

# Медицинская

20 апреля 2012 г.

пятница

№ 28 (7257)

# Газета®

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВРАЧЕБНОЕ ИЗДАНИЕ

Основано в 1893 году

Выходит по средам и пятницам

Распространяется в России и других странах СНГ

События

## Двадцать лет после встречи в Граце

Дата рождения функциональной ринохирургии в России и странах СНГ отмечена рекордным числом показательных операций



В Университетской клинической больнице № 1 Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова на Большой Пироговке прошел международный мастер-класс по современной функциональной ринохирургии, на который собрались около 300 участников из многих регионов России – от Мурманска до Владивостока, из Австрии, Азербайджана, Армении, Белоруссии, Германии, Казахстана, Молдавии, Словении, Узбекистана, Украины. Только из Украины приехало 30 специалистов.

Ровно 20 лет назад группа оториноларингологов из бывших республик СССР собралась на курсе профессора Хайнца Штаммбергера в австрийском Граце. Именно тогда перед нашими врачами открылись широкие возможности использования эндоскопов в хирургии околоносовых

пазух. Сейчас в Москве собрались почти все участники той встречи: не приехали – по весьма уважительным причинам – лишь некоторые лидеры современной ринологии, например профессор Ион Абабий из Кишинёва, в биографии которого за прошедшие два десятилетия – и пост министра

здравоохранения Республики Молдавии, и баллотирование в президенты своего государства. Особенно тепло встречали в столице России профессора оториноларингологической университетской клиники Граца Хайнца Штаммбергера и другую ярчайшую звезду мировой ринологии – немецкого профессора, члена-корреспондента РАМН, директора отоларингологической клиники Медицинского университета им.Иоханеса Гуттенберга в Майнце Вольфа Манна.

(Окончание на стр. 2.)

НА СНИМКЕ: оперирует профессор Андрей Лопатин.

Конкурсы

## Премия жизни

Перефразируя известное латинское высказывание, организаторы Всероссийской премии в области онкологии «IN VITA VERITAS» заявили: «Истина в жизни». Мало кто будет оспаривать это утверждение, ведь несмотря на то, что в последнее время смертность от рака в России снизилась на 1,6%, более 250 тыс. россиян умирают ежегодно от этой болезни.

Это первая в нашей стране премия, которая вручается за достижения в области онкологии. В конкурсе за нее приняли участие лучшие онкологи России, авторы самых успешных научно-исследовательских и практических проектов в сфере лечения и профилактики онкологических заболеваний.

«Выявление лучших специалистов российской онкологической отрасли и передовых научных достижений, привлечение внимания общественности к проблеме онкологических заболеваний – всё это служит благородной цели снижения смертности от злокачественных новообразований, является одной из главных задач конкурса», – сказал, открывая церемонию, председатель попечительского совета, директор Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А.Герцена, академик РАМН В.Чиссов.

Премия «IN VITA VERITAS» была учреждена совсем недавно – в апреле 2011 г. Она вручается в следующих номинациях: «Персона года», «Достижение года», «Лучший проект года», «Лучшее лечебное учреждение года», «За верность профессии». В конкурсе за право быть названным лучшим приняли участие специалисты-онкологи из всех регионов России. Экспертный совет из 35 ведущих российских онкологов различных специализаций из Москвы, С.-Петербурга, Казани, Уфы, Челябинска, Обнинска, Пензы, Барнаула, Томска и Екатеринбурга рассмотрел каждую заявку и, согласно критериям оценки, определил 13 лауреатов из 47 участников конкурса. Все лауреаты внесли значительный вклад в борьбу с опасным заболеванием и облегчение страданий больных. Так, в номинации «Достижение года» за успехи в области онкохирургии лауреатом стал руководитель специализированного центра Ярославской областной клинической онкологической больницы профессор А.Клочихин за проект «Применение биосовместимых полимерных материалов, новых способов анестезиологического пособия и реконструктивных операций при лечении опухолей головы и шеи». В подноминации «За достижение в области детской онкологии» лауреатом стал старший научный сотрудник Российского научного центра рентгенодиагностики кандидат медицинских наук Р.Пархоменко за проект «Применение ультразвуковой топометрии в реальном масштабе времени для планирования лучевой терапии у детей».

