



## К ЮБИЛЕЮ В. В. РАЕВСКОГО!

### To Vladimir V. Raevskiy's Jubilee!

25 августа 2012 года исполняется 70 лет Владимиру Вячеславовичу Раевскому. В. В. Раевский — яркая многогранная личность, талантливый ученый, педагог, организатор научного поиска, сохраняющий и преумножающий традиции всемирно известной российской физиологической школы. Во всех сферах деятельности его авторитет основан на богатом творческом опыте, высоком профессионализме и преданности выбранному направлению науки.

Начало научного творческого пути В. В. Раевского связано с кафедрой нормальной физиологии Первого Московского медицинского института им. И. М. Сеченова, возглавляемой академиком П. К. Анохиным.

После окончания в 1965 году 1-го ММИ им. И. М. Сеченова Владимир Раевский поступил в аспирантуру, выполняя работу в проблемной научной лаборатории онтогенеза Института акушерства и гинекологии, руководимой академиком П. К. Анохиным. Диссертация посвящена изучению. В 1971 году состоялась успешная защита кандидатской диссертации по проблеме корковых механизмов формирования пищевой функциональной системы в онтогенезе, и с этого же года В. В. Раевский становится старшим научным сотрудником проблемной лаборатории функциональной нейрохимии, созданной по инициативе академика П. К. Анохина при кафедре нормальной физиологии 1-го ММИ им. И. М. Сеченова. Уже в этот период научной работы молодой ученый проявил интерес к изучению нейрохимических процессов вовлечения различных медиаторных механизмов на разных стадиях онтогенеза.

Изучение этих механизмов становится ключевым во всей дальнейшей научной деятельности В. В. Раевского сначала в Институте психологии, а с 1976 года в НИИ Высшей Нервной Деятельности и нейрофизиологии РАН, с которым связана вся последующая деятельность Владимира Вячеславовича. В период с 1989 г. по 2003 г. являлся заместителем директора института. В 1990 году защитил докторскую диссертацию «Онтогенез медиаторных систем мозга». В 2001 году избран профессором кафедры нормальной физиологии Первого Московского медицинского университета им. И. М. Сеченова. Одновременно с педагогической деятельностью возглавляет лабораторию нейроонтогенеза Института Высшей нервной деятельности и нейрофизиологии РАН.

Неординарность мышления и нестандартность подходов к оценке полученных экспериментальных результатов позволили В. В. Раевскому по новому подойти к рассмотрению механизмов формирования функциональных систем в онтогенезе, выявить критерии возрастной зависимости, значимости и преемственности различных функциональных систем на разных этапах онтогенетического развития. Очевидным и обоснованным является предложенный им новый взгляд на принципы формирования функций в онтогенезе, а также введение и обоснование такого понятия как «онтогенетическая ниша», характеризующего общность эволюционных онтогенетических процессов, и необходимость возникновения функциональных систем при исключении функциональных систем более раннего онтогенеза, утративших свое первостепенное значение в адаптивной деятельности. Круг научных интересов В. В. Раевского весьма широк и включает такие емкие понятия, как онтогенез и поведение, нейрохимические механизмы онтогенеза, нейродегенеративные заболевания.

Работы В. В. Раевского привлекают внимание не только отечественных ученых, но и исследователей различных лабораторий мира, с которыми он поддерживает научные связи, выполняя совместные экспериментальные исследования и осуществляя совместные публикации.

В. В. Раевский — действительный член Русской секции Международной Академии Наук (Здоровье и Экология), многие годы активно работавший в составе ее медико-биологического отделения, член Американского физиологического общества, член редколлегии Журнала Высшей нервной деятельности им. И. П. Павлова, профессор, заведующий лаборатории нейроонтогенеза Института Высшей нервной деятельности и нейрофизиологии РАН.

Владимир Вячеславович — яркий оратор, любимый студентами педагог, неординарный исследователь, неутомимый организатор как научных мероприятий, так и творческих вечеринок, хороший товарищ, замечательный рассказчик (а иногда и поэт)!

Поздравляя Владимира Вячеславовича с Юбилеем, хочется отметить его значительный вклад в отечественную науку, и можно не сомневаться, что в дальнейшем его исследования и роль в мировой физиологической науке будут только приумножаться! Желаем крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, бодрости тела и духа на долгие годы!

**От имени Президиума Русской секции Международной академии наук (Здоровье и экология)  
и кафедры нормальной физиологии Первого МГМУ им. И. М. Сеченова  
Д. м. н., профессор О. С. Глазачев  
К. м. н., доцент И. И. Киселев**