

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Коберской Надежды Николаевны

На тему «Домеренное когнитивное снижение»

На соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 3.1.24. Неврология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Соловьева Элла Юрьевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Российский национальный исследовательский университет имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения	Доктор медицинских наук, доцент Специальность 3.1.24. Неврология	1. Соловьева, Э. Ю. Эффективное управление когнитивными нарушениями у пациента с хронической ишемией головного мозга / Э. Ю. Соловьева, И. П. Филатова // Нервные болезни. – 2024. – № 2. – С. 75-84. – DOI 10.24412/2226-0757-2024-13130. – EDN KJCKOF. 2. Визуализация мозговой активности с помощью фМРТ у пациентки с субъективным когнитивным снижением / Э. Ю.

	<p>Российской Федерации Институт непрерывного образования и профессионального развития Факультет дополнительного профессионального образования, заведующая кафедрой неврологии</p>		<p>Соловьева, О. В. Воробьева, В. В. Фатеева, Л. А. Скипетрова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2023. – Т. 123, № 4. – С. 125-129. – DOI 10.17116/jnevro2023123041125. – EDN RGKYNL.</p> <p>3. Новые возможности терапии умеренных когнитивных нарушений и профилактики развития деменции у пациентов с цереброваскулярными заболеваниями. Результаты наблюдательной программы ПРИОРИТЕТ / Э. Ю. Соловьева, П. Р. Камчатнов, Л. Б. Новикова [и др.] // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2023. – Т. 15, № 1. – С. 65-70. – DOI 10.14412/2074-2711-2023-1-65-70. – EDN WREGRH.</p> <p>4. Лечение когнитивных и астенических расстройств сосудистого генеза. От пирацетама к Тиоцетаму / Э. Ю. Соловьева, А. В. Чеканов, О. А. Баранова, И. П. Амелина // Нервные болезни. – 2023. – № 1. – С. 48-58. – DOI 10.24412/2226-0757-2023-12845. – EDN OOUKGI.</p>
--	--	--	---

			<p>5. Астенические и когнитивные нарушения у пациентов, перенесших COVID-19 / П. Р. Камчатнов, Э. Ю. Соловьева, Д. Р. Хасанова, В. В. Фатеева // РМЖ. Медицинское обозрение. – 2021. – Т. 5, № 10. – С. 636-641. – DOI 10.32364/2587-6821-2021-5-10-636-641. – EDN VQAOGJ.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:
 Доктор медицинских наук,
 Заведующая кафедрой неврологии
 ФГАОУ ВО ИНОПР ФДПО
 РНИУ имени Н.И. Пирогова МЗ РФ
 Соловьева Э.Ю.

М.П.
 Федеральное государственное автономное
 образовательное учреждение высшего образования
 Российский национальный исследовательский
 университет имени Н.И. Пирогова
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 117513, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1
 Тел.: +7 (495) 434-00-38
 e-mail: rsmu@rsmu.ru



Подпись _____