По окончании церемонии сопредседатель экспертного совета премии, главный онколог Приволжского федерального округа и Республики Татарстан Р.Хасанов выразил сожаление, что в конкурсе принимали участие представители не всех регионов России, но оптимистично добавил, что он искренне верит, что интерес к конкурсу будет расти, а уровень конкурсных работ – улучшаться.

Наталья НАВРОЦКАЯ, внешт. корр. «МГ», Москва.

Перемены

## Семь футов под килем!

Иркутский клинический диагностический центр пустился в автономное плавание. Он сменил правовой статус – теперь это областное государственное автономное учреждение здравоохранения.

На сегодняшний день это первое из медицинских учреждений региона, пожелавшее стать автономным. Впрочем, не только в Приангарье, но и в целом по стране абсолютное большинство ЛПУ предпочитают статус государственного или муниципального бюджетного учреждения (ГБУЗ, МБУЗ) с гарантированным бюджетным финансированием.

Диагностический центр Иркутской области всегда шел своим путем,

придерживаясь принципов эффективного менеджмента и большей финансовой самостоятельности. Поясняя решение уйти в «автономию», главный врач центра Игорь Ушаков сказал: «Новый статус меняет стратегию развития Иркутского диагностического центра и ускоряет ее реализацию, что, несомненно, значительно повысит доступность медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной. Через 3 года мы планируем увеличить объемы нашей работы в 2-2,5 раза. В ближайших планах приобретение суперсовременного магнитно-резонансного томографа и другого оборудования, создание филиалов в регионе».

По закону, деятельностью автономного учреждения управляет обще-

ственный совет, в функции которого входит принятие стратегически важных ключевых решений и документов по финансово-хозяйственной деятельности, крупным закупкам, выбору банка для открытия счета, распоряжение имуществом, проведение бухгалтерского аудита и др.

В состав наблюдательного совета ГАУЗ «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр» вошли представители региональных Министерства здравоохранения, Министерства имущественных отношений, медицинской общественности.

Елена БУШ, соб. корр. «МГ».

Иркутск.

В НОМЕРЕ

В преддверии XIX Российского национального конгресса «Человек и лекарство» – интервью с его президентом академиком РАМН Александром Чучалиным.

Стр. 5.

Специальный выпуск «МГ» «Здоровье Подмосковья».

Стр. 7-10.

## Новости

## Сто миллионов — на здоровье

Ежегодно в рамках Национального проекта «Здоровье» проводится дополнительная диспансеризация работающих граждан. Основными ее целями являются своевременное выявление болезней на ранней стадии, факторов риска развития заболеваний, укрепление здоровья людей и сохранение их трудоспособности.

В 2012 г. в комплексных медицинских осмотрах запланировано участие 79 300 жителей Челябинской области, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования. Договоры с Челябинским областным фондом ОМС на проведение дополнительной диспансеризации работающих граждан заключили 75 медицинских организаций области.

Диспансеризация проводится с марта по ноябрь. Особое внимание врачи будут уделять выявлению онкологических и других социально значимых заболеваний.

Стоимость одного законченного случая диспансеризации в 2012 г. — 1418 руб. А общая сумма, перечисленная медицинским организациям на эти цели, составит 112,5 млн руб. Эти деньги предназначены для дополнительных выплат специалистам, принимающим участие в этой работе.

Ольга ТИТОВА.

Челябинск.

## «Профиль физической активности»

Такой документ разработан в столице Удмуртской Республики. Он описывает весь спектр возможных влияний, влияющих на двигательную активность. Он позволит оценить и проанализировать уровень физической активности горожан, факторов, влияющих на нее, проблем, которые возникают, и пути их решения. Подготовка и издание профиля здоровья дают возможность специалистам увидеть проблему со всех сторон. В профиль входят данные официальной статистики, результаты опросов общественного мнения, результаты аналитической работы экспертов. Все предложения по улучшению физической активности будут использованы для формирования городской программы по увеличению физической активности. Кстати, впервые в нем проанализирована двигательную активность маломобильных групп.

