

Период развития российской пульмонологической службы насчитывает около 40 лет. За этот исторически короткий срок она развивалась достаточно динамично, чему способствовало в первую очередь создание региональных пульмонологических центров.

Уважаемые коллеги, вы держите в руках номер, посвященный одному из наших лучших пульмонологических центров в России, который был создан и развивался по инициативе члена-корреспондента РАМН профессора Я.Н.Шойхета. Выход этого номера приурочен к его юбилею, который недавно широко отмечался научной общественностью страны.

С деятельностью Якова Наумовича Шойхета сегодня связано развитие не только высоких технологий в медицине, диагностических и лечебных программ, но и социально-ориентированных проектов, которые, будучи вице-губернатором Алтайского края, он успешно претворяет в жизнь. Сегодня социально-ориентированное здравоохранение, как никогда, востребовано обществом. Алтайский край в этом отношении существенно отличается от других российских регионов: там достаточно высок уровень обеспечения больных бесплатными лекарственными препаратами, хорошо поставлено оказание медицинской помощи пациентам с легочной патологией. Это, конечно, связано с высоким профессиональным уровнем ведущих пульмологов края, который достигнут благодаря внедрению современных подходов к лечению заболеваний органов дыхания.

Мне очень приятно отметить, что барнаульский центр стал одним из первых в нашей стране, где проводится астма-школа, обеспечивающая обучение больных бронхиальной астмой.

Нужно отметить, что на Алтае внедрены современные международные подходы к лечению больных бронхиальной астмой, респираторными инфекциями, раком легкого. В отличие от многих других регионов России пульмонология Алтайского края представлена как цельная медицинская специальность, достаточно высок профессионализм коллег, сталкивающихся с легочной патологией, — морфологов, хирургов, пульмологов, аллергологов. На мой взгляд, модель организации пульмонологической службы в Алтайском крае заслуживает внимания на федеральном уровне.

Сегодня, когда мы подводим итоги определенного этапа жизни и деятельности ученого, профессора Якова Наумовича Шойхета, я хотел бы особенно отметить его вклад в развитие программ, связанных с отдаленными последствиями испытаний ядерного оружия на полигоне в Семипалатинске и их влиянием на органы дыхания. В этой области были достигнуты впечатляющие организационные и научные успехи. Установлены достаточно интересный факт депонирования радионуклидов в легочной ткани и прямая связь присутствия последних с возникновением рака легкого.

Результаты большой организационной деятельности профессора Якова Наумовича Шойхета, ориентированной в первую очередь на интеграцию в российское и международные пульмонологические общества, блестящие научные исследования и успешная работа в области подготовки молодых пульмологов, по достоинству оценены Российской академией медицинских наук, избравшей Я.Н.Шойхета членом-корреспондентом.

Редакционный совет журнала "Пульмонология" искренне поздравляет Якова Наумовича с его юбилеем. Наш подарок к его юбилею — специальный выпуск журнала "Пульмонология", посвященный барнаульскому пульмонологическому центру. Мы полагаем, что региональный опыт пульмонологической службы Алтайского края послужит хорошим примером для других российских центров.

*Главный редактор журнала "Пульмонология"  
академик РАМН профессор А.Г.Чучалин*