

Медицинская

15 апреля 2011 г.

пятница

№ 27 (7156)

Газета®

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВРАЧЕБНОЕ ИЗДАНИЕ

Основано в 1893 году

Выходит два раза в неделю
Распространяется во всех субъектах РФ

Деловые встречи

Новые технологии и интеллект врача

Они гармонично соединились во время работы российских и зарубежных хирургов



В Институте хирургии им. А.В.Вишневого прошла 5-я Международная научно-практическая конференция «Новые технологии в эндоскопии», в фокусе которой были гастроэнтерология и бронхолегия. В ходе совместных операций с российскими коллегами показали свое мастерство известные хирурги из Германии, Нидерландов и Румынии.

Среди председателей конференции и лекторов были наши ведущие специалисты – генеральный секретарь Российского общества эндо-

скопических хирургов профессор Андрей Фёдоров, руководитель отделения торакальной хирургии Института хирургии им. А.В.Вишневого профессор Александр Вишневский, руководитель эндоскопического отделения Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А.Герцена профессор Виктор Соколов, руководитель отделения эндоскопической хирургии Российского научного центра хирургии им. Б.В.Петровского профессор Марина Хрусталёва.

– Теперь же эндоскопия добирается до глубин микроскопии, – сказал в своем приветствии директор Инсти-

тута хирургии им. А.В.Вишневого член-корреспондент РАМН Валерий Кубышкин. – Быть на переднем рубеже новых технологий – большое счастье. Мы живем в феноменальную эпоху, но замечу, что какими бы уникальными ни были методы диагностики и лечения, всё равно во главе процесса остается интеллект врача.

(Окончание на стр. 2.)

НА СНИМКЕ: Валерий Кубышкин (справа) и Юрий Старков (второй справа) приветствуют представителя одной из иностранных делегаций Ричарда Панчоха.

События

«Высокая» медицина в Песочном

Российская онкология приросла еще одной клиникой мирового уровня – открылся С.-Петербургский клинический центр специализированных видов медицинской помощи. У его входа красную ленточку перерезали губернатор города Валентина Матвиенко, председатель Комитета по здравоохранению городского правительства Юрий Щербук и директор центра Леонид Башков.

Новое ЛПУ в поселке Песочный станет единственным учреждением на Северо-Западе страны, где будут заниматься абсолютно всей онкологической патологией.

В С.-Петербурге не просто принята, а реально действует целевая программа развития онкологической службы по профилактике, раннему выявлению и лечению патологии на 2008-2011 гг. Толстый финансовый «подклад» 4-летнего плана впечатляет: в 2009 г. на цели программы из казны города было направлено 912 млн руб., в 2010 г. – 101 млн руб. Самая большая статья расходов – химиотерапевтическое лечение больных, остальные

деньги вложены в оборудование для скринингового обследования, капитальный ремонт зданий, медицинскую технику.

Понятно, что онкологическая служба должна развиваться и за счет внедрения высокотехнологичных методов лечения. Как раз «высокая» медицина и будет присутствовать в новом учреждении. Операционные и иные его помещения буквально напичканы современной аппаратурой.

С возведением комплекса зданий С.-Петербургского клинического центра специализированных видов медицинской помощи (онкологического), завершена крупный проект в области здравоохранения, потребовавший инвестирования 6,8 млрд руб. из регионального бюджета и 600 млн руб. – из федерального бюджета.

В.Матвиенко на торжественной церемонии также сообщила приятную новость: в будущем году начнется строительство жилого дома специально для сотрудников онкологического центра.

Владимир КЛЫШНИКОВ,
соб. корр. «МГ».

С.-Петербург.

В НОМЕРЕ

Что надо сделать для более эффективного использования природных лечебных средств?

Стр. 5.

Наши онкологи одержали большую победу над раком.

Стр. 10.

Акции

Чтобы крепили сердца

Уфа стала очередным городом – участником Всероссийской образовательной акции «Здоровые сердца», организатором которой выступило Всероссийское научное общество кардиологов. Цель проекта – проведение профилактических и диагностических мероприятий, направленных на предотвращение и раннее выявление сердечно-сосудистых заболеваний.

Как сообщил руководитель проекта заместитель председателя Комитета Государственной Думы РФ по охране здоровья Николай Герасименко,

благодаря акции у более чем 60% обследованных были выявлены факторы, провоцирующие нарушения в сердечно-сосудистой системе. Выступая с докладом о показателях деятельности кардиологической службы республики, министр здравоохранения Республики Башкортостан Георгий Шебаев подчеркнул: «По предварительным данным, в 2010 г. развитие республики определялось повышением рождаемости почти на 3%, снижением смертности на 2,3%, естественный прирост населения составил 2686 человек». В 2010 г. в Республике Башкортостан показатели смертности от болезней системы

кровообращения существенно снизились.

