

## **ИВАН МАТВЕЕВИЧ КАРПУТЬ**

**(К 80-летию со дня рождения)**



1 января исполнилось 80 лет со дня рождения выдающегося ученого в области ветеринарной медицины Ивана Матвеевича Карпути, доктора ветеринарных наук, профессора, члена-корреспондента Национальной академии наук Беларусь.

И. М. Карпуть родился в 1938 г. в селе Долбенки Берестовицкого района Гродненской области. В 1961 г. с отличием окончил Витебский ветеринарный институт, затем работал в совхозе «Скидельский» Гродненской области в должности главного ветеринарного врача хозяйства. В 1964 г. поступил в аспирантуру при кафедре патологической анатомии и гистологии Витебского ветеринарного института, в 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию, посвященную кроветворению у крупного рогатого скота, больного бабезиеллезом. Работал на кафедре патологической анатомии и гистологии прозектором, ассистентом, доцентом. После защиты

в 1974 г. докторской диссертации «Иммунологическая реактивность организма свиней в онтогенезе и влияние на нее витамина С и антибиотиков тетрациклической группы» Иван Матвеевич был избран профессором этой же кафедры. В 1979–2004 гг. И. М. Карпуть заведовал кафедрой внутренних незаразных болезней. Одновременно (1989–1999 гг.) работал проректором по научной работе Витебского ветеринарного института.

В 1992 г. И. М. Карпуть был избран членом-корреспондентом Академии аграрных наук Республики Беларусь, в 2003 г. – членом-корреспондентом Национальной академии наук Беларусь.

Иван Матвеевич неоднократно представлял отечественную ветеринарную науку за рубежом, выступая с докладами на международных конгрессах и конференциях, читая лекции по иммунологии и иммунопатологии в других университетах. В 2002 г. И. М. Карпуть избран членом научного совета и почетным профессором Кембриджского, а в 2003 г. – Колумбийского университетов с вручением почетных дипломов и золотой медали за достижения в науке.

И. М. Карпутем проведены фундаментальные исследования по выяснению закономерностей формирования иммунного статуса у животных, развитию механизмов иммунопатологии в системе мать – приплод, влиянию антибиотиков, пробиотиков, витаминов, продуктов химизации, выбросов промышленных предприятий, яда микроорганизмов и паразитов на кроветворение, иммуногенез, обмен веществ и качество животноводческой продукции. По результатам этих исследований им опубликовано более 600 научных работ. Иван Матвеевич автор 12 диагностических, лечебно-профилактических препаратов и иммунокорректоров, производство которых организовано в Республике Беларусь. Им создана новая научная школа ветеринарной иммунопатологии. Фундаментальные исследования в этом направлении позволили создать целый ряд диагностических и лечебно-профилактических средств для животных.

Иван Матвеевич с учениками впервые изучил такие новые для животных болезни, как аутоиммунная диспепсия, аутоиммунный гепатит, лекарственная и кормовая аллергия. На основании установления причин и механизмов их развития предложены высокинформативные методы диагностики, а также эффективные способы лечения и профилактики. Он разработал, апробировал и внедрил в практику несколько десятков ветеринарных препаратов, промышленное производство которых налажено в республике.

Среди новых препаратов, созданных с его участием и под научным руководством – диагностикумы для выявления аутоиммунной патологии, иммунокорректоры микробного проис-

хождения: сальмопул, ветстимулин и диамиксан; иммуностимуляторы из органов иммунной системы и витаминно-минерального происхождения. Совместно с Институтом микробиологии Национальной академии наук Беларусь разработаны пробиотики из полезных симбиотных микроорганизмов – энтеробифидин, бактрил и силактим. Они используются для повышения резистентности, профилактики желудочно-кишечных болезней и гиповитаминозов животных и птиц. Приоритет этих и других разработок защищен 20 патентами и авторскими свидетельствами. Все это составило новое направление в клинической ветеринарной медицине – иммунопатологию животных.

Иван Матвеевич Карпуть инициировал создание в Витебской государственной академии ветеринарной медицины в 1987 г. проблемной научно-исследовательской лаборатории по изучению иммунопатологии животных и болезней молодняка, на базе которой в 2004 г. открыт Научно-исследовательский институт прикладной ветеринарной медицины и биотехнологии. Книги И. М. Карпути, такие как «Гематологический атлас сельскохозяйственных животных», «Незаразные болезни молодняка», «Иммунология и иммунопатология болезней молодняка» и многие другие, до настоящего времени востребованы ветеринарными специалистами, учеными и студентами.

Профессор И. М. Карпуть был не только выдающимся ученым и организатором вузовской науки, но и талантливым научным руководителем. Среди его учеников 4 доктора и 17 кандидатов наук, которые успешно работают не только в Беларусь, но и в других странах мира, имеют уже собственных учеников. Иван Матвеевич разработал и апробировал информационные технологии и прогрессивные учебно-методические способы обучения, которые реализованы в учебных процессах вузов Республики Беларусь и СНГ. Учебники по внутренним болезням животных были изданы в Советском Союзе, а затем – в Беларусь, России и Украине. За цикл работ «Изучение закономерностей формирования иммунного статуса, выяснения механизмов развития иммунопатологии животных, создание препаратов для диагностических, лечебных и профилактических целей» И. М. Карпутю в 1997 г. была присуждена премия Национальной академии наук Беларусь.

За выдающиеся достижения в науке и образовании И. М. Карпуть награждался Почетными грамотами Министерства образования и науки Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям, Министерства сельского хозяйства СССР и БССР, знаком Государственного комитета СССР по народному образованию «За отличные успехи в работе», нагрудным знаком Министерства образования «Отличник образования Республики Беларусь» и др.

Яркой чертой характера Ивана Матвеевича была страстная увлеченность тем делом, которым он занимался. Это позволило ему достичь успехов в научной работе, в педагогической и административно-организационной деятельности. Имя члена-корреспондента Национальной академии наук Беларусь Ивана Матвеевича Карпути, посвятившего свою жизнь изучению иммунологии и иммунопатологии животных, научно-методическому обеспечению подготовки ветеринарных специалистов на современном уровне по праву занимает место в ряду известных имен белорусских ученых.

*Н. И. ГАВРИЧЕНКО, А. П. КУРДЕКО, М. П. БАБИНА,  
П. А. КРАСОЧКО, Р. Г. КУЗЬМИЧ, М. П. КУЧИНСКИЙ*