

## Некролог

### Светлой памяти Инны Александровны Бродской



17 февраля 2012 г. на 92-м году ушла из жизни Инна Александровна Бродская — старейший сотрудник Института нейрохирургии им. акад. А.П. Ромоданова НАМН Украины, доктор медицинских наук, нейропатоморфолог высочайшей квалификации, проработавшая в Институте 46 лет.

Инна Александровна родилась 22 июня 1920 г. в России, в 1946 г. окончила Ивановский медицинский институт. С 1947 по 1950 г. Инна Александровна проходила аспирантуру при отделе нейропатоморфологии Киевского института нейрохирургии по специальности «патологическая анатомия». С того времени вся жизнь и научная деятельность Инны Александровны были неразрывно связаны с Институтом нейрохирургии.

В 1953 г. под руководством проф. Б.С. Хоминского Инна Александровна успешно защитила кандидатскую диссертацию и затем последовательно занимала должности младшего научного сотрудника (1950–1958), старшего научного сотрудника (1958–1992), ведущего научного сотрудника (1992–1993).

Будучи достойной ученицей и соратницей проф. Б.С. Хоминского, Инна Александровна не только успешно продолжила начатые им исследования по гистохимии липидов ткани мозга, но и существенно расширила арсенал методических приемов их гистохимического выявления. Неоценимой заслугой Инны Александровны явилось также освоение и внедрение в работу лабо-

ратории количественного спектрофотометрического метода выявления нуклеиновых кислот в опухолях головного мозга. Этому способствовало приобретение лабораторией оригинального цитоспектрофотометра, что позволило получить новые данные о содержании и метаболизме ДНК в клетках нейроэктодермальных опухолей мозга. Результаты этих исследований обобщены Инной Александровной в ее докторской диссертации, блестяще защищенной в 1971 г.

В дальнейшем на протяжении многих лет усилия Инны Александровны были сосредоточены на изучении пролиферативных особенностей опухолей мозга с привлечением количественного метода тимидиновой гистоавторадиографии. Благодаря этим исследованиям Инне Александровне удалось получить чрезвычайно важные данные о скорости роста различных опухолей мозга в сравнительном аспекте.

Инне Александровне всегда была свойственна широта научных интересов. На всех этапах научной деятельности она разрабатывала самые актуальные проблемы нейропатоморфологии. Результаты ее разноплановых исследований отражены в 119 публикациях, а также постоянно представлялись в виде докладов на съездах и конференциях.

Своими богатейшими знаниями и бесценным диагностическим опытом Инна Александровна щедро делилась со своими многочисленными учениками. Под ее руководством защищены 9 кандидатских диссертаций. Благодаря высокому профессионализму, преданности науке, исследовательскому таланту, весомым научным достижениям Инна Александровна пользовалась неизменным авторитетом и уважением как среди сотрудников, так и у медицинской общественности.

Эти прекрасные качества Инны Александровны органично сочетались с неизменной доброжелательностью, душевной щедростью, оптимизмом, искренней готовностью помочь.

В последние 18 лет Инна Александровна проживала в Германии, однако постоянно поддерживала связь с сотрудниками лаборатории нейропатоморфологии и живо интересовалась всеми событиями, происходящими в родном Институте.

Светлая память о докторе медицинских наук Инне Александровне Бродской, большом ученом и прекрасном человеке, навсегда останется в наших сердцах.