

Акценты

Следы уходящего года

Субъективный взгляд на глобальные события

На днях на редакционной лентке меня озадачили сделать краткий обзор важнейших событий года в последнем номере газеты. Речь, причем, не должна идти о всеобъемлющем аналитическом материале - это дело будущего. И сразу же сел за клавиатуру компьютера, предупредив окружающих, что мои мысли необязательно будут совпадать с официальной точкой зрения.

Пожалуй, самое запоминающееся событие года в сфере здравоохранения в нашем государстве - смена отраслевого министра. Ведь главное ведомство для медиков - и житница, и кузница, и (в широком понимании) здравница. Препятствия министр принес с собой ранее невиданные деньги (хотя, учитывая благоприятную для страны финан-

совую ситуацию, мог бы и больше). Национальный проект «Здоровье» оживил наше здравоохранение вплоть до районных больницы фельдшерско-акушерских пунктов и вместе с другими программами стал важнейшим позитивным фактором отрасли. Отметил бы первое ежегодное выделение 33 млрд руб. на специальную программу дорогостоящего лечения (гемофилии, муковисцидоза и т.д.). Михаил Зурабов успел сделать ставку на строительство новых центров высоких технологий. Это вместо насыщения пациентами и оборудованием хорошо работающих старых.

Новый министр тоже не врач, что совершенно не важно. Татьяна Голикова производит впечатление не только красивой и обаятельной женщины, но и адекватного человека, не расточающего щедрые обещания. Ее

первые шаги конкретны и позитивны: чего стоят только закрытие многомиллиардных долгов по программе ДЛО 2006 г. и начало организации помощи при дорожно-транспортных происшествиях. Похоже, министром найден контакт с Российской академией медицинских наук, являющейся средоточием нашего научного и клинического потенциала.

Очень интересен пилотный проект с особым режимом финансирования в рамках базовой программы ОМС, стартовавший в июле и проводящийся в 11 регионах страны, который дает возможность приобретать дополнительное оборудование, медикаменты, улучшать питание больных в стационаре, материально стимулировать медработников. По нашим сведениям, он получает прекрасные отзывы, например от руководителей ЦРБ.

Большие успехи достигнуты высокотехнологичными отраслями - кардиохирургической, онкологической, нейрохирургической, ортопедической и т.д., особенно количественными и качественными показателями в региональных центрах. Впечатляют результаты комбустиологов, например новосибирцы заявили о спасении пациента с ожогами 95% поверхности тела. На виду энергичная деятельность специалистов в борьбе с инсультами, всерьез взялись противостоять захлестывающему валу кесаревых сечений ведущие акушеры страны. Произошло заметное усиление таких важных служб, как патолого-анатомическая и судебно-медицинская.

Академиком РАМН Владимиром Фёдоровым проведены не имеющие аналогов в мировой практике экстирпации культуры желудка без наложения эзофагоэнтероанастомоза в считавшейся ранее безвыходной ситуации продолжающегося из культуры желудка кровотечения на фоне крайней тяжести общего состояния, глубокой анемии и гипопропротеинемии. Кроме того, в возглавляемом им Институте хирургии им. А.В.Вишневского Росмедтехнологий впервые в России выполнена операция холецистэктомии с помощью гастроскопа через естественное отверстие без разрезов брюшной стенки, так называемая транслуминальная операция. Это новейшая технология, чрезвычайно перспективная в ближайшем будущем.

В Научном центре сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н.Бакулева РАМН выполнена 500-я трансмиокардиальная лазерная реваскуляризация, не за горами «аортальный миллиум» - 1000-я операция на аорте, одно из сложнейших кардиохирургических вмешательств. В Российском научном центре хирургии им. Б.В.Петровского РАМН количество пересадок печени перевалило за 250. В полостной хирургии, видимо, окончательную победу одержала автоматическая сшивающая техника.

Проведение первых показательных хирургических вмешательств в рамках интернет-мастер-классов сблизило специалистов столицы (операционная бригада профессора Константина Пучкова) и самых отдаленных точек страны. Вместе с развитием практической телемедицины такая форма обучения способна дать весьма позитивные результаты. Впервые в России появилась хирургическая роботизированная система (Екатеринбург).

В сфере образования, стремящегося встать на общеевропейские рельсы, количество медицинских факультетов, открывшихся в классических университетах, а также новых факультетов в старых медицинских вузах продолжает увеличиваться. Видимо, это долж-



Один из лидеров отечественной трансплантологии член-корреспондент РАМН Сергей Готье у постели ребенка, перенесшего родственную пересадку печени.



Академик РАМН Владимир Фёдоров (справа) и член-корреспондент РАМН Сергей Багненко, возглавляющий С.-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе, в котором создано первое в стране отделение скорой помощи стационара с особой системой сортировки и оказания экстренной помощи пациентам с первых минут поступления.



Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии отметил в этом году большой юбилей, а его директор член-корреспондент РАМН Владислав Краснопольский, ученый секретарь профессор Ольга Серова и главный врач клиники доктор медицинских наук Валентина Туманова были одними из главных действующих лиц во время серьезного акушерского разговора на форуме «Мать и дитя».

но уравновесить ситуацию, когда всё больше выпускников с высшим медицинским образованием стремятся устроиться в коммерческие фирмы вместо поликлиник или сельских больниц. На повестке дня вузов остается качество практических и теоретических знаний, при этом стремительно растет количество врачей с профессорскими званиями и учеными степенями. Почему-то вспоминается знаменитый хирург Валентин Маят, подготовивший за свою очень долгую преподавательскую карьеру всего лишь 10 докторов медицинских наук. Зато каких!

Знамение времени - появление

президентов вузов. К сожалению, не все бывшие многоопытные ректоры заняли это почетное место.

Что касается нашего отраслевого профсоюза, то он работал активно, сыграл большую роль в повышении окладов медикам первичного звена.

В целом 2007 г., несмотря на усиливающийся дух коммерциализации, оставил весьма оптимистичное впечатление, и хотелось бы заметить: врачом у нас быть несравненно лучше, чем пациентом.

Альберт ХИСАМОВ,
корр. «МГ».

Фото Александра ХУДАСОВА.



Редкий снимок - Зурабов смеется.



Министр Татьяна Голикова и президент РАМН академик РАН и РАМН Михаил Давыдов: надежда на плодотворное сотрудничество.



В уходящем году мы не переставали удивляться фантастической работоспособности академика РАМН Лео Бокерия на постах директора НЦССХ им. А.Н.Бакулева РАМН, президента благотворительного фонда «Лига здоровья нации», члена Общественной палаты РФ (на снимке он демонстрирует новый отечественный клапан сердца во время показательной операции).