

Страсти вокруг Гематологического научного центра Минздрава России накаляются день ото дня. Письмо с просьбой вмешаться в ситуацию и сохранить ГНЦ направил председателю Правительства РФ Дмитрию Медведеву депутат Мосгордумы из фракции КПРФ Владимир Святошенко. А министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова после того, как в общественную приёмную Минздрава России в ходе акции протеста общественного движения «Вместе – за достойную медицину» было передано обращение, инициировала служебную проверку центра.

Как сообщает депутат, во фракцию КПРФ Мосгордумы поступила «тревожная информация о возможной реорганизации, сводящейся к уничтожению Гематологического научного центра Минздрава России». «Мы получили сведения, что была уничтожена практически вся научная база ГНЦ (подавляющее большинство научных лабораторий), что оставило центр без его научного потенциала, – пишет он. – Методом закрытия лабораторий под предлогом их «бесперспективности» был запущен механизм полного разрушения службы крови в России. Другой методикой ликвидации коллективов лабораторий стало многократное переселение их с места на место – без явной необходимости и оправданности этих действий. Переезды лабораторий привели к утрате многочисленного, как правило, импортного, лабораторного оборудования (около 200 единиц). К настоящему времени ГНЦ лишился лучшего в Европе радиоактивного облучателя, а также своего библиотечного фонда, создаваемого многие десятилетия».

Кроме того, продолжает В.Святошенко, выведен за штат и, следовательно, ликвидируется Институт переливания крови, с которого начинался в 1926 г. ГНЦ. За весьма короткое время центр лишился также более чем 600 квалифицированных научных сотрудников разного ранга. Их увольнение мотивировано преклонным возрастом и необходимостью «экономии бюджетных средств».

«Ликвидация Института переливания крови и всего ГНЦ неизбежно повлечёт за собой деградацию государственного подхода к активизации решения столь необходимой в настоящее время проблемы донорства, – считает депутат. – Накопленный бесценный опыт этих учреждений по организации работы в условиях чрезвычайных обстоятельств (война в Афганистане, авария на

В центре внимания

«Реорганизуют», разрушая

До каких пределов можно издеваться над медициной с целью «экономии» бюджетных средств?!



ЧАЭС, Арзамас и последствия терактов), при которых трансфузиологическая помощь – на уровне мировых стандартов – была широко задействована, будет утрачен».

В.Святошенко просит премьер-министра дать указание проверить изложенные сведения, привлечь к рассмотрению данного обращения Счётную палату, Министерство здравоохранения и Генпрокуратуру РФ.

В переданном Минздраву обращении межрегионального общественного движения «Вместе – за достойную медицину» также говорится о массовых увольнениях сотрудников центра, в том числе ведущих учёных-гематологов. «Центр находится на грани исчезновения, – говорит координатор московского отделения движения Алла Фролова. – По некоторым данным, на сегодняшний день общее число уволенных за 2 года сотрудников составляет около 700 человек, среди которых академики, профессора, доктора и кандидаты наук. Закрыто порядка 20 отделений и лабораторий центра. И все услуги стали платными, причём уже для всех категорий

населения».

Нет даже скидок для инвалидов и участников войн. В результате за обследование больной должен заплатить от 10 до 50 тыс. руб. Как следствие, множество людей с тяжелейшими, в том числе и онкологическими, заболеваниями, не знают, смогут ли они продолжать жизненно важное лечение.

По словам А.Фроловой, главная цель обращения – привлечь внимание общественности к фактам сокращения персонала и попытка остановить, как она выразилась, «процесс разрушения» ГНЦ, куда съезжаются на лечение пациенты со всей России. Между тем в нём уже закрыто порядка 20 отделений и лабораторий. Под угрозой уничтожения оказались важнейшие научные исследования и достижения: закрыта библиотека, диссертационные работы сотрудников и уникальные книги фактически выброшены.

Во время передачи обращения в общественную приёмную Минздрава России к участникам акции вышли представители министерства – советник министра по коммуникациям Игорь Лан-

ской и заместитель директора Департамента международного сотрудничества и связей с общественностью Валерий Бузин. Выслушав собравшихся, И.Ланской

СПРАВКА «МГ». Предметом и целями деятельности Гематологического научного центра является проведение фундаментальных и прикладных исследований в области гематологии, трансфузиологии, интенсивной терапии критических состояний, направленных на сохранение и укрепление здоровья человека; развитие здравоохранения и медицинской науки. В состав ГНЦ входят НИИ гематологии и интенсивной терапии, НИИ трансплантации костного мозга и молекулярной гематологии, НИИ переливания крови им. А.А.Богданова, а также межинститутские научные подразделения и лаборатории. Центр является клинической базой кафедры гематологии и интенсивной терапии с курсом ревматологии Российской медицинской академии последипломного образования и кафедры трансфузиологии факультета послевузовского профессионального образования Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова.

