

Вектор развития высоких медицинских технологий на госпитальном этапе оказания скорой и неотложной медицинской помощи (Рязань, 18–19 апреля 2019 г.)

18–19 апреля 2019 года в Рязани состоялось одно из двух выездных мероприятий, запланированных в этом году МОО «Научно-практическое общество врачей неотложной медицины».

Необходимость обсуждения тенденций развития современных технологий, возможностей их применения в ургентной медицине, а также проблем их расширенного внедрения в практику, в частности, в регионах, определило тематику мероприятия как «Вектор развития высоких медицинских технологий на госпитальном этапе оказания скорой и неотложной медицинской помощи».

Министерство здравоохранения РФ оценило важность мероприятия и рекомендовало его проведение под своей эгидой, а острота и многоплановость заявленных в плане вопросов быстро довела формат научно-практической конференции до конгрессного. Большую поддержку в организации конференции общество получило от администрации Рязанской области и Министерства здравоохранения Рязанской области. Базой мероприятия стали стены ФГБОУ ВО «Рязанский ГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России. Также соорганизаторами мероприятия выступили ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», ГБУ РО «Областная клиническая больница», ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», ГБУЗ «НИИ НДХиТ ДЗМ», а также МОО «Общество трансплантологов».

Для медицинской общественности Рязани это событие стало, пожалуй, самым крупным за последнее время. Вместо ожидаемых 500 участников мероприятие посетили 950 врачей почти 40 специальностей. Хотя основную часть аудитории составили местные медицинские работники, московская и Санкт-Петербургская делегации все равно были очень заметными, более 100 участников оказались представителями других регионов РФ.

Открыли мероприятие приветственные слова губернатора Рязанской области Николая Викторовича Любимова, министра здравоохранения Рязанской области Андрея Александровича Прилуцкого, президента МОО НПО ВММ академика РАН Могели Шалвовича Хубутя и ректора ФГБОУ ВО «Рязанский ГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ профессора Романа Евгеньевича Калинина.



Приветственное слово ректора Рязанского ГМУ им. акад. И.П. Павлова проф. Р.Е. Калинина. Президиум (слева на право): акад. РАН М.Ш. Хубутя, проф. Р.Е. Калинин, министр здравоохранения РО А.А. Прилуцкий, акад. РАН С.Ф. Багненко



Вручение дипломов по итогам 2018 г.: лучшему рецензенту — члену-корреспонденту РАН Леониду Сергеевичу Кокову (слева) и автору лучшей статьи — Ольге Владимировне Никитиной (справа)



Академик РАН М.А. Пирадов Профессор В.Е. Парфенов



Награждение губернатора Рязанской области Николая Викторовича Любимова медалью имени С.С. Юдина «За заслуги в неотложной медицине»



Награждение директора НИИ СП им. Н.В. Склифосовского Сергея Сергеевича Петрикова (справа) медалью имени С.С. Юдина «За заслуги в неотложной медицине»

Начало мероприятия посвятили награждениям. В этом году медалью имени С.С. Юдина «За заслуги в неотложной медицине» были награждены губернатор Рязанской области Николай Викторович Любимов (номинация «Административная деятельность») и директор НИИ СП им. Н.В. Склифосовского профессор РАН Сергей Сергеевич Петриков (номинация «Научная деятельность»). Также в Рязани были названы лучшие рецензенты 2018 года в журнале им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь» — ими стали член-корреспондент РАН Леонид Сергеевич Коков (Москва) и профессор Николай Владимирович Островский (Саратов), а также авторы лучших статей за тот же период: О.В. Никитина, И.П. Михайлов, Д.А. Косолапов, В.И. Авфуков, Е.А. Острогина, С.Н. Кузнецов, Т.Н. Черкашина, Н.И. Мирда (Москва) — «Тромболитическая и антикоагулянтная терапия при тромбозах легочной артерии с высоким и промежуточным риском ранней смерти. Часть 1. Летальность и осложнения»; и М.Б. Назаренко, К.В. Киселев, Е.И. Щедрина, А.Б. Калмыков, Н.М. Кругляков, О.В. Паринов, Ю.Д. Удалов, М.В. Забелин, А.С. Самойлов, К.А. Попугаев (Москва) «Определение валидности шкалы дыхательных нарушений у пациентов с острым поражением нервной системы».

Всего аудитории было представлено 120 докладов, 7 из них прозвучали на пленарном заседании, остальные составили программу 11 секций. Представленный материал был столь интересным, что аудитория не утрачивала своей включенности до самого конца заседаний. Конечно, наибольший отклик среди собравшихся нашли доклады и лекции наших самых видных ученых — академиков РАН С.Ф. Багненко («Программа развития системы национальной безопасности в РФ при внезапных заболеваниях и травмах»), М.А. Пирадова («Современные методы лечения инсульта»), М.Ш. Хубутия («Развитие трансплантационных программ на базе многопрофильных научно-практических центров»), профессора РАН С.С. Петрикова («Организация экстренной помощи в многопрофильном стационаре. Связь науки и практики») и профессора В.Е. Парфенова («Ятрогения в нейрохирургии»), но и некоторые доклады секционных заседаний вызвали многочисленные дополнительные вопросы слушателей и жаркие дискуссии.

Заседания, где обсуждались вопросы оказания неотложной помощи пациентам с острым коронарным синдромом и острым нарушением мозгового кровообращения, ожидаемо были самыми востребованными. Сообщения рентгеноэндоваскулярных хирургов и неврологов произвели наибольшее впечатление на слушателей, а симуляционный курс по оказанию помощи пациенту с инсультом придал заседанию дополнительную ценность.

Впервые перед этой аудиторией выступали трансплантологи. В рамках секции «Школа молодого трансплантолога» они познакомили рязанских коллег с современными технологиями и достижениями в этом направлении медицины и представили ориентиры для внедрения такой программы на территории Рязанского региона.

В выставке медицинского оборудования и фармацевтической продукции приняли участие четыре ком-



Главный врач ГБУ РО «Областная клиническая больница» Д.А. Хубезов и исполнительный директор МОО НПО ВМН С.А. Кабанова



Президиум секционного заседания «Возможности реанимации и интенсивной терапии сегодняшнего дня» слева на право М.М. Поцхверия, К.А. Попугаев, А.К. Шабанов. Докладчик М.А. Магомедов



Секционное заседание «Направление развития технологий оказания помощи при остром коронарном синдроме»

пании: АО «Байер», ООО «Джонсон & Джонсон», ООО «Медтриумф», *KARL STORZ SE & Co. KG*, ЗАО «Фрезениус СП». Благодарим наших партнеров за активное участие в работе конференции и ее поддержку.

Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования МЗ РФ мероприятие было аккредитовано по более чем 20 враческим специальностям, по окончании участники получили соответствующие сертификаты.

Совсем скоро ожидается конгресс «Роль диагностического комплекса и рентгеноэндоваскулярных технологий на госпитальном этапе оказания скорой и неотложной медицинской помощи» во Владикавказе, и мы рассчитываем, что он окажется не менее ярким и плодотворным. До встречи, друзья!