В рамках школы кардиологи, терапевты, ревматологи и врачи других специальностей смогли прослушать курс лекций по новейшим методам профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, а также пообщаться с ведущими кардиологами России: Уфа стала уже 18-м городом, в котором прошла акция «Здоровые сердца».

Эльвира ШВЕЦ,
соб. корр. «МГ».

Уфа.

DIXION
СОВРЕМЕННОЕ РОССИЙСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНАЩЕНИЕ ОТДЕЛЕНИЙ АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В 50 РЕГИОНАХ РОССИИ
+7(495) 780-0793, 8-800-100-44-95; www.dixon.ru

Новости

**Весенняя акция —
против энцефалита вакцинация**

Весенняя иммунизация против клещевого вирусного энцефалита началась в Омской области.

Первая партия противовирусного препарата, поступившая в регион, предназначена для вакцинации взрослого населения, и прежде всего тех, кто по роду своей деятельности живет и работает в эндемичных по клещевому энцефалиту районах. А вот другой вакциной, закупленной на средства из областного бюджета, будут иммунизироваться дети с 3-летнего возраста и школьники, которым предстоит в недалекие уже летние каникулы отдыхать в оздоровительных лагерях Прииртышья.

Николай БЕРЕЗОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».

Омская область.

**Ультразвук —
больше, чем диагностика**

Инвазивные вмешательства под контролем УЗИ-навигации поставлены на поток в Новосибирской областной клинической больнице. За прошлый год в отделении ультразвуковой диагностики выполнено 2200 различных инвазивных процедур.

По словам заместителя главного врача Новосибирской ОКБ Анатолия Юданова, внедрение и тщательная отработка таких методик полностью оправдали себя: несомненно, уровень диагностики стал в разы выше. Но не менее важно и другое — в ряде случаев малоинвазивная процедура под контролем ультразвукового датчика заменяет собой большую операцию на печени. В частности, когда речь идет о чрескожном дренировании желчного пузыря.

В течение нескольких месяцев врачи УЗИ областной больницы совместно с хирургами отработывали методику, доводили ее до совершенства. Сегодня в их практике 45 успешно выполненных дренирований при обострении желчнокаменной болезни и механической желтухе у пациентов с опухолями поджелудочной железы.

Елена БУШ,
соб. корр. «МГ».

Новосибирск.

**Новинка обновилась
фельдшерским пунктом**

Новый фельдшерско-акушерский пункт открылся в селе Новинка Благовещенского района Амурской области.

Отапливается здание за счет солнечных батарей, установленных на крыше. В состав нового фельдшерского пункта входят смотровая, процедурный и прививочный кабинеты, комната приема и помещение санитарной обработки. Здесь же находится квартира фельдшера. В штате пункта два человека: фельдшер и санитарка.

Красную ленточку на торжественном открытии перерезали губернатор области Олег Кожемако, министр здравоохранения Алексей Спирин и исполняющий обязанности главы Благовещенского района Сергей Адаменко.

Николай РУДКОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».

Амурская область.

Редакция «Медицинской газеты» выражает глубокое соболезнование своему сотруднику корреспонденту Александру Иванову в связи с постигшим его горем — смертью матери **ИВАНОВОЙ Марии Сергеевны**

Акценты

АКТИВНО, ПО-ДЕЛОВОМУ
Так проходит в Москве XVIII Российский
национальный конгресс «Человек и лекарство»

Сегодня форум завершает свою работу. Безусловно, для врачебной общественности страны он стал весьма заметным событием уходящей недели.

Торжественно и в то же время динамично прошла официальная церемония открытия конгресса. По традиции первое слово взял его президент академик РАМН Александр Чучалин. Затем от имени Государственной Думы РФ, а также Комитета Госдумы РФ по охране здоровья с приветственным словом к собравшимся обратилась его руководитель Ольга Борзова. Она пожелала конгрессу удачного и всестороннего обсуждения проблем российского здравоохранения, претворения в жизнь тех инноваций, о которых будет идти речь на форуме.

Краткие, но емкие приветствия прозвучали от президента РАМН Ивана Дедова, а также заместителя руководителя Департамента здравоохранения правительства Москвы Алексея Абрамова.

Как и в предыдущие годы, в программе открытия конгресса значились научные доклады.

С первым — «Редкие болезни» — выступил Александр Чучалин. Чтобы ярче раскрыть тему, Александр Григорьевич апеллировал к множеству примеров из области литературы и изобразительного искусства. Надо сказать, что тема редких заболеваний явилась для нынешнего форума своего рода лейтмотивом.

