

Новости

На Камчатке — обновление

На капитальный ремонт камчатской краевой больницы и приобретение оборудования потрачено более 40 млн руб., сообщают из правительства Камчатского края.

Лазерный аппарат литотриптер позволит диагностировать мочекаменную болезнь и проводить лечение без хирургического вмешательства. Установка включает в себя три механизма: аппарат УЗИ, рентгеноаппарат и аппарат для дробления камней.

— Устройство уже запущено в работу. В течение первой недели лечение на этом аппарате получили 17 человек. Планируется, что в течение года лазерное дробление камней проведут 300 пациентам, — рассказывает главный врач краевой больницы Олег Филиппов.

По его словам, подобных комплексов в России произведено не более 50 штук. На Камчатку специально приезжал специалист, который обучал докторов для работы на этом аппарате. Раньше подобные методы лечения применялись только в Хабаровске. Теперь они доступны и камчатцам.

По информации правительства региона, благодаря программе «Модернизация здравоохранения Камчатского края» сюда поступило более тысячи единиц медицинского оборудования.

Приобретение новых комплексов в рамках этой программы продолжается. Так, в Елизовской районной больнице идёт установка нового компьютерного томографа. Таким же томографом оснащается и краевая больница на базе сосудистого центра.

Николай РУДКОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».

Петропавловск-Камчатский.

Шаги к мастерству

На базе кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии в Первом Московском государственном медицинском университете им. И.М.Сеченова прошла I межвузовская олимпиада по хирургической стоматологии «Шаги к мастерству».

В олимпиаде приняли участие по две команды — хозяев и Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И.Евдокимова. Участники встречи состязались в хирургической стоматологии, наложении швов на биофантоме, пластике ороназального сообщения, выполнении местной анестезии.

Команды-участницы на всех этапах оценивало строгое жюри.

После подсчёта результатов всех конкурсов жюри определило победителей: 1-е место заняла команда № 2 МГМСУ им. А.И.Евдокимова (Владислав Винтарёв, Александр Егоров, Софья Калинина, Роман Комаров), 2-е и 3-е места — у команд № 1 и № 2 Первого МГМУ им. И.М.Сеченова.

Геннадий НИКОЛОВ.

Москва.

Студенты становятся ближе

Двадцать пятый сезон международного сотрудничества стартует в Ижевской государственной медицинской академии. 52 человека — студенты и молодые преподаватели вуза направятся в ведущие клиники Австрии, Франции, Испании, Португалии, Венгрии, Польши, Хорватии, Словакии, Сербии, Турции, Бразилии, Индонезии, Туниса, чтобы принять участие в программе международных обменов.

Летом и осенью 2013 г. вуз примет иностранных студентов из Болгарии, Венгрии, Индонезии, Италии, Турции, Чехии, Японии для прохождения стажировок на клинических базах ИГМА.

Кстати, в 2013 г. подписано соглашение о научном и образовательном сотрудничестве с Белорусским государственным медицинским университетом.

Одним из значимых направлений работы остаётся участие студентов ИГМА в поисковых экспедициях в составе удмуртского республиканского молодёжного общественного объединения «Долг» в качестве врачей: с апреля до сентября поисковые отряды выезжают в различные регионы России. Первая экспедиция уже прошла в Ленинградской области.

Марина ЦВЕТУХИНА,
внешт. корр. «МГ».

Ижевск.

Есть кому заниматься профилактикой

В Республике Тыва создают межрайонные отделения медицинской профилактики и реабилитации. Первое такое подразделение открылось на днях в Улуг-Хемском межмуниципальном медицинском центре, который обслуживает население четырёх районов республики.

Как сообщили в Министерстве здравоохранения республики, отделение создано для проведения профилактических медосмотров с целью раннего выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития. Здесь же будет проводиться диспансеризация определённых групп населения. Ещё одна задача специалистов отделения профилактики — работа по пропаганде здорового образа жизни.

В перечне реабилитационных услуг массаж и лечебная физкультура, но в дальнейшем лечебное учреждение намерено расширить спектр методов восстановительного лечения.

Главный врач Улуг-Хемского медицинского центра Рустам Чудаан-оол говорит, что создание отделения профилактики и реабилитации стало возможным после того, как в рамках государственной программы «Земский доктор» в район приехали работать 19 молодых специалистов. Благодаря этому появилась возможность открыть диагностическое отделение с лабораторной и рентгенологической службами, а в ближайшей перспективе — открытие травматологического пункта.

Елена БУШ,
соб. корр. «МГ».

Кызыл.

Акции

Три плюс два

Более весомой благотворительной помощи в Научном центре здоровья детей РАМН не припомнят



Пять единиц дорогостоящей техники на сумму 35 млн руб. — такая благотворительная помощь оказана Научному центру здоровья детей РАМН. Три новенькие машины скорой помощи, одна из которых — реанимобиль, скромно припарковались перед главным зданием НЦЗД — столь щедрый подарок федеральному учреждению в канун Дня защиты детей преподнёс крупнейший в стране благотворительный фонд «Урал».

— На моей памяти более серьёзной благотворительной акции в нашем центре не было, — отметил директор НЦЗД академик РАН и РАМН Александр Баранов. — Мы очень нуждаемся в этих автомобилях.