Это будет четвертый в истории Ижевска «Профиль здоровья». Первый был подготовлен и издан в 1997 г., второй — «Ижевск: вчера, сегодня, завтра» вышел в свет в 2001 г. и стал основой муниципальной целевой программы «Здоровье города — здоровье ижевчан». Третий «Профиль здоровья старшего поколения» вышел в свет в 2008 г. — тогда изучались мнения пожилых людей по разным аспектам здоровья и социального самочувствия.

Марина ЦВЕТУХИНА,  
внешт. корр. «МГ».

Ижевск.

## «Скорая» для Сургута

В Сургуте городской станции скорой медицинской помощи торжественно вручили ключи от специализированных машин.

Все три машины оборудованы самой современной техникой. По словам главного врача учреждения Владимира Ершова, специализированные машины скорой помощи готовы хоть сейчас отправиться на вызов к пациентам.

В этом году станция скорой медицинской помощи планирует получить еще 2 реанимационных и 3 специализированных автомобиля. Всего же на данный момент у «скорой помощи» 36 машин. В 2013 г. будет приобретено еще 4 автомобиля. Как заявил заместитель главного врача по медицинской части городской станции скорой медицинской помощи Максим Смирнов, для такого города, как Сургут, на сегодняшний день этого достаточно.

Машины получены в рамках реализации целевой программы округа «Современное здравоохранение Югры на 2011-2013 гг.»

Алёна ЖУКОВА,  
спец. корр. «МГ».

Ханты-Мансийский автономный округ — Югра.

## Кадровый аудит

На недавнем традиционном ежемесячном совещании с главными врачами лечебных и учебных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения области, заместитель председателя правительства Волгоградской области Павел Крупнов сообщил: в первом полугодии этого года процедуру кадрового аудита пройдут около 180 главных врачей государственных лечебных учреждений, что поможет выявить сильные и слабые стороны находящихся у руководства главных врачей и в этой связи определиться с выводами о соответствии их занимаемой должности.

Буквально недавно кадровый аудит прошли руководители структурных подразделений в администрации и Минздраве области. Теперь эту процедуру предстоит пройти и главным врачам лечебных учреждений.

— Проводимые проверки в лечебных учреждениях региона, — сказал П. Крупнов, — выявили массу экономических нарушений, свидетельствующих о том, что в этих лечебных учреждениях главным врачам и экономистам недостаточно соответствующей подготовки, или там не сформирован профессиональный эффективный коллектив. Поэтому с таким положением мириться нельзя, и надо всё менять.

— Таким образом, — сказал в заключение Павел Крупнов, — мы выражаем надежду, что в результате кадрового аудита в лечебные учреждения нашего региона придут грамотные управленцы.

Александр КУЗНЕЦОВ,  
соб. корр. «МГ».

Волгоград.

## События

## Двадцать лет после встречи в Граце

(Окончание. Начало на стр. 1.)

Участников собрания приветствовали проректор по научной и инновационной деятельности Первого МГМУ им. И.М. Сеченова профессор Владимир Николенко, главный внештатный специалист-эксперт по оториноларингологии Минздравсоцразвития России профессор Яков Накатис и президент Российского общества ринологов, заведующий кафедрой болезней уха, горла и носа Первого МГМУ им. И.М. Сеченова профессор Андрей Лопатин.

Большим докладом «Эндоскопическая ринохирургия в России: как всё начиналось и где мы сейчас?» открыл лекционную часть мастер-класса «патриарх» отечественной функциональной ринохирургии член-корреспондент РАМН Геннадий Пискунов. Он рассказал, в том числе, и о времени первых в нашей стране научных исследований 70-80-х годов прошлого столетия, предвосхитивших современные направления ринологии. Это было время, когда, по словам Геннадия Захаровича, по Европе «рыскал призрачный эндоскоп», а он познакомился тогда с работами липецкого оториноларинголога доктора медицинских наук Юрия Устьянова



