

Медицинская

5 июля 2013 г.
пятница
№ 49 (7375)

Газета®

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВРАЧЕБНОЕ ИЗДАНИЕ

Основано в 1893 году

Выходит по средам и пятницам

Распространяется в России и других странах СНГ

Деловые встречи

Мировая элита собралась в Москве

Прошёл X конгресс Российского общества ринологов



Он был приурочен к 120-летию оториноларингологии в России и 20-летию образования общества. Этим событиям посвятили свои доклады в Зале церковных соборов храма Христа Спасителя «патриарх» отечественной функциональной ринохирургии член-корреспондент РАМН Геннадий Пискунов и президент РОР, заведующий кафедрой болезней уха, горла и носа Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова профессор Андрей Лопатин.

Экскурсы в историю были иллюстрированы снимками начала 90-х годов прошлого века, на которых увидели себя молодыми не только ведущие специалисты стран СНГ, но и большинство из уважаемых гостей, вклад которых в становление отечественной ринологии велик. Это основоположник функ-

циональной внутриносовой хирургии в Европе профессор Эгберт Хойзинг (Egbert H. Huizing, Утрехт, Нидерланды), стоявший у истоков эндоскопической хирургии носовых пазух профессор Дэвид Кеннеди (David Kennedy, Филадельфия, США), профессор знаменитой клиники Мэйо в Рочестере и Университета Буффало

Юджин Керн (Eugene Kern, США), директор оториноларингологической клиники Медицинского университета им. Иоханеса Гуттенберга в Майнце иностранный член РАМН Вольф Манн (Wolf Mann, Германия), паст-президент Международной федерации оториноларингологических обществ (IFOS) профессор Дезидерио Пассали (Desiderio Passali, Сиена, Италия).

(Окончание на стр. 2.)

НА СНИМКЕ: в ринологии нет границ – (слева направо) Геннадий Пискунов, Валери Лунд, Дэвид Кеннеди, Андрей Лопатин.

Начало

Урал без наркотиков

В Екатеринбурге открылся первый в Свердловской области государственный наркологический реабилитационный центр «Урал без наркотиков».

Накануне в нём побывал губернатор области Евгений Куйвашев, а также помощник министра здравоохранения РФ Татьяна Клименко, первый заместитель председателя правительства Свердловской области Владимир Власов, и.о. министра здравоохранения Нонна Кивелёва, министр по управлению государственным имуществом Алексей Пьянков, заместитель руководителя аппарата Государственного антинаркотического комитета Игорь Семочкин, и.о. начальника Управления Федеральной службы по контролю за оборотом наркотиков по Свердловской области Алексей Гольинский и главный нарколог Свердловской области Олег Забродин.

По словам главного врача центра Антона Поддубного, проходить здесь реабилитацию смогут одновременно 60 человек – 45 мужчин и 15 женщин. Общая площадь здания центра – 2700 м², площадь прилегающей территории соснового бора – 7 га.

В структуру центра входят приёмное отделение, палаты для пациентов, кабинеты специалистов, физиотерапевтических процедур, реабилитационные и активные залы, пищеблок, спортзал. Вскоре здесь также разместится спортивная площадка и стадион, который своими силами построит реабилитанты.

– «Урал без наркотиков» призван вобрать в себя весь накопленный опыт и стать флагманом в работе по реабилитации наркозависимых, – отметил Е.Куйвашев. – У нас в планах запуск подобных проектов во всех управленческих округах региона.

– Планов впереди много: в здании нашего офиса будут проходить консультации, будем проводить групповые занятия для наркозависимых и их родственников, вести мотивационную и профилактическую работу, – подчеркнул главный врач «Урала без наркотиков» А.Поддубный.

Сегодня центр уже принял первых пациентов на реабилитацию.

Алёна ЖУКОВА,
спец. корр. «МГ».

Екатеринбург.

В НОМЕРЕ

Кто поможет человеку стать независимым от... зависимости?

Стр. 7.

