

Ю.Ш. Халимов, А.Н. Власенко, В.А. Гайдук

## Г.И. Алексеев — видный отечественный терапевт (к 90-летию со дня рождения)

18 августа 2012 г. исполнилось бы 90 лет со дня рождения бывшего начальника кафедр военно-полевой терапии и пропедевтики внутренних болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (ВМА) – Главного радиолога Министерства обороны СССР, члена-корреспондента Академии медицинских наук СССР (АМН), генерал-майора медицинской службы Григория Ильича Алексеева. Признанный авторитет в области кардиологии, нефрологии и военно-полевой терапии, блестящий педагог и организатор научного процесса, он внес весомый вклад в становление и развитие отечественной медицинской науки и военной медицины в частности.

Г.И. Алексеев родился 18 августа 1922 г. в Псковской области. В 1946 г окончил с золотой медалью ВМА и в этом же году поступил в адъюнктуру при кафедре факультетской терапии, которой руководил в то время профессор М.И. Аринкин. После окончания адъюнктуры и защиты кандидатской диссертации по гематологической тематике (1949) работал младшим преподавателем и преподавателем кафедр факультетской терапии и № 6 (атомного оружия), а с 1955 г., со дня создания кафедры военно-полевой терапии, являлся преподавателем, а затем старшим преподавателем этой кафедры. Он стал первым доктором медицинских наук на кафедре, защитив в 1964 г. диссертацию, посвященную клинике и лечению острой лучевой болезни от сочетанного облучения, возникшей у людей в результате крупной радиационной аварии. В 1966 г. ему присвоено ученое звание профессора.

С 1968 г. в течение почти 10 лет Григорий Ильич возглавлял кафедру пропедевтики внутренних болезней. Работая на этой кафедре, Г.И. Алексеев впервые в академии организовал нефрологическое отделение, на базе которого им и сотрудниками кафедры выполнен ряд работ по изучению состояния иммунной, свертывающей, фибринолитической и кининовой систем, активности биогенных аминов и органоспецифических ферментов, изменений липидного обмена и гемодинамики при заболеваниях почек. По его инициативе для слушателей 3 курса на кафедре пропедевтики внутренних болезней было введено преподавание основ медицинской психологии, для третьекурсников организовано проведение фельдшерской практики на



клинических базах кафедры (442 Окружной военной клинической госпиталь, 1-й Военно-морской клинический госпиталь, больницы им. Г.И. Чудновского и Ленинградского оптико-механического объединения).

В 1978 г. Г.И. Алексеев вернулся на кафедру военно-полевой терапии в качестве начальника и проработал на ней до последнего дня своей жизни. Со дня вступления в должность вся его деятельность была посвящена разработке основных проблем клинической радиологии и токсикологии, изучению клиники нейтронных поражений, медицинских последствий радиационных аварий, работоспособности облученных, изысканию средств и методов лечения острой лучевой болезни и острых отравлений. За 11 лет, в течение которых Г.И. Алексеев руководил кафедрой, она превратилась в мощный научный и учебно-методический центр по вопросам военно-полевой терапии не только для Вооруженных сил нашей

страны, но и стран-участниц Варшавского договора. При личном участии Г.И. Алексеева устанавливаются творческие научные связи кафедры с Институтом общей и неорганической химии и Институтом проблем онкологии АН Украины, результатом которых явилась многолетняя комплексная научно-исследовательская работа по оценке эффективности применения экстракорпоральной гемосорбции в клинике внутренних болезней. Многочисленные экспериментальные и клинические исследования в области токсикологии способствовали быстрому внедрению этого метода детоксикации в повседневную работу отделения реанимации и интенсивной терапии острых отравлений клиники, которое с 1978 г. стало штатным. В 1980 г. экстракорпоральная гемосорбция впервые была успешно применена в комплексной терапии больного с крайне тяжелой формой острой лучевой болезни. В последующие годы методы эфферентной терапии (гемосорбция, плазмаферез) применяются в клинике военно-полевой терапии в лечении ревматических заболеваний, бронхиальной астмы, атеросклероза, сахарного диабета. При непосредственном участии Г.И. Алексеева в клинике создано нештатное отделение эфферентной терапии, которое в дальнейшем трансформировалось в самостоятельное высококвалифицированное лечебное подразделение академии – центр экстракорпоральной детоксикации.

