

УДК 616-009.8

DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma.63665>

ДВАДЦАТЬ ЛЕТ ВО ГЛАВЕ КАФЕДРЫ И КЛИНИКИ НЕРВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМ. С.М. КИРОВА (К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК МИРОСЛАВА МИХАЙЛОВИЧА ОДИНАКА)

© И.В. Литвиненко, Н.В. Цыган

Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург, Россия

Резюме. Представлены основные аспекты биографии и научно-педагогической деятельности выдающегося российского невролога — доктора медицинских наук профессора, члена-корреспондента Российской академии наук Мирослава Михайловича Одинака. Рассмотрены ключевые профессиональные и организаторские достижения. Особое внимание обращено на внедренные инновационные методы лечения, такие как первая в Санкт-Петербурге операция системного тромболитика с использованием тканевого активатора плазминогена в острейшем периоде ишемического мозгового инсульта, первая в Российской Федерации высокодозная иммуносупрессивная химиотерапия с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых кроветворных клеток для лечения рассеянного склероза, аутологичная трансплантация стволовых клеток для лечения бокового амиотрофического склероза, проведена первая в мире аутологичная трансплантация дендритных клеток для лечения рассеянного склероза. Кроме того, под руководством профессора М.М. Одинака осуществлено увеличение коечного фонда клиники нервных болезней, сформировано отделение реанимации и интенсивной терапии и дневного стационара, открыто отделение традиционной медицины с кабинетами психотерапии, рефлексотерапии, мануальной терапии, терморелаксации; отделение функциональной с кабинетами нейрофункциональных исследований, ультразвуковых исследований, доплерографии, исследования функции вегетативной нервной системы; физиотерапевтическое отделение с водолечебницей, отделение видеоэлектроэнцефалографического мониторинга и отделение полисомнографии.

Ключевые слова: неврология; Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова; клиника и кафедра нервных болезней; сосудистые; нейродегенеративные; демиелинизирующие заболевания нервной системы.

Как цитировать:

Литвиненко И.В., Цыган Н.В. Двадцать лет во главе кафедры и клиники нервных болезней военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (к 75-летию со дня рождения члена-корреспондента Российской академии наук Одинака Мирослава Михайловича // Вестник Российской военно-медицинской академии. 2021. Т. 23. № 1. С. 259–262. DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma.63665>

DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma.63665>

TWENTY YEARS AT THE HEAD OF THE DEPARTMENT AND CLINIC OF NERVOUS DISEASES OF THE MILITARY MEDICAL ACADEMY NAMED AFTER S.M. KIROV (ON THE OCCASION OF THE 75TH BIRTHDAY OF CORRESPONDING MEMBER OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES MIROSLAV MIKHAILOVICH ODINAK)

© I.V. Litvinenko, N.V. Tsygan

Military Medical Academy named after S.M. Kirov, Saint Petersburg, Russia

ABSTRACT: The main aspects of the biography and scientific and pedagogical activities of the outstanding Russian neurologist, Doctor of Medical Sciences, Professor, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences Miroslav Mikhailovich Odinak are presented. Key professional and organizational achievements are considered. Particular attention is paid to the implemented innovative methods of treatment, such as the first systemic thrombolysis operation in St. autologous stem cell transplant for the treatment of amyotrophic lateral sclerosis, the world's first autologous dendritic cell transplant for the treatment of multiple sclerosis was performed. In the same way, under the guidance of Professor M.M. Odinak, an increase in the bed capacity of the clinic of nervous diseases was carried out, a department of intensive care and intensive care and a day hospital was formed, a department of traditional medicine with rooms for psychotherapy, reflexology, manual therapy, thermal relaxation was opened; department of functional diagnostics of the clinic of nervous diseases with rooms for neurofunctional studies, ultrasound studies, dopplerography, studies of the function of the autonomic nervous system; a physiotherapy department with a hydrophatic center, a video electroencephalographic monitoring department and a polysomnography department.

Keywords: neurology; Military Medical Academy; clinic and department of nervous diseases; vascular; neurodegenerative; demyelinating diseases of the nervous system.

