

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте 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
Котов Сергей Викторович	1954 г.р., РФ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», заведующий неврологическим отделением по разделу «Наука», заведующий кафедрой неврологии	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.11 – нервные болезни	<p>1. Котов С.В. Митохондриальная недостаточность при рассеянном склерозе / С.В. Котов, О.П. Сидорова, Е.В. Бородатая // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т 115. - №8-2. – С. 61-62.</p> <p>2. Котов С.В. Влияние нейтрализующих антител к интерферону-бета на прогрессирование рассеянного склероза / В.Ю. Лиждвой, Т.П. Оспельникова, С.В. Котов // Альманах клинической медицины. – 2016. – Т 44. - №3. – С. 318-323.</p> <p>3. Котов С.В. Анализ интерферонов I, II и III типов, интерлейкина-23 и противовирусного белка МхА при рассеянном склерозе / Т.П. Оспельникова, О.В. Морозова, Е.И. Исаева, В.Ю.</p>

		<p>факультета усовершенствования врачей</p>	<p>Лиждвой, Л.В. Колодяжная, С.А. Андреева, С.В. Котов, Ф.И. Ершов // Молекулярная медицина. – 2017. – Т 15. - №3. – С. 32-36.</p> <p>4. Котов С.В. Динамика уровня моноклеаров периферической крови у больных рассеянным склерозом при проведении трансиммунизации / С.В. Котов, А.В. Кильдюшевский, О.П. Сидорова, А.В. Бородин // Практическая медицина. – 2018. - №10. – С.70-74.</p> <p>5. Котов С.В. Когнитивная дисфункция и течение нейродегенеративного процесса у больных рассеянным склерозом / М.О. Шацкова, Г.А. Сташук, В.Ю. Лиждвой, С.В. Котов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2018. – Т 118. - №8-2. – С.29-34.</p> <p>6. Котов С.В. Изучение эффективности лекарственного препарата инфибета у пациентов с рассеянным склерозом на основании критериев NEDA-3 / С.В. Котов, Д.А. Кудлай, В.Ю. Лиждвой, Г.А. Сташук, С.Б. Магомедова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2019. – Т 119. - №2-2. – С.107-115.</p>
--	--	---	---