отделе основания черепа, гипофизе, передней черепной ямке. Всё это было продемонстрировано во время выступлений Хайнца Штаммбергера с лекциями «Новые исследования по хроническому и полипозному риносинуситу: как они влияют на развитие эндоскопической ринохирургии в 2012 г.», «Гипофиз, кливус и далее: горизонты ринонейрохирургии», «Прикладная физиология полости носа и околоносовых пазух», «Эндоскопическая хирургия лобной

и профессором из словенского Мариборского университета Бошняком Ланишником были выполнены 4 уникальные операции — малоинвазивные баллонные остеопластики для расширения выводящих отверстий околоносовых пазух, причем всех — лобной, верхнечелюстной и клиновидной. Методика успешно применяется в ведущих зарубежных клиниках при хроническом синусите — одним из самых актуальных и распространенных заболеваний верхних дыхательных путей. Наряду с баллонной остеопластикой курсантами были продемонстрированы современные функциональные операции при различных формах синуситов, патологии носоглотки: вскрытие мукоцеле лобной пазухи, коррекция при недостаточности носового клапана, пластическое закрытие перфораций перегородки носа, эндоскопическая декомпрессия орбиты, эндоскопические полисинусотомии при полипозном и хроническом риносинусите.

Всего за 4 дня курса на 19 пациентах было произведено — включая симультанные — 24 показательных операции в исполнении профессоров Андрея Лопатина и Юрия Русецкого, заведующего оперблоком Ильи Садикова. При этом впервые в стране были использованы эндоскопы с изменяемым углом зрения — от 10 до 90°.

Альберт ХИСАМОВ,  
Юрий ЛУНЬКОВ (фото),  
специальные  
корреспонденты «МГ».

Москва.

**НА СНИМКАХ:** (слева направо) Вольф Манн, Андрей Лопатин, Хайнц Штаммбергер, Геннадий Пискунов и директор Томского филиала Научно-клинического центра оториноларингологии ФМБА России профессор Александр Староха; заинтересованные лица врачебной аудитории.



и лично — с более молодыми коллегами и сподвижниками Андреем Лопатиным и Владимиром Козловым. Кстати, Юрий Устьянов был в числе тех, кому торжественно вручили специально изготовленные к событию фигурки килкадских идолов и памятные медали «20 лет безупречной службы».

Лекционный курс показал, что теперь функциональная ринохирургия включает не только операции в полости носа и на околоносовых пазухах, но и вмешательства на соседних анатомических структурах: глазнице, слезоотводящих путях, переднем

пазухи», Вольфа Манна — «Интраоперационная навигация в хирургии околоносовых пазух и основания черепа». Отметим доклад профессора Серафима Пискунова (Курский государственный медицинский университет) «Болезни околоносовых пазух: от возрастной анатомии и патофизиологии к лечению» и обзор эндоскопических методов хирургии основания черепа, с которым поднялся на трибуну профессор Дмитрий Капитанов (НИИ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко РАМН).

В рамках мастер-класса впервые в России Андреем Лопатиным

## Память

## Новая экспозиция

В память о трагических событиях на Чернобыльской АЭС в Военно-медицинском музее открылись два новых раздела постоянно действующей выставки «Медицина катастроф».

По мнению научных сотрудников музея, выставка «Медицина катастроф» — не просто выставка предметов и вещей в традиционном понимании. Это своего рода учебный центр, поскольку находящиеся здесь тренажеры доступны

посетителям для отработки на них навыков оказания первой помощи пострадавшим.

В ходе знакомства с одним из новых разделов прослеживается история создания и развития средств защиты органов дыхания, таких, как противогазы.

Во втором разделе экспонируются содержимое современных медицинских упаковок для оказания экстренной помощи в войсках и на «гражданке» — лекарственные средства, медицинские инструменты, перевязочный материал и др.

«Прописанный» в Лазаретном переулке, на бывшей территории лейб-гвардии Семёновского полка, Военно-медицинский музей — преемник медицинских музеев Российской империи и Советского Союза, многолетний хранитель исторических традиций отечественной медицины и ее военно-медицинской службы.

Владимир КЛЫШНИКОВ,  
соб. корр. «МГ».

С.-Петербург.