To cite this article:

Litvinenko IV, Tsygan NV. Twenty years at the head of the department and clinic of nervous diseases of the military medical academy named after S.M. Kirov (on the occasion of the 75th birthday of corresponding member of the Russian academy of sciences Odinak Miroslav Mikhailovich). *Bulletin of the Russian Military Medical Academy*. 2021;23(1):259–262. DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma.63665>

Received: 12.01.2021

Accepted: 17.01.2021

Published: 18.03.2021

Одинак Мирослав Михайлович родился 19 января 1946 г. в крестьянской семье в селе Боривцы Кицманского района Черновицкой области. В 1963 г. закончил среднюю школу, после чего поступил в Черновицкий медицинский институт. После 4 лет обучения продолжил образование на военно-медицинском факультете Саратовского медицинского института. Впоследствии, с 1969 по 1973 г. проходил службу в войсковом звене в должности старшего врача — начальника медицинского пункта частей Военно-воздушных сил в поселке Сеща Брянской области.

С 1973 по 1975 г. обучался в клинической ординатуре при кафедре нервных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, после окончания которой был назначен на должность старшего ординатора клиники нервных болезней, а затем последовательно занимал должности преподавателя (1979 г.) и старшего преподавателя кафедры нервных болезней (1990 г.).

В 1994 г. М.М. Одинак был назначен на должность начальника кафедры нервных болезней — главного невропатолога Министерства обороны Российской Федерации, с 2006 г. — заведующего кафедрой нервных болезней — главного невролога Министерства обороны Российской Федерации (до 2014 г.).

В настоящее время М.М. Одинак — профессор кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова.

Находясь на должности главного специалиста Министерства обороны Российской Федерации, на протяжении 20 лет профессор М.М. Одинак выполнял большую организаторскую работу по совершенствованию оказания неврологической помощи в лечебных учреждениях Вооруженных сил Российской Федерации, руководил подготовкой военных неврологов, научно-исследовательской работой в округах и на флотах. По его инициативе созданы сосудистые отделения в госпиталях округов и флотов. В 2004 г. было издано учебное пособие «Военная неврология», в 2007 г. — «Указания по военной неврологии и психиатрии».

Кафедра нервных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова — единственное высшее учебное заведение в стране, где ведется систематическая подготовка военных неврологов. Под руководством профессора М.М. Одинака в 1994–2014 гг. на кафедре нервных болезней была активно продолжена педагогическая работа в рамках подготовки врачей для Вооруженных сил Российской Федерации, квалификационных циклов, интернатуры и ординатуры по подготовке военных и гражданских врачей по специальности «неврология», циклы занятий по рефлексотерапии, мануальной терапии, функциональной диагностике; особое внимание традиционно уделялось вопросам неотложной неврологической помощи.

Сохранение и укрепление позиций кафедры и клиники нервных болезней им. М.И. Аствацатурова



Одинак М.М. — начальник кафедры и клиники нервных болезней Военно-медицинской академии (Санкт-Петербург, 2000)

Odinak M.M. — head of the department and clinic of nervous diseases of the military medical academy (St. Petersburg, 2000)

как одного из ведущих неврологических учебных и научно-практических центров России является прямым следствием бережного отношения к наследию и стремление к созидательной деятельности профессора М.М. Одинака. При его непосредственном участии в 1995 г. было осуществлено увеличение коечного фонда клиники нервных болезней: в 1997 г. за счет формирования отделения реанимации и интенсивной терапии (на 10 коек) и дневного стационара клиники (на 20 коек) соответственно.

Кроме того, были открыты отделение традиционной медицины клиники нервных болезней с кабинетами психотерапии, рефлексотерапии, мануальной терапии, терморелаксации; отделение функциональной диагностики с кабинетами нейрофункциональных исследований, ультразвуковых исследований, доплерографии, исследования функции вегетативной нервной системы; физиотерапевтическое отделение с водолечебницей; в 2013 г. — отделение видеозлектроэнцефалографического мониторинга и отделение полисомнографии.