Большим подарком для аудитории стало выступление выдающегося российского ученого, лауреата Нобелевской премии, академика Жореса Алфёрова. Его доклад назывался «Актуальные вопросы современной науки». Жорес Иванович — физик, и его экскурс в историю физики звучал поистине захватывающе. Однако ученому было что сказать и по поводу медицины, диагностических и лечебных технологий, основанных на использовании новых электронных компонентов, тех же наночастиц. Жоресу Алфёрову была вручена статуэтка Гиппократ — награда, учрежденная конгрессом «Человек и лекарство».

Весьма солидным было и международное представительство на открытии конгресса. Доклад «Достижения и вызовы в области

профилактики и контроля сердечно-сосудистых заболеваний» представила один из руководителей ВОЗ г-жа Мендис Шанти. В преддверии глобальной российско-возовской конференции, которая должна состояться в конце апреля текущего года, ее выступление прозвучало особенно актуально.

После завершения церемонии открытия началась бурная и напряженная работа конгресса. Клинические сессии, лекции для практикующих врачей, симпозиумы, дискуссии, конкурсы научных работ молодых ученых, телеконференции... И конечно, нельзя не сказать о мемориальных мероприятиях, на которых вспомнили безвременно ушедших от нас академиков РАМН Т.Дмитриеву и В.Насонову. О вкладе в науку и



здравоохранение этих выдающихся ученых говорили их коллеги, ученики, друзья.

В последний день работы форума пройдет совещание главных региональных терапевтов, и наконец на официальной церемонии закрытия конгресса будут подведены итоги его работы.

Тимофей КОЗЛОВ.

НА СНИМКЕ: на трибуне А.Чучалин; выступает Жорес Алфёров.

Фото Александра ХУДАСОВА.

Деловые встречи

(Окончание. Начало на стр. 1.)

Более 290 врачей из России, Украины, Белоруссии и Молдавии приехали в Москву, и им было что послушать и на что посмотреть. Известный румынский специалист в области эндосонаграфии, эластографии и эндомироскопии профессор Адриан Сафто (Медицинский университет Крайовы) выступил с лекциями о дифференциальной диагностике кистозных новообразований поджелудочной железы и лечебных вмешательствах под контролем эндосонаграфии. О конфокальной эндомироскопии в диагностике заболеваний верхних отделов желудочно-кишечного тракта и роли эндоскопии высокой четкости в эндоскопической резекции рассказал немецкий профессор Мартин Гётц (клиника Университета Майнца). Еще один представитель Германии руководитель отделения хирургической эндоскопии госпиталя в Гиссене Питер Колле представил эндоскопическую диссекцию в подслизистом слое — удаление опухолей желудочно-кишечного тракта единым блоком.

Познавательными были сообщения хирургов из Нидерландов. Так, профессор Эрик ван дер Хейден (отделение пульмонологии университетской клиники Нейме-

Новые технологии и интеллект врача

гена) рассказал о применении ультразвука в эндобронхиальных исследованиях. Профессор Питер Кунст из Амстердама говорил о последних достижениях в аутофлуоресцентной бронхоскопии. Оба они ознакомили аудиторию с современными методами эндоскопического лечения стенозов трахеи.

— Визитной карточкой наших ежегодных конференций, пока-

зывающих новые возможности в эндоскопии, является живая демонстрация из операционной, — сказал корреспондентам «МГ» руководитель хирургического эндоскопического отделения Института хирургии им. А.В.Вишневского профессор Юрий Старков. — Возможность общения с экспертами мирового уровня непосредственно в ходе проведения вмешательства позволяет определить правильную лечебную тактику, по достоинству оценить возможности новых технологий. Такая практика интересна и полезна не только для начинающих специалистов, но и для признанных мастеров. Именно практическая часть конференции позволяет участникам освоить новые методы эндоскопической диагностики и лечения для успешного внедрения в клиническую практику.

Все высокие зарубежные гости оперировали с сотрудниками института: Юрием Старковым, доктором медицинских наук Кириллом Шишиным и кандидатом медицинских наук Еленой Солодиной. Например, Елена Солодина и Питер Колле провели

уникальную операцию по удалению так называемой стелюющейся аденомы прямой кишки размером 8 x 5 см методом диссекции в подслизистом слое.

Заметим, что подобными интереснейшими конференциями

ведущий клинический центр страны будет «баловать» практических хирургов каждые полгода.

Альберт ХИСАМОВ,
Александр ХУДАСОВ (фото),
корреспонденты «МГ».



НА СНИМКАХ: Адриана Сафто российские хирурги пригласили в Москву в третий раз; на стендах с эндоскопическими новинками всегда оживленно.