Новые аспекты гендерной нейроморфологии и терапии шизофрении.

Стр. 11.

Перемены

«Земский доктор» работает...

– Федеральная программа «Земский доктор», которая стартовала в начале 2012 г., стала большим подспорьем решения кадровой проблемы в сельской глубинке и нашего региона, – отметила заместитель министра здравоохранения Чеченской Республики Зухра Харкимова. – Стимулирование молодых врачей позволило снизить остроту проблемы нехватки квалифицированных кадров. В прошлом году проект полностью финансировался за счёт Федерального фонда ОМС. Но с начала текущего года деньги выделяются уже на условиях софинансирования со стороны регионального бюджета в размере 50%.

В соответствии с договором врач должен отработать в селе 5 лет. Администрация населённого пункта, со своей стороны, должна обеспечить его жильём на весь этот период. Получатель 1 млн руб. имеет право распоряжаться деньгами по своему усмотрению – купить жильё, решить другие бытовые проблемы.

По программе «Земский доктор» в сельских медицинских учреждениях Чеченской Республики уже трудоустроились 263 человека. Одна из них – детский врач Милана Такаева, которая перевелась из Гудермеса во врачебную амбулаторию родной станции Калиновская Наурского района. Девушка работает здесь совсем недавно, но уже зарекомендовала себя

как хороший и чуткий врач. Милана обслуживает около 2 тыс. детей на двух участках. Конечно, для молодого специалиста нагрузка немалая, однако она старается не оставить без внимания ни одного ребёнка.

Самое главное, что программу «Земский доктор» по достоинству оценили не только врачи, но и пациенты – сельские жители: отсутствие врачей в ФАПах вынуждало их преодолевать многотрудные километры до райцентра. Теперь же у них есть возможность получать квалифицированную медицинскую помощь в своих населённых пунктах.

Рубен КАЗАРЯН,
соб. корр. «МГ».

Грозный.

ЗАО «ИНВЕСТМЕД»
Тел./факс 8 (495) 380-48-38 e-mail: project@investmed.org

- Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт медицинских учреждений;
- Комплексы «чистых помещений» «под ключ»;
- Медицинская техника от ведущих западных производителей (поставка, обслуживание);
- Эксплуатация объектов медицинского назначения.

Директор по маркетингу – Неверин Вадим Кимович – моб. 8-916-627-24-32
Руководитель отдела продаж – Голощапова Ольга Викторовна – моб. 8-905-591-42-84

Новости

«Мой любимый доктор»

Конкурс, в ходе которого определяются лидеры медицинской отрасли, в Иркутской области почему-то до сих пор носит ветхозаветное название «Лучший по профессии». Зато формы выражения общественного признания и государственного поощрения самых лучших врачей в Приангарье весьма современные.

Портреты всех, кого пациенты назвали «Мой любимый доктор», размещаются на сайте Министерства здравоохранения области в течение всего года. А по итогам собственно конкурса, итоги которого подведены на днях, лучшие по профессии – 2013 получили весьма внушительные награды: премии губернатора Иркутской области в размере 110 тыс. руб. вручены 100 врачам, и по 65 тыс. руб. – 100 медработникам среднего звена.

Столь большое число победителей – принципиальное отличие профессионального конкурса, который проводится в Приангарье, от аналогичных соревнований в других регионах, где, как правило, солидная награда вручается одному человеку, занявшему первое место. В Иркутской же области не скупятся на благодарности специалистам, которые делают честь профессии.

Елена БУШ,
соб. корр. «МГ».

Иркутск.

В Новом Уренгое лечат
по-американски

В Новоуренгойской центральной городской больнице хирурги внедряют в практику новый метод лечения варикозов – радиочастотную абляцию вен. Доктора проводят её по американской технологии. Суть операции заключается в воздействии высокоомощного излучения на варикозную вену изнутри. Для этого в неё вводят катетер, посредством которого энергия и действует на стенку повреждённого сосуда. В результате он запаивается, и кровь перенаправляется в здоровые вены. За процессом врачи следят на УЗИ-мониторе.

