

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Пожидаевой Юлии Александровны на тему «Верификация функционального дисбаланса иммунной системы в патогенезе рассеянного склероза» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Луцкий Михаил Александрович	1944, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н.Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра	Доктор медицинских наук, профессор, 05.13.01 - системный анализ, управление и обработка информации (медицинские науки)	<p>1. Луцкий, М.А. Особенность течения патологического процесса при рассеянном склерозе, подтверждённая динамикой биохимических маркёров окислительного стресса / М.А. Луцкий, А.М. Земсков, В.П. Савиных, М.А. Смелянец и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. - № 10, вып. 2. – С.21-26.</p> <p>2. Луцкий, М.А. Анализ значимости иммунопатологических и аутоиммунных механизмов в патогенезе рассеянного склероза / М.А. Луцкий, Ю.А. Пожидаева, В.А. Быкова // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. Журнал практической и теоретической биологии и медицины. – 2017. – Т.16, №2. – С.278-281.</p> <p>3. Луцкий, М.А. Анализ непрерывности течения патологического процесса при</p>

		<p>неврологии лечебного факультета, профессор кафедры</p>	<p>рассеянном склерозе / М.А. Луцкий, А.М. Земсков, В.П. Савиных, Ю.А. Пожидаева и др. // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. Журнал практической и теоретической биологии и медицины. – 2018. – Т.17, №1. – С. 77-80.</p> <p>4. Lutskii, M.A. Features of the Course of the Pathological Process in Multiple Sclerosis as Confirmed by Changes in Biochemical Markers for Oxidative Stress / M.A. Lutskii, A.M. Zemskov, V.P. Savinykh, M.A. Smelyanets, Y.A. Pozhidaeva // Neuroscience and Behavioral Physiology. - 2018. - V.48, №3. - p. 346-350</p> <p>5. Луцкий, М.А. Оценка некоторых показателей иммунного статуса у больных рассеянным склерозом / М.А. Луцкий, Ю.А. Пожидаева, В.А. Куташов // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. Журнал практической и теоретической биологии и медицины. – 2019. – Т.18, №1. – С. 94-97.</p> <p>6. Луцкий, М.А. Иммунометаболические ассоциации при заболеваниях сложного генеза / М.А. Луцкий, А.М. Земсков, В.М. Земсков, С.С. Попов, А.Н. Пашков, В.А. Земскова // Успехи современной биологии. - 2019. - Т.139, №1. - С. 577-582.</p>
--	--	---	---