11 декабря 2005 г. сотрудниками клиники была успешно проведена первая в Санкт-Петербурге операция системного тромболиза с использованием тканевого активатора плазминогена в острейшем периоде ишемического мозгового инсульта. При активном участии профессора М.М. Одинака в 1999 г. впервые в Российской Федерации была проведена высокодозная иммуносупрессивная химиотерапия с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых кроветворных клеток для лечения рассеянного склероза, а в 2007 г. впервые в Российской Федерации была применена аутологичная трансплантация стволовых клеток для лечения бокового амиотрофического склероза, впервые в мире была

проведена аутологичная трансплантация дендритных клеток для лечения рассеянного склероза.

Мирослав Михайлович Одинак — основатель научной школы Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова «Изучение заболеваний и травм нервной системы» (1994), признанный лидер в научно-исследовательской работе по всем актуальным проблемам современной неврологии, таким как сосудистые, нейродегенеративные, демиелинизирующие заболевания нервной системы, эпилепсия, черепно-мозговая травма и ее последствия, когнитивные нарушения, нервно-мышечные заболевания, поражение периферических отделов нервной системы, нарушения в вегетативной нервной системе, неврологические проявления при наркомании, реабилитация неврологических пациентов и т. д.

В 1980–1994 гг. М.М. Одинаком выполнены фундаментальные, уникальные по глубине проработки вопросов патоморфологии и патогенеза военной травмы клиничко-экспериментальные исследования, посвященные многофакторному травматическому воздействию на нервную систему. Результаты исследований отражены в кандидатской диссертации (1980) и докторской диссертации (1995) на тему «Неврология сочетанной черепно-мозговой травмы».

В 1995 г. М.М. Одинаку были присвоены ученые звание профессора и почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации». В 2005 г. он удостоен звания члена-корреспондента Российской академии медицинских наук, в 2014 г. — члена-корреспондента Российской академии наук.

Профессор М.М. Одинак — автор более 600 научных трудов, в том числе 11 монографий (среди них — известная монография «Неврология

контузионно-коммоционных повреждений мирного и военного времени»), 47 руководств для врачей, учебников, учебных пособий, методических пособий и рекомендаций, справочников, в число которых входят: «Клиническая диагностика в неврологии» (2007), «Заболевания и травмы периферической нервной системы» (2008 г.), «Топическая диагностика заболеваний и травм нервной системы» (2010), «Нервные болезни» (2014, 2020). Из них 24 научных труда опубликовано за рубежом.

Профессором М.М. Одинаком внесен существенный вклад в подготовку научно-педагогических кадров нашей страны и стран Содружества Независимых Государств. Под его руководством и при его научном консультировании подготовлены и защищены 24 докторские и 45 кандидатских диссертаций.

В настоящее время Мирослав Михайлович Одинак является заместителем председателя и членом президиума правления Всероссийского общества неврологов, заместителем председателя диссертационного совета, членом редакционных коллегий и советов 10 журналов, член-корреспондентом Российской академии наук (2005), почетным доктором Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (2011). Заслуги профессора М.М. Одинака отмечены правительственными наградами — орденом «Знак Почета», знаком отличия «За безупречную службу», рядом медалей. В 2015 г. Мирослав Михайлович Одинак стал победителем Всероссийского конкурса врачей в номинации «Лучший невролог».

Коллектив кафедры и клиники нервных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, коллеги и ученики от всей души поздравляют Мирослава Михайловича с 75-летием, желают крепкого здоровья и благополучия.

ОБ АВТОРАХ

***Цыган Николай Васильевич**, доктор медицинских наук, доцент; e-mail: 77tn77@gmail.com

Литвиненко Игорь Вячеславович, доктор медицинских наук, профессор; e-mail: litvinenkoiv@rambler.ru

AUTHORS INFO

***Tsygan Nikolay V.**, doctor of medical sciences, associate professor; e-mail: 77tn77@gmail.com

Litvinenko Igor V., doctor of medical sciences, professor; e-mail: litvinenkoiv@rambler.ru