с опытными корифеями и молодыми специалистами. Большое удовольствие обучаться в историческом центре города.</p> <p>Научная атмосфера присутствовала определено. В то же время, атмосфера была в меру академической, что позволяло открыто обращаться к выступающим с вопросами как в зале, так и кулуарах. Это отличало прошедший конгресс от больших мероприятий, где присутствует некоторая дистанция между спикерами и аудиторией.</p> <p>Каждый доклад, даже по результатам научного исследования, имел клиническую направленность и содержал в себе клинические рекомендации для практикующих врачей. Уровень модераторов экспертный. Научная программа расположена на самом острие медицинской науки.</p> <p>Жуматаев Марат Бугумбаевич.</p>



Не секрет, что из-за разобщенности во взаимодействии специалистов разных дисциплин, даже при наличии огромных достижений в медицине, а также несмотря на усилия, направляемые государством на здравоохранение, эффективность диагностики и лечения многих заболеваний остается весьма низкой.




Однако в настоящее время появляются некоммерческие организации и медицинские сообщества, которые делают попытки внедрения принципов междисциплинарного взаимодействия и персонализированного подхода к пациенту. Ассоциацию сосудистых урологов и репродуктологов, 1-й Конгресс которой состоялся в октябре 2017 года, без сомнения, можно отнести именно к таким организациям.

Компания ООО «Инбиофарм» является партнером Конгресса и более 5 лет сотрудничает с НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина в области репродуктологии. Мы благодарны организаторам Конгресса и лично Олегу Борисовичу Жукову за возможность представить разработанный нами препарат «Экстракт мицелия вешенки Ревитацел», который успешно применяется для коррекции идиопатической олигоастенотератозооспермии, способствуя повышению подвижности и оплодотворяющей способности сперматозоидов.

Творческий коллектив нашей компании в лице научного руководителя Герасимени Валерия Павловича, генерального директора Захарова Сергея Викторовича и заместителя директора Трезовой Аллы Вячеславовны



	<p>поздравляет коллектив АСУР с проведением столь значимого для медицинского сообщества мероприятия и еще раз благодарит организаторов Конгресса.</p>
	<p>Причины участия – область наших интересов. Удобство даты, дня недели и место проведения конференции. Была научная атмосфера конгресса. Дом ученых придал особый шарм мероприятию. Высокий уровень и информированность модераторов.</p> <p>Ильгиз Газизов менеджер компании Merit Medical EMEA.</p>