



**Чучалин Александр Григорьевич**

академик РАН, директор ФГУ "НИИ пульмонологии ФМБА России", главный терапевт МЗ и СР РФ, зав. кафедрой госпитальной терапии педиатрического факультета РГМУ, председатель правления Российского респираторного общества, вице-президент ERS, эксперт ВОЗ, лауреат Госпремии Правительства РФ

## Редакционная колонка

*Уважаемые читатели!*

Четвертый номер журнала "Пульмонология" за 2011 г. посвящен преимущественно лечению больных, страдающих бронхиальной астмой (БА) и астмоподобными состояниями, к которым можно отнести и эмфизему легких. К большому сожалению, ушла из жизни одна из наиболее ярких ученых, внесших огромный вклад в отечественную пульмонологию, доктор *Татьяна Васильевна Ивчик*. Светлая ей память. *Т.В.Ивчик* занималась проблемами генетики эмфиземы легких – наиболее приоритетным направлением для отечественной медицины. Необходимо отметить, что в нашей стране первая трансплантация легкого была выполнена именно пациентке, страдающей буллезной болезнью легких, у которой эмфизематозные механизмы дегенерации легочной ткани имели прогрессирующий характер и привели ее более 6 лет назад к терминальной стадии дыхательной недостаточности.

Передовая статья номера посвящена принципиально новым методам лечения больных БА, основанным на применении моноклональных антител. Следует заметить, что Россия была одной из первых стран, где уже более 20 лет назад начали применяться эти инновационные технологии.

Традицией последних лет стала публикация клинических рекомендаций международных сообществ по лечению легочной патологии. В этом номере представлены материалы Испанского общества пульмонологов и торакальных хирургов по диагностике и лечению синдрома апноэ-гипопноэ сна.

Хочется привлечь внимание читателей к таким материалам, как оригинальное исследование *И.Н.Трофименко* и *Б.А.Черняка*, посвященное изучению гиперреактивности дыхательных путей. Примечательна работа проф. *С.Н.Авдеева* и группы его коллег, занимавшихся лечением тяжелых больных в период пандемии гриппа 2009–2010 гг., у которых отмечалось острое повреждение легких с выраженным фиброзом. Это уникальнейший опыт, позволяющий оценить отдаленные последствия у пациентов, перенесших грипп А / H1N1.

Ряд статей этого номера посвящается актуальным проблемам лечения хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ). Среди них – лекция проф. *Л.И.Дворецкого*, в которой рассматриваются вопросы антибактериальной терапии обострений ХОБЛ, и обзор *М.А.Макаровой и др.*, посвященный изучению артериальной ригидности и эндотелиальной дисфункции у больных ХОБЛ.

Несомненно, большой интерес у читателей вызовет блок статей, в которых анализируются и оцениваются последствия аномальной жары и задымления лета 2010 г., негативно отразившиеся на здоровье населения. Эта проблема исследуется в работах *О.В.Заратьянца и др.*, *Б.А.Ревича*, а также *О.С.Васильевой и др.*

И в заключение от всей души хочется поздравить наших юбиляров: с 60-летием – проф. *Владимира Григорьевича Алексева*, внесшего большой вклад в развитие практической пульмонологии, и с 80-летием – проф. *Владимира Николаевича Саперова*, одного из ведущих отечественных пульмологов и основоположников пульмонологии в Чувашии.

Главный редактор

А.Г.Чучалин