До сих пор подобных машин в центре не имелось. А тут — целый автопарк сразу. Событию этому очень рады, поскольку будет решена проблема транспортировки маленьких пациентов, особенно новорождённых. Ведь дети сюда поступают со всех уголков страны, и зачастую из аэропортов раздаются звонки: «Привезли ребёнка в возрасте нескольких дней (или месяцев) жизни. Как его доставить?» К тому же недавно в НЦЗД открыли отделение хирургии новорождённых, куда из родильных домов госпитализируются дети 2-3 дней от роду с пороками развития, нуждающиеся в срочной операции.

— Для новорождённого крайне важно, чтобы транспортировка была как можно более щадящей, — подчёркивает главный врач НИИ профилактической педиатрии Татьяна Турти.

Реанимобиль оснащён транспортным кузовом, объединённым с аппаратом искусственной вентиляции лёгких, и всем необходимым для того, чтобы помочь малышу в дороге.

Подобных машин на всю Москву и Московскую область всего-то несколько.

— Такой транспорт нам просто необходим, — говорит руководитель отделения для недоношенных детей Ирина Беляева. — Он позволяет как выехать к пациенту, так и привезти его на лечение в наш центр.

Кроме автомобилей, фонд «Урал» приобрёл для НЦЗД два самых современных ультразвуковых аппарата.

— Огромное спасибо дарителям, — не скрывает своих эмоций старший научный сотрудник отде-

ления ультразвуковой диагностики Галина Дворяковская. — У нас 9 УЗИ-аппаратов, все экспертного класса, но техника быстро устаревает, а хочется работать на современной. Очень признательны фонду «Урал» за помощь и надеемся на дальнейшее внимание к нашему учреждению.

— Полученный прибор — один из самых лучших по своим возможностям, особенно это касается кардиологического софта, — делится впечатлениями врач ультразвуковой диагностики Григорий Ревуненков. — Он не просто многофункционален, но ещё и компактен, что немаловажно. Легко перемещается, его можно доставить к постели больного.

Оказать благотворительную помощь центру — инициатива руководителя фонда «Урал» Муртазы Рахимова, первого Президента Республики Башкортостан. Миссия возглавляемого им фонда — помогать тем, кто созидает. За годы своего существования (с 2006 г.) эта некоммерческая организация оказала поддержку социальной сфере республики более чем на 19 млрд руб.

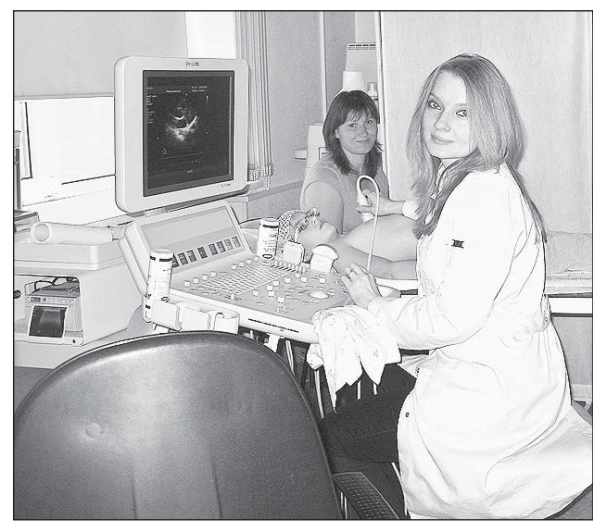
— Помощь детям, детским учреждениям для нас приоритетна, — говорит генеральный директор фонда «Урал» Евгений Лохов.

В своей республике мы много сделали и делаем. (Свыше 90% средств направляется на её нужды. Так, в течение нынешнего года будет реализован проект по оснащению Башкирского перинатального центра на сумму 43 млн руб.) НЦЗД — головное в стране учреждение, где собраны лучшие медицинские умы и руки. Оказывая ему помощь, мы помогаем больным детям из всех регионов РФ, в том числе и Башкортостана (в центре лечится немало наших ребят).

Кстати, в нынешнем году НЦЗД — правопреемник Московского императорского воспитательного дома с детским госпиталем, созданного по указу Екатерины II 1

сентября 1763 г., отметит 250-летие. История свидетельствует, что будучи государственным, находясь под патронажем императрицы, воспитательный дом получал немалую благотворительную помощь с Урала. Например, известный промышленник и меценат Прокопий Демидов обеспечил сотни тонн металла для его кровли (воспитательный дом занимал огромную площадь: нынче в его помещениях размещается Российская академия медицинских наук, Институт питания РАМН, Академия ракетных войск). Замечательно, что традиции продолжены.

— Мне очень приятно выполнить эту миссию, — сказал, передавая



технику и оборудование, Евгений Лохов и выразил надежду, что оно послужит благородному делу — оздоровлению детей.

Как раз в этом можно не сомневаться. Кроме всего прочего, НЦЗД проводит выездные акции в детские дома, школы-интернаты, дома ребёнка страны. И одна из подаренных машин уже готовится к поездке во Владимирскую область, оборудуется передвижной лабораторией, ультразвуковым аппаратом. В День защиты детей специалисты центра отправятся в Суздаль, где проведут массовый осмотр воспитанников детского дома.

Валентина ЕВЛАНОВА,
корр. «МГ».

НА СНИМКАХ: А. Баранов от лица коллектива благодарит Е. Лохова за помощь; новый ультразвуковой аппарат — в действии.

Фото автора.