Внедрение методики в практику ямальских хирургов инициировал заведующий хирургическим отделением № 1 Новоуренгойской ЦГБ Андрей Леус. Он прошёл специальное обучение, освоил метод и теперь передаёт знания коллегам.

Хирурги намерены проводить больше операций с помощью новой методики. Варикозное расширение вен становится всё более распространённым заболеванием, прогрессирует и приобретает тяжёлые формы. За 5 месяцев этого года в Новом Уренгое врачи прооперировали уже 25 человек.

Елена ОСТАПОВА.

Новый Уренгой.

Теперь сюда прилетят аисты

Брянский роддом № 2, бывший в последнее время настоящей притчей во языцех, стал нынче одним из лучших в области.

После вмешательства губернатора Николая Денина заменили строительную организацию, назначили ответственным за проведение всех работ заместителя директора Департамента здравоохранения администрации области Сергея Карпенко. И вот...

Нынешний роддом располагает 115 койко-местами, для рожениц созданы все условия для комфортного пребывания и оказания им самой современной медицинской помощи.

Василий ШПАЧКОВ,
соб. корр. «МГ».

Брянск.

Молодых специалистов прибыло

В Омском областном медицинском колледже прошли торжества, посвящённые выпуску молодых специалистов.

Впервые за всю историю этого специального образовательного заведения, начало которому положила фельдшерская школа, созданная в 1852 г. при военном госпитале города на Иртыше, вместе с дипломом о среднем профессиональном образовании выпускникам вручили сертификаты в соответствии с полученной специальностью. Нынешний выпуск знаменателен ещё и тем, что среди молодых специалистов было 11 девочек и парней, окончивших новое в колледже отделение «Стоматология профилактическая». Это направление в стоматологии сейчас очень востребовано, и вчерашние студенты уже знали, в каких центрах здоровья, частных клиниках, стоматологических отделениях и кабинетах поликлиник и больниц они начнут свой рабочий путь.

Всего в 2013 г. диплом об окончании Омского областного медколледжа по специальностям «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая» получили 325 человек. 37 выпускникам вручены красные дипломы.

Николай БЕРЕЗОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».

Омск.

Спартакиада-2013

На ижевском стадионе «Динамо» в конце июня в 13-й раз прошла традиционная республиканская спартакиада медицинских работников «Здоровье». В этом году в ней участвовали 80 команд со всей республики – около 4 тыс. работников здравоохранения. В программу состязаний вошли 7 видов спорта: боулинг, дартс, легкоатлетическая эстафета, волейбол, настольный теннис, шашки и «Весёлые старты» для семейных команд.

Кстати, накануне старта спартакиады открылась мемориальная доска в честь Маргариты Щуклиной, 38 лет возглавлявшей Республиканский врачебно-физкультурный диспансер. Она была активной сторонницей здорового образа жизни, организатором 11 спартакиад медицинских работников.

Специальные призы предоставил профессиональный союз медицинских работников Удмуртской Республики. Все команды-участницы получили в подарок спортивный инвентарь.

Марина ЦВЕТУХИНА,
внешт. корр. «МГ».

Ижевск.

Деловые встречи

Мировая элита
собралась в Москве

(Окончание.
Начало на стр. 1.)

Из элиты мировой ринологии впервые в России была лишь Валери Лунд (Valerie Lund, Лондон, Великобритания) – на протяжении многих лет она играет ведущую роль в разработке Европейских рекомендаций по ринологии (EPOS). В ходе конгресса все они неоднократно поднимались на трибуну, делясь своим опытом с делегатами конгресса из многих российских регионов и стран СНГ.