Учёные и врачи-гематологи ГНЦ решают широкий круг вопросов диагностики и лечения болезней крови, создания новых эффективных программ лечения лейкозов и лимфом, интенсивной терапии больных с тяжёлыми гематологическими заболеваниями. Благодаря работам сотрудников центра произошёл полный пересмотр тактики трансфузионной терапии не только гематологических, но и многих других заболеваний, осложняющихся диссеминированным внутрисосудистым свёртыванием крови, массивной кровопотерей, сепсисом, почечной недостаточностью и др.

Фундаментальные работы в области молекулярной биологии сделали возможной расшифровку изменений генов, вызывающих неконтролируемый опухолевый рост клеток, дали принципиально новые технологии для точной диагностики заболеваний системы крови. Методы клеточной инженерии позволили создать в центре и тиражировать на всю страну стандартные наборы моноклональных антител для определения групп крови, которые соответствуют мировым стандартам и сертифицированы в Европе.

В настоящее время ГНЦ владеет всеми современными диагностическими методами исследования больных, в том числе проточной цитометрией, ультразвуковой диагностикой, компьютерной томографией, иммунофенотипированием, кариологическим анализом, что позволяет не только успешно дифференцировать и лечить болезни крови, особенно опухолевые, но и выявлять новые формы. Гематологический научный центр все годы оказывает методическую, лечебную плановую и экстренную помощь медицинским учреждениям страны. С 1991 г. для оказания неотложной гематологической помощи больным в лечебно-профилактических учреждениях Москвы и Московской области в центре функционирует специализированная выездная бригада. ГНЦ сотрудничает с многочисленными научными учреждениями аналогичного профиля США, Германии, Великобритании, Израиля, Франции и других стран.

До недавнего времени в ГНЦ работали 1229 человек, из них 281 – врачи-гематологи, академик РАН и РАМН, академик РАМН, 3 члена-корреспондента РАМН, академик РАЕН, 2 члена-корреспондента РАЕН, 22 профессора, 55 докторов наук и 164 кандидата наук.

Константин ЩЕГЛОВ,
обозреватель «МГ».

НА СНИМКЕ: таково напряжённое «лицо» протеста у стен Минздрава России.

Акценты

Что-то «Пuls жизни» весьма неважен...

В рамках III Международного форума по профилактике неинфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни «За здоровую Россию» состоялось заседание секции «Общество и бизнес за здоровую Россию», на котором были подведены итоги Всероссийской социально-образовательной программы «Пuls жизни».

Данная программа стартовала в 2013 г. и за это время её возможностями воспользовались различные организации в 7 городах Российской Федерации. Цель программы – развитие профилактической медицины и повышение уровня знания населения и руководителей предприятий о рисках, связанных с сердечно-сосудистыми заболеваниями (ССЗ).

Партнёром программы выступает Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины Минздрава России. Проект проходит при активном содействии со стороны лечебно-профилактических учреждений и региональных органов здравоохранения.

Программа «Пuls жизни» – это долгосрочный проект, который состоит из целого комплекса мероприятий (опросы общественного мнения, скрининговые и информационные кампании, аналитическая деятельность), ориентированных на раннюю диагностику и информирование трудоспособного населения о рисках, связанных с болезнями системы кровообращения.

Выяснилось, что россияне склонны к самодиагностике и самолечению: только 40% из

числа опрошенных оценивали своё здоровье на основе данных, предоставленных врачом. Несмотря на доступность базовых методов диагностики, 41% респондентов никогда не измеряли уровень сахара или холестерина и не знают, как это делается. Вместе с тем порядка 71% заявили, что считают именно бесплатные медицинские обследования наиболее эффективной мерой улучшения здоровья. Интервьюирование руководителей предприятий продемонстрировало: первые лица компаний (84%) осознают, что ССЗ представляют реальный риск для сотрудников и абсолютное большинство (97%) согласно с тем, что в той или иной мере организация должна нести ответственность за здоровье своего трудового коллектива.

Выявленный в ходе обследо-

вания уровень риска развития ССЗ показал, что, несмотря на активные меры, принимаемые в последние годы органами здравоохранения, ситуация всё ещё остаётся напряжённой. В частности, уровень артериального давления, выходящий за границы нормы, отмечался у 53,1% сотрудников предприятий; повышенный уровень общего холестерина (≥ 5 ммоль/л) – у 51,1%; глюкоза крови $\geq 6,1$ ммоль/л была зафиксирована у 12,7%; избыточная масса тела зарегистрирована у 37,3%, а признаки ожирения – у 29,2%.

– Результаты скринингов на промышленных предприятиях в рамках программы «Пuls жизни» показали, что порядка 40% обследованных имеют высокие риски развития ССЗ. Подобная картина с отдельными допуще-

ниями в целом характерна для российской популяции трудоспособного возраста. Воздействие профилактическими мероприятиями на эту группу населения может оказать наиболее ощутимый результат и в конечном счёте повлиять на снижение уровня смертности в стране, – заявил директор ГНИЦ профилактической медицины, главный специалист по профилактической медицине Минздрава России и вице-президент Российского кардиологического общества Сергей Бойцов.

По словам инициатора данной акции, первые итоги программы «Пuls жизни» показали, что проект крайне востребован как обществом, так и специалистами здравоохранения.

Алёна ЖУКОВА,
корр. «МГ».

Москва.