

Тетенев Федор Федорович К 70-летию со дня рождения

Fedor F. Tetenev To the 70th birthday



17 августа 2009 г. исполнилось 70 лет проф. Федору Федоровичу Тетеневу, заслуженному врачу Российской Федерации, заведующему кафедрой пропедевтики внутренних болезней Сибирского государственного медицинского университета, которую он возглавляет с 1980 г.

Основные научные исследования Ф.Ф.Тетенева посвящены актуальным проблемам клинической физиологии дыхания. Полученные результаты нашли свое отражение в кандидатской диссертации "Механика дыхания при эмфиземе легких" (1967) и докторской диссертации "Особенности механики дыхания при различных формах патологии бронхолегочной системы" (1978). Изучая биомеханику дыхания, Ф.Ф.Тетенев обнаружил факты, которые не укладывались в общепринятую парадигму: отрицательный легочный эластический гистерезис, деформация плато транспульмонального давления, преобладание амплитуды дыхательных колебаний давления в альвеолах над таковой в плевральной полости. Обладая нестандартным мышлением, Ф.Ф.Тетенев выдвинул концепцию о наличии в легких самостоятельного источника механической энергии. Дальнейшие исследования подтвердили это смелое предположение и позволили сформулировать теорию механической

активности легких, имеющую фундаментальное значение в клинической физиологии дыхания. Изучение структуры общего неэластического сопротивления завершилось описанием ранее неизвестного асинфазного сопротивления легких, которое является причиной неспецифичности изменения биомеханических свойств бронхолегочной системы при различных заболеваниях. Одновременно была создана концепция функционального изменения эластического напряжения легких, а также описаны общий и регионарный механический гомеостазис легких в норме и при патологии. Под руководством проф. Ф.Ф.Тетенева разработана метаболическая концепция этиопатогенеза бронхиальной астмы. Совместно с сотрудниками он активно изучает влияние малых доз радиации на организм человека, результаты морфологических исследований легли в основу концепции об особой форме лучевой болезни – "латентной лучевой болезни микроциркуляции".

Ф.Ф.Тетенев – прекрасный педагог, пользующийся большим авторитетом у студенческой молодежи. Воспитанный видными представителями сибирской клинической школы – акад. Д.Д.Яблоковым, проф. Б.М.Шершевским, он является их достойным продолжателем. Он уделяет особое внимание активизации творческой работы студентов, формированию у них клинического мышления. Ф.Ф.Тетенев созданы учебные пособия по теории диагностики, систематизации и свойствам категорий, им обоснованы схемы диагностического процесса.

Ф.Ф.Тетенев – автор 430 научных публикаций, 10 монографий, 10 патентов. Им подготовлены 20 кандидатств и 6 докторов наук.

Проф. Ф.Ф.Тетенев награжден медалью "Ветеран труда", медалью "400 лет г. Томску", медалью А.Нобеля от Российской академии естествознания (РАЕ), медалью им. В.И.Вернадского, медалью им. Р.Коха Европейской академии естественных наук. Он заслуженный деятель науки и образования РФ от РАЕ, действительный член Академии естествознания, действительный член Международной академии экологии и безопасности по секции "Безопасность жизнедеятельности".

Коллеги, ученики, друзья, ректорат СибГМУ, редакция журнала "Пульмонология" поздравляют Федора Федоровича Тетенева с юбилеем и желают ему дальнейшей творческой активности, жизнелюбия, крепкого здоровья.