

2014-й: взгляд на пройденное

Вспоминая прошлое, думаем о будущем

Провожая 2014 год, редакция «МГ» поставила перед своими корреспондентами, штатными и внештатными, в разных уголках страны задачу, попросить читателей ответить на простой вопрос: что самое главное и жизненно важное случилось в уходящем году, и с какими надеждами они связывают год следующий? Репортёры в регионах также получили задание сообщить о самых ярких событиях, происходящих в здравоохранении, вообще в медицинской среде в последние дни уходящего года. Вот что из этого получилось.

Радуюсь за коллег

Борис ДУБЕРМАН, заведующий кафедрой хирургии Северного государственного медицинского университета, врач-хирург городской клинической больницы № 1 им. Е.Е.Волосевич Архангельска, заведующий лабораторией малоинвазивной хирургии, доктор медицинских наук:

— Хочется поблагодарить всех тех, кто не покладая рук работал в этом году рядом со мной, восстанавливая здоровье северян. Труд хирургов тяжёлый, сопряжённый с немалой ответственностью за человеческую жизнь, и, когда он заслуживает широкого общественного признания, это всегда приятно. Хотелось бы порадоваться за своих коллег, которые получили в этом году достойные награды: заведующего отделением кардиохирургии нашей больницы, сотрудника нашей кафедры, кандидата медицинских наук Алексея Шонбина, который представлен к высшей награде северного региона — «За заслуги перед Архангельской областью»; заместителя главного врача по хирургии, кандидата наук Виктора Поздеева, который вместе со мной удостоен звания «Лучший врач года» в номинации «За проведение уникальной операции, спасшей жизнь человека».

Что я думаю о будущем? Весь практический опыт и научные знания, который мы и наши учителя нарабатывали в уходящем году, необходимо сохранить, приумно-

жить и передать новому поколению хирургов Архангельской области. Сейчас на нашей кафедре проходят обучение 25 интернов и 22 клинических ординатора. Мы рады, что в уходящем 2014 г. у нашей кафедры появилась ещё одна клиническая база — введён в эксплуатацию новый хирургический корпус Архангельской областной клинической больницы. Практика, пройденная в 18 оборудованных по последнему слову техники операционных корпусх, станет прекрасной основой подготовки молодых специалистов в следующем году.

АРХАНГЕЛЬСК.

Заслужили признание

Виктор ЛАЗАРЕНКО, ректор Курского государственного медицинского университета профессор:

— В 2014 г. вуз успешно прошёл аккредитацию образовательной деятельности по заявленным образовательным программам, вновь признан эффективным вузом, стал победителем конкурса «Лучшие образовательные программы инновационной России».

Впервые за 79 лет работы Курского ГМУ в нём встречали министра здравоохранения Российской Федерации. В.Скворцова посетила университет 29 августа. Это для нас очень памятно.

В Курском ГМУ активно развивается симуляционное обучение. В 2014 г. состоялось открытие новых лабораторий: врача общей

практики, клинической психологии, интерактивного тренинга.

Активно работает проектная мастерская по реализации программы первичного скрининга и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний «Здоровое сердце — здоровый мозг».

Наши студенты получили серебряного Атланта во 2-й Всероссийской олимпиаде по практическим навыкам «Золотой МедСкилл», заняли 2-е место в 3-й Всероссийской олимпиаде студентов и молодых специалистов по технике эндохирurgicalических операций. Второй год среди победителей стипендиальной программы «TAKEDA — золотые кадры медицины» студенты факультета. Наши студенты получают стипендии Президента РФ, Правительства РФ, губернатора Курской области, Курской областной думы, администрации Курска.

Этим летом 70 студентов вуза и медико-фармацевтического колледжа Курского ГМУ провели неделю на черноморском курорте.

Мы делаем всё, чтобы открывать путь к любимой профессии юным поколениям третьего тысячелетия.

КУРСК.

К этому событию шел 5 лет

Василий ШТАБНИЦКИЙ, ассистент кафедры госпитальной терапии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И.Пирогова, научный сотруд-

ник НИИ пульмонологии ФМБА России, кандидат медицинских наук:

— Должен сказать, что прошедший 2014 г. был не легче чем 2013-й и все предшествующие годы. В этом году продолжилась работа благотворительного проекта помощи больным с нейромышечными заболеваниями и дыхательной недостаточностью, в котором я имею честь участвовать. Нам было очень сложно, но мы удержали высокую планку качества оказания медицинской помощи, расширили круг наших пациентов, и на сегодняшний день мы наблюдаем около 150 человек с редкими заболеваниями нервной системы и мышц.

В личной клинической практике за этот год я познакомился с серией интересных случаев, в том числе занимался больной с синдромом Каплана, ребёнком с гиповентиляционным синдромом неясного генеза, пациентом с неясной мышечной дистрофией и буллезной эмфиземой и многими другими интересными случаями.

И последнее, но не последнее по значению, в этом году я успешно защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, написанную под чутким руководством академика РАН Александра Чучалина. К этому событию я шёл в течение 5 лет и конечно же очень благодарен тем, кто был со мной все эти годы.

МОСКВА.