Съезд приветствовали директор Института оториноларингологии им. О.С. Коломийченко АМН Украины академик и член президиума АМН Украины Дмитрий Заболотный, директор городского научно-клинического центра оториноларингологии в Астане, заведующий кафедрой болезней уха, горла и носа Медицинского университета Астаны, академик НАН и АМН Казахстана Райс Тулебаев, главный оториноларинголог Министерства здравоохранения Азербайджана, заведующий кафедрой оториноларингологии Азербайджанского государственного института усовершенствования врачей им. А.Алиева профессор Назим Гусейнов.

Последующие дни конгресса проходили в центре «Инфо-Пространство». Параллельно в четырёх залах состоялись заседания «Анатомические аспекты ринологии», «Слуховая труба, нос, околоносовые пазухи», «Смежные вопросы ринологии и челюстно-лицевой хирургии», «Лучевая диагностика в ринологии», «Методы диагностики в ринологии», «Педиатрическая ринология», «Полипозный риносинусит», «Патология клапана носа», «Ринологические манифестации системных заболеваний», «Ринопластика» и др. В рамках

конгресса состоялось несколько сателлитных симпозиумов и «круглый стол» на тему «Систематизация и классификация деформаций перегородки носа». Известный ринохирург Ранко Младина (Ranko Mladina, Загреб, Хорватия) провёл показательную эндоскопическую диссекцию околоносовых пазух на голове ягнёнка.

Событием форума стала церемония награждения «Золотое зеркало» в четырёх номинациях: «За любовь и преданность профессии», «За лучшую клиническую работу», «Командная работа», «Международный обмен опытом».

Подобности конгресса – в ближайших номерах «МГ».

Альберт ХИСАМОВ,
обозреватель «МГ».

НА СНИМКАХ: лекцию читает Вольф Манн; Эгберт Хойзинг с супругой Метой, обладатель «Золотого зеркала» в номинации «Международный обмен опытом».

Фото автора.



Перспективы

Долгожданное новоселье
экспресс-лаборатории

В Челябинской областной клинической больнице состоялось долгожданное новоселье круглосуточной экспресс-лаборатории. В специально отремонтированном помещении разместился целый комплекс дорогостоящих анализаторов.

Современная аппаратура позволяет в считанные минуты определить состояние человеческого организма по биохимическим показателям крови и мочи. Менее чем через час после того как пробы попадают в руки лаборантов и врачей, умная техника способна оценить сразу 18 параметров.

За месяц здесь проводят более 7 тыс. исследований. При этом лаборанты сами ходят по отделениям и берут анализы, потому что обслуживает экспресс-лаборатория самые «тяжёлые» отделения – все 60 реанимационных коек, операционные залы, стационары.

Представьте себе ситуацию, когда больной поступил без сознания, с травмой например, и врачу нужно срочно определить его состояние, – поясняет заведующая лабораторией экспресс-диагностики Оксана Цысь. – Вот тогда вызывают нашего специалиста, который берёт анализы, срочно доставляет их сюда, а уже мы анализируем и результат отправляем в реанимацию, чтобы врач составил объективное представление и определил тактику лечения.

Ещё одна новинка в лабораторном оборудовании областной больницы – проточный цитометр. Это прибор, который предназначен для биохимических исследований при постановке диагноза и в ходе лечения лейкоза. Метод проточного цитометрии – единственный из существующих ныне – позволяет определить тип лейкоза и установить очаг заболевания. К тому же он поможет адекватно оценивать состояние больного между сеансами химиотерапии.

До сих пор течение заболевания определялось «на глазок», когда с помощью микроскопа произвольно подсчитывают повреждённые клетки, как правило, несколько десятков. Новое оборудование позволит оценить состояние до миллиона клеток и сделать объективные выводы о выздоровлении пациента. Также с помощью аппарата станет доступной такой вид диагностики, как иммунограмма.

Одно из важнейших преимуществ новой аппаратуры – полностью автоматизированный цикл исследования, – отмечает заведующая лабораторным отделением больницы Татьяна Фоминых. – Лаборант только закладывает материал в специальный бокс и получает готовые выводы на экран монитора.

Наталья ПОГОНЬШЕВА,
внешт. корр. «МГ».

Челябинск.