

Редакционная колонка

Уважаемый читатель! У Вас в руках заключительный номер журнала «Пульмонология» за 1998 год — год, в котором успешно прошли 8 Национальный Конгресс по болезням органов дыхания и Международный Конгресс «Интерастма-98». В передовой статье академика РАМН А.Г.Чучалина «Пульмонология в России и пути ее развития» дается оценка этому важнейшему событию в научной и практической жизни пульмонологического сообщества нашей страны.

В оригинальной статье Е.С.Мазур вскрывается одна из причин неэффективности антисиокинговой пропаганды, заключающаяся, как оказалось, в психологических особенностях курящих больных. В настоящее время считается общепризнанным, что курение табака является важным фактором риска развития рака легких, бронхо-легочных, сердечно-сосудистых и других заболеваний. Наиболее часто у курильщиков развивается хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ). Это обусловлено пагубным влиянием табачного дыма на систему протеазы—ингибиторы протеаз. Развитие дисбаланса в этой системе связано как с усилением протеолиза, так и с угнетением активности α_1 -антитрипсина. Эпидемиологические исследования последних лет показывают дальнейший рост этой широко распространенной вредной привычки. Причем, что особенно тревожно, количество потребляемых в мире сигарет не только не уменьшается, но ежегодно увеличивается на 2,1%, а в табачную зависимость попадает около 93% курящих. И что самое страшное, ряды курильщиков пополняются в основном за счет детей и подростков. Так, в Москве среди десятиклассников табак употребляют более 50% мальчиков и 28% девочек. Все это ставит вопрос о повышении эффективности антисиокинговой пропаганды. Эта проблема, к сожалению, не часто освящается на страницах журнала «Пульмонология».

Среди большого числа интересных материалов хотелось бы привлечь внимание практических врачей к работе Н.П.Домниковой и соавторов, в которой показано, что назначение на догоспитальном этапе неадекватной антибиотикотерапии является фактором риска развития внутрибольничной пневмонии, к тому же ухудшающим прогноз заболевания.

Среди других материалов номера хотелось бы отметить научные обзоры, посвященные важным в практическом отношении проблемам — значению биопсии в пульмонологии, лабораторной диагностике туберкулеза органов дыхания, роли биологических дефектов в возникновении и развитии бронхиальной астмы и другие материалы.

Пользуясь случаем, хотелось бы поздравить всех читателей журнала «Пульмонология» с наступающими праздниками Рождества и с Новым Годом и пожелать творческих успехов и личного счастья!

*Зам. главного редактора
ж-ла «Пульмонология»
д.м.н., профессор Н.А.Дидковский*