

УДК 616.1/4:92 БОГОЛЮБОВ

ВАСИЛИЙ МИХАЙЛОВИЧ БОГОЛЮБОВ (к 70-летию со дня рождения)

Исполнилось 70 лет крупному ученому, клиницисту широкого профиля академику РАМН Василию Михайловичу Боголюбову.

В. М. Боголюбов родился 7 февраля 1933 г. По окончании Военно-медицинской академии в 1957 г. служил начальником медицинской службы соединений подводных лодок и врачом-терапевтом госпиталя ВМФ. После демобилизации в 1960 г. поступает в аспирантуру Института терапии АМН СССР, в 1963 г. защищает кандидатскую диссертацию "Роль калия и натрия в патогенезе и лечении нарушений ритма сердца". С 1963 г. работает в Институте медицинской радиологии АМН СССР, где в 1969 г. защищает докторскую диссертацию "Диагностика атеросклероза и тромбоза методами радиоиндикации". В 1972 г. избран заведующим кафедрой пропедевтики внутренних болезней ММСУ. С 1976 по 1998 г. возглавлял ЦНИИ курортологии и физиотерапии (РНЦ реабилитации и физиотерапии). С 1978 г. по настоящее время является заведующим кафедрой физиотерапии РМАПО. В 1986 г. избран членом-корреспондентом АМН СССР, в 1994 г. — академиком РАМН.

Как клиницист широкого профиля В. М. Боголюбов явился первопроходцем во многих направлениях медицины. Он первым применил соли калия для лечения сердечных аритмий и недостаточности кровообращения. Впервые предложил способ купирования острых болей в животе, обусловленных спазмом кишечника или желчных путей, приемом внутрь горячей воды. В. М. Боголюбов первым констатировал факт резкого падения иммунитета у здоровых людей после приема солнечных ванн даже в течение короткого времени. При этом резко нарушается не только иммунный, но и гормональный ответ, возникают мастопатия, нарушение менструального цикла, рак кожи. В. М. Боголюбов был первым, кто прямо связал возникновение человеческих рас с интенсивностью ультрафиолетового излучения разных климати-

ческих зон планеты. Ранее разделение человечества на расы увязывалось только с "разными климатическими особенностями" земного шара. Он впервые предложил метод диагностики обширности поражения сосудов атеросклерозом на основе оседания меченного ^{131}I -фибриногена на фибринных пленках. В. М. Боголюбов был первым, кто предложил новое направление в медицине, основанное на воздействии электромагнитным излучением на центральные и периферические эндокринные железы (гипоталамус — гипофиз, щитовидная железа, надпочечники, тимус), а также селезенку с целью коррекции гормонального и иммунного ответа. На этой основе им вместе с учениками были разработаны совершенно новые методы лечения ревматоидного артрита, хронического нефрита, бронхиальной астмы, приобретенной гиперлипидемии, нарушений менструального цикла, климактерического синдрома, инсульта, паркинсонизма, неврозов и др. Эти методы позволяют повышать эффективность лечения многих заболеваний, снять или значительно уменьшить дозы гормональных препаратов, в первую очередь кортикостероидов.

Организаторские способности В. М. Боголюбова позволили уже в первый год работы директором ЦНИИ курортологии и физиотерапии создать новые лаборатории радиоизотопных, гормональных и иммунных исследований, оснастить их новейшим оборудованием. Это дало возможность совершенно по-новому построить НИР и поставить возглавляемый им институт в первый ряд профильных НИИ в мире. В. М. Боголюбов расширил базу НИИ, получил дополнительные здания, построил диагностический корпус, завершил строительство загородного реабилитационного центра.

В. М. Боголюбов — автор 3 учебников, 4 монографий, автор и соавтор 310 научных статей, 23 патентов и авторских свидетельств. Под его редакцией вышли 2 известных руководства, 2 справочника, 23 сборника научных трудов. Им подготовлено 15 докторов и 36 кандидатов наук.

Научно-исследовательскую и организаторскую работу В. М. Боголюбов сочетал с общественной. Он много лет был главным физиотерапевтом Минздрава СССР и Минздрава РФ, председателем Научного совета "Реабилитация и физиотерапия" при президиуме РАМН, заместителем председателя Всесоюзного и Российского общества физиотерапевтов и курортологов, в течение 23 лет был главным редактором журнала "Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры". В настоящее время В. М. Боголюбов возглавляет журнал "Физиотерапия, бальнеология и реабилитация".

Поздравляем В. М. Боголюбова с юбилеем, желаем ему здоровья и осуществления дальнейших творческих и жизненных планов

Ректорат Российской медицинской академии последипломного образования

Российская ассоциация физиотерапевтов и курортологов

Редколлегия журнала "Клиническая медицина"