С 1982 г. должность начальника кафедры стала именоваться «начальник кафедры военно-полевой терапии – главный радиолог Министерства обороны СССР», и Г.И. Алексеев стал первым начальником кафедры военно-полевой терапии, за которым юридически закреплена ответственность за состояние и развитие радиологии в Вооруженных силах страны. Он участвует в заключительной стадии испытаний принимаемого на снабжение радиопротектора, регулярно возглавляет командировки сотрудников кафедры на Семипалатинский полигон, возглавляет оргкомитет по проведению Всесоюзной научно-практической конференции по проблеме лучевой болезни, проходившей в стенах ВМА.

В период Чернобыльской катастрофы Г.И. Алексеев умело организовал и координировал работу различных подразделений академии по организации обследования и лечения пострадавших в аварии людей, поступивших в клинику военно-полевой терапии. Он руководил деятельностью сотрудников кафедры, работавших в зоне аварии в составе специально созданной научной группы. Чрезвычайно важная роль принадлежит Григорию Ильичу в изучении медицинских последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции. Исследования, направленные на

изучение биологического эффекта так называемых «малых доз» радиации, начались под его руководством и при непосредственном участии уже в 1986 г. и продолжались много лет его учениками и последователями. В ходе проведения этих исследований были получены научные данные, способствующие формированию единого представления о роли малых доз ионизирующих излучений в развитии соматической патологии как в раннем, так и в позднем периодах после их воздействия на организм человека.

Вклад Григория Ильича в развитие медицинской науки отмечен его избранием членом-корреспондентом АМН СССР по специальности «медицинская радиология», он награжден орденом Октябрьской революции, другими государственными наградами. За фармакологическое моделирование начального периода острой лучевой болезни, удостоен премии Совета Министров СССР. После увольнения из Вооруженных сил Г.И. Алексеев продолжал трудиться на кафедре в должности профессора. В это время под его руководством защищены две кандидатские диссертации, написаны учебные пособия «Комбинированные поражения» (1990) и «Медицинские последствия радиационных аварий и катастроф» (1992). Научное наследие Г.И. Алексеева составляет более 200 опубликованных работ, среди которых учебники по пропедевтике внутренних болезней и военно-полевой терапии, Руководство по военно-полевой терапии для государств-участников Варшавского договора, Инструкция по этапному лечению пораженных с боевой терапевтической патологией, монографии, статьи в Большой медицинской энциклопедии, учебно-методические пособия. Под его руководством выполнены 4 докторских и 32 кандидатских диссертации. Среди учеников Григория Ильича два начальника кафедр – пропедевтики внутренних болезней (Лев Леонидович Бобров) и военно-полевой терапии (Анатолий Евгеньевич Сосюкин), руководитель Всероссийского центра экстремальной медицины (Алексей Михайлович Никифоров).

Скончался Г.И. Алексеев 21 августа 1997 г., через три дня после своего семидесятипятилетия. Похоронен на Богословском кладбище Санкт-Петербурга. Коллеги и ученики Григория Ильича и сегодня вспоминают его с особой благодарностью и теплотой. Он запомнился как прекрасный клиницист, блестящий педагог, видный ученый, интеллигентный, доброжелательный и отзывчивый человек. В его честь на здании кафедры военно-полевой терапии в 2005 г. установлена мемориальная доска.

---

*Yu. Sh. Khalimov, A.N. Vlasenko, V.A. Gajduk*

**G.I. Alekseev – an outstanding domestic therapist (to the 90th birth anniversary)**

Контактный телефон: 8-911-909-52-83; e-mail: alnvlasenko@jandex.ru