

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Любимовой Анастасии Юрьевны – представившей в диссертационный совет 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук диссертацию на тему: «Ноцицептивная чувствительность и иммунные показатели у крыс в разные периоды постнатального онтогенеза после внутриутробного стресса» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5 – Физиология человека и животных

№ п.п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасли науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1	Козлов Иван Генрихович	1964, РФ	Институт профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский	Доктор медицинских наук (14.00.36 – аллергология и иммунология)	Профессор		<p>1. Динамика локального цитокинового статуса у пациентов с сиаляденозом околуоушных слонных желез в зависимости от алгоритма лечения / Т.Б. Сульгимова, М.В. Козлова, А.М. Гапонов [и др.] // Медицинская иммунология. – 2022. – Т. 24, № 3. – С. 527-538. – DOI 10.15789/1563-0625-DOL-2473.</p> