

## БЕСЕДНОВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА (к 75-летию со дня рождения)



2 февраля 2010 года исполняется 75 лет со дня рождения директора Научно-исследовательского института эпидемиологии и микробиологии Сибирского отделения РАМН доктора медицинских наук, профессора, академика РАМН, лауреата Государственной премии СССР Натальи Николаевны Беседновой.

Наталья Николаевна Беседнова после окончания в 1959 г. 1-го Московского медицинского института им. И.М. Сеченова работает в НИИ эпидемиологии и микробиологии. Она прошла путь от младшего научного сотрудника, занимая последовательно должности старшего научного сотрудника (с 1970 г.), руководителя лаборатории (с 1976 г.), заместителя директора по научной работе (с 1984 г.) и директора (с 1988 г.).

На протяжении всей научной деятельности Н.Н. Беседнова проявляет себя как творческий, инициативный и энергичный ученый. Общим направлением проводимых под ее руководством работ является инфекционная иммунология, а также поиск и изучение механизмов действия биологически активных веществ из гидробионтов Тихого океана.

В 1969 г. Н.Н. Беседнова защитила кандидатскую диссертацию, посвященную диагностике инфекционных заболеваний — разработке методических возможностей реакции непрямой геммагглютинации и ее модификаций при брюш-

ном тифе. В 1980 г. она защитила докторскую диссертацию «Экспериментальное и клинко-эпидемиологическое изучение псевдотуберкулезной инфекции». В 1991 г. ей было присвоено звание профессора. В 1993 г. Н.Н. Беседнова была избрана членом-корреспондентом РАМН, а в 2000 г. — академиком РАМН по специальности «микробиология».

Под руководством Н.Н. Беседновой выполнены циклы исследований по иммунологии брюшного тифа, псевдотуберкулеза, дифтерии. В 1989 г. за работу по изучению нового клинко-эпидемического проявления псевдотуберкулезной инфекции у человека (дальневосточной скарлатиноподобной лихорадки) она в числе группы сотрудников НИИЭМ СО РАМН была удостоена Государственной премии СССР.

Н.Н. Беседнова развернула в институте новое направление исследований — поиск и изучение механизмов действия стимуляторов иммунитета, выделенных из представителей флоры и фауны Тихого океана. Она организовала широкое комплексирование исследований с Тихоокеанским институтом биоорганической химии ДВО РАН, Тихоокеанским научно-исследовательским рыбохозяйственным центром, Владивостокским государственным медицинским университетом и практическими учреждениями здравоохранения. В результате проведенных исследований был получен ряд иммунокорректоров — тинростим (пептид из нервной ткани кальмара), митилан (гликопротеин из мидии) и транслам (из ламинарии). Тинростим как БАД к пище применяется при лечении заболеваний легких (пневмониях, абсцессах и т. д.), гепатитах, ОРЗ, гриппе, герпетической инфекции и др.

Н.Н. Беседнова внесла вклад в раскрытие механизмов действия иммуномодуляторов. На заседаниях Президиумов РАМН и Сибирского отделения РАМН результаты исследований Н.Н. Беседновой получили высокую оценку. Эти исследования принесли Наталье Николаевне известность и привели к формированию ее научной школы.

Н.Н. Беседновой получено 28 патентов, она является автором более 280 печатных работ, в т. ч. 8 монографий, 5 пособий для практических врачей. Под руководством Н.Н. Беседновой защищены 31 кандидатская и 4 докторских диссертации.

Н.Н. Беседнова за время своей деятельности на посту директора НИИЭМ СО РАМН проявила себя отличным организатором научных исследований и умелым хозяйственным руководителем. Постоянно наращивается приборная база и техническое оснащение института, что позволяет проводить исследования на современном методиче-

ском уровне. Н.Н. Беседнова работает в тесном содружестве с Департаментом здравоохранения Приморского края и учреждениями Госсанэпиднадзора. Она — член Координационного Совета и Чрезвычайной противоэпидемической комиссии при Департаменте здравоохранения администрации Приморского края, член Специализированного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций при Владивостокском ГМУ.

В 2001 г. Н.Н.Беседновой присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской

Федерации». За заслуги в научной деятельности она награждена орденом «Знак Почета» (1986 г.), медалью ВДНХ (1997 г.), орденом Дружбы (2006 г.).

Н.Н. Беседнова — доброжелательна, эрудированна, обладает огромной энергией и работоспособностью.

Президиум СО РАМН, сотрудники НИИ эпидемиологии и микробиологии СО РАМН, ученики и друзья сердечно поздравляют Наталию Николаевну с юбилеем и желают ей крепкого здоровья, счастья, плодотворной жизни и успехов во всех делах.