пии бронхиальной астмы от механических факторов. Это может свидетельствовать о существовании патологического рефлекса. Гипотетический характер последнего утверждения является поводом для дальнейшего исследования этого вопроса.

ЛИТЕРАТУРА

- Иглоукалывание/Под общ. ред. Хоанг Бао Тяу, Ла Куанг Ниеп; Пер. с вьет. М.: Медицина; 1988.
- Муллер В.П. Об осложнениях рефлексотерапии при лечении больных бронхиальной астмой. В кн.: Новые методы диагно-

- стики и реабилитации больных неспецифическими заболеваниями легких: Тезисы к респ. конф. М.; Барнаул; 1985; Т.2: 128—129.
- Уша Л.А. Случай развития спонтанного пневмоторакса у больного во время сеанса иглоукалывания. В кн.: Строев Ю.И. (ред.) Патология внутренних органов при нейрогормональных и обменных нарушениях: Сборник науч. трудов. Л.; 1988. 136-138.
- Чухриенко Д.П., Даниленко М.В., Бондаренко В.А., Белый И.С. Спонтанный (патологический) пневмоторакс. М.: Медицина; 1973.

Поступила 11.07.2000

Юбилейные даты

"ЗОЛОТОЙ ГИППОКРАТ" — РОССИЙСКОМУ УЧЕНОМУ



12 мая 2002 года в г. Хайфа (Израиль) состоялась торжественная церемония присуждения международной премии по терапии — "Золотой Гиппократ". Премия, учрежденная Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), поддержанная Нобелевским комитетом, а также инициативной группой Ассоциации врачей-терапевтов Израиля, была вручена известному российскому ученому Александру Григорьевичу Чучалину — академику РАМН, профессору, заслуженному деятелю науки РФ, директору Института

пульмонологии МЗ РФ и заведующему кафедрой внутренних болезней РГМУ.

Этим актом международная медицинская общественность достойно оценила многолетний организационный, научный и клинический вклад академика Александра Григорьевича Чучалина в российскую и мировую медицину. Он основоположник современной российской пульмонологии. С его именем связано признание пульмонологии самостоятельным медицинским направлением в России, появление среди прочих равных врачебных специальностей специальности врача-пульмонолога. Это позволило открыть в поликлиниках первые пульмонологические кабинеты и пульмонологические отделения в стационарах. В настоящее время эта служба общепризнана и является неотъемлемой частью отечественной медицины.

В последние десятилетия отечественная пульмонология ярко освещена общественным и организационным талантом Александра Григорьевича. Им создано (1986 г.) научное общество пульмонологов России, руководителем которого он является. Им основан (1991 г.) и регулярно издается фундаментальный научно-практический журнал "Пульмонология", хорошо известный как в России, так и за рубежом. Александр Григорьевич является инициатором создания (1991 г.) Института пульмонологии МЗ РФ, открытия его филиалов в различных регионах страны, он возглавляет фонд "Здоровье населения России".

Начиная с 1990 года под руководством А.Г.Чучалина ежегодно проводится Национальный конгресс по болезням органов дыхания, неизменно вызывающий большой интерес среди российских и зарубежных специалистов в области пульмонологии.

Академик А.Г.Чучалин — организатор, научный руководитель и бессменный президент ежегодного

общероссийского конгресса "Человек и Лекарство". Научная и образовательная программа конгресса, включающая в себя актовые лекции, пленарные заседания, симпозиумы, дискуссии за круглым столом, общественные семинары, клинические разборы и лекции для практикующих врачей, школы молодых специалистов, конкурсы молодых ученых и студенческих научных работ, стала подлинным праздником для участвующих в них представителей всех медицинских специальностей. Именно поэтому очередной 10-й конгресс, который состоится в 2003 г., врачи России, стран СНГ и зарубежные ученые ждут с нетерпением.

Александр Григорьевич — страстный пропагандист нового в образовании и обучении врачей. По его инициативе была создана отечественная формулярная система — информационно-методическая доктрина, предназначенная для развития социальноориентированного здравоохранения в условиях рыночных отношений. В 2002 году вышло ее 2-ое издание, редактором и автором которого является Александр Григорьевич. У себя в клинике при обучении молодых врачей, слушателей курсов повышения квалификации по пульмонологии он использует один из новейших методов современного обучения — интерактивный класс.

Перу Александра Григорьевича принадлежат 24 учебника и монографии, большое количество методи-

ческих руководств, он автор 31 открытия и изобретения. Академик А.Г.Чучалин — научный консультант 51 успешно защищенной докторской и научный руководитель 173 кандидатских диссертаций.

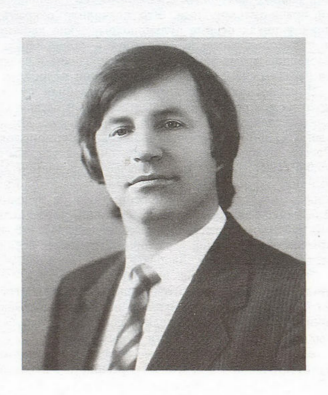
Интенсивная научная деятельность Александра Григорьевича многократно отмечалась премиями. У него самый высокий в мире рейтинг по уровню цитируемых работ в области пульмонологии (система MedLine) — 157. В 1997 г. библиографические центры США, Англии и России назвали А.Г.Чучалина "Человеком Года", а в 1999 г. ему присужджен "Оскар" (США) за особый вклад в развитие цивилизации в уходящем тысячелетии.

Академик Александр Григорьевич Чучалин — вице-президент Европейского респираторного общества. Он достойно представляет Российскую медицину на всех высоких форумах за рубежом.

Поздравляем Главного пульмонолога Российской Федерации, академика Александра Григорьевича Чучалина с присуждением почетной премии — "Золотой Гиппократ" (2002 г.), желаем ему здоровья и творческого долголетия!

Институт пульмонологии МЗ РФ Всероссийское общество пульмонологов Кафедра внутренних болезней РГМУ Редакция журнала "Пульмонология"

АЙВАР КАРЛОВИЧ СТРЕЛИС (к 60-летию со дня рождения)



26 января 2002 г. исполнилось 60 лет со дня рождения и 35 лет лечебной, научной, педагогической, административной и общественной деятельности декану лечебного факультета, заведующему кафедрой фтизиатрии и пульмонологии Сибирского государственного медицинского университета (СГМУ), доктору медицинских наук (1978), профессору (1980), членукорреспонденту АМН СССР (1988), а затем РАМН, заслуженному деятелю науки Российской Федерации (2000), лауреату Томской области в сфере образования и науки (1997), отличнику здравоохранения СССР (1982) Айвару Карловичу Стрелису. Кроме того, Айвар Карлович избран академиком Российской академии естественных наук (РАЕН), академиком государственной академии наук латвийской Республики (иностранный член), академиком Международной академии информатизации (МАИ), также он является членом Европейской респираторной ассоциации (ERS) и Международного союза борьбы с туберкулезом и легочными заболеваниями (JUATLD).

А.К.Стрелис родился в Талсинском районе Латвии. Однако вся творческая деятельность, становление