С особой энергетикой

Леонид ЩУЧИНОВ, главный государственный санитарный врач Республики Алтай, заслуженный врач Республики Алтай:

— 2014 г. запомнится, несомненно, участием службы в ликвидации последствий мощнейшего наводнения в Республике Алтай, случившегося в мае — июне.

Прошло уже более полугодия, а работа по восстановлению мостов, дорог, объектов, разрушенных

стихией, продолжается. Масштаб, реальность угрозы санитарно-эпидемиологическому благополучию республики были настолько велики, что уже через несколько часов в регион прилетели самолёты со спасателями, с материалами для борьбы со стихией.

Эффективности проводимой работы способствовала координация деятельности глав муниципальных образований, руководителей организаций и ведомств непосредственно главой региона. Нам удалось предотвратить возникновение и распространение массовых инфекционных заболеваний.

Кстати, ежедневные селекторные совещания с районами продолжают до сих пор.

Ещё одним значимым событием уходящего года стал визит в Республику Алтай Президента РФ Владимира Путина. В первых числах сентября он прибыл в Горно-Алтайск для проведения совещания, посвящённого ликвидации последствий наводнения на Дальнем Востоке и в Сибири.

За всю историю нашего региона глава государства впервые посетил Республику Алтай. Для нас это большая честь и серьёзный экзамен.

Отрадно было слышать слова Президента, что в республике есть особая энергетика, красота; что у столицы региона и других населённых пунктов ухоженный вид, чистота, порядок.

Это тоже результат нашей ежедневной работы с органами власти, муниципалитетами, жителями региона. Мы действительно много сделали, делаем и будем делать для того, чтобы сохранить первозданную красоту и очарование Горного Алтая, обеспечить благополучные условия для проживания здесь наших землякам и нашим потомкам.

ГОРНО-АЛТАЙСК.

Иркутск

Операция на герметичном глазу — такое возможно

Впервые в истории ежегодного Азиатско-Тихоокеанского конгресса катарактальных и рефракционных хирургов 1-е место в конкурсной программе научных фильмов было отдано российскому хирургу. Победителем стала заведующая отделением Иркутского филиала Межотраслевого научно-технического комплекса «Микрохирургия глаза» кандидат медицинских наук Марина Шантурова. Из 86 видеосюжетов, представленных на конгрессе, работа иркутского офтальмолога «Микроинвазивная хирургия в лечении пациентов с врождённой колобомой радужки и катарактой» признана лучшей.

По словам М.Шантуровой, в своём видеofilmе она представила технологию реабилитации пациентов с врождённой колобомой радужки и катарактой, разработанную в Иркутском филиале МНТК «Микрохирургия глаза». В отличие от подходов, которые практикуются в других офтальмологических клиниках, в данном случае хирургическое вмешательство проводится через микродоступ.

— Это даже не разрез, а прокол. То есть практически на герметичном глазу выполняется сложнейшая реконструктивная манипуляция.



В случае с колобомой косметический результат операции имеет далеко не второстепенное значение, ведь речь идёт о дефекте радужной оболочки, при котором зрачок напоминает по форме замочную скважину. Не каждый человек готов смириться с такой особенностью внешности. Над решением данной задачи офтальмологи всего мира, в том числе России, работали давно, и к настоящему времени накоплен немалый опыт разных офтальмологических школ. На завершившемся конгрессе иркутская технология оценена экспертным сообществом как наиболее оптимальная.

Елена БУШ,
соб. корр. «МГ».

Омск

Призвание — быть врачом «скорой»

В Омске чествовали лучших медиков «скорой» — этой службе, а именно станции скорой медицинской помощи Омской области, исполнилось 80 лет. С размахом, иначе не скажешь, в Экспоцентре Омска была проведена межрегиональная конференция, в которой самое активное участие приняли авторитетные в медицине специалисты.



Врач педиатрической бригады с 16-летним стажем Елена Рябова

За 3 дня, которые длилась конференция, было заслушано несколько десятков докладов по оказанию неотложной медпомощи в условиях промышленного центра.

Увы, особого призвания служить медицине на скорой помощи молодые специалисты, выпускники Омской медакадемии не испытывают. Вот почему в коллективе станции «скорой» численностью 1220 человек только 197 врачей. Врачебные вакансии закрываются фельдшерами. Всего же в структуре Омской станции скорой помощи 9 подстанций и 93 бригады, обслуживающие более чем миллионное население Омска. Планируется открытие ещё 2 подстанций. За последнее время автопарк пополнился 29 новыми санитарными автомобилями, и 4 из них — реанимационные. Значительно улучшились условия труда медиков. Работа в скорой помощи, по словам главного врача этой службы Максима Стуканова, становится всё престижнее.

Однако на брифинге, проведённом за пару недель до юбилея, министр здравоохранения Омской области Андрей Сторожко посетовал, что скорая помощь по-прежнему остаётся проблемным звеном в системе ведомства, которым он руководит. И в первую очередь по причине позднего прибытия бригад на вызов. Решение этой проблемы министр видит в увеличении числа бригад. Но, опять же, где взять для этих бригад специалистов?

Николай БЕРЕЗОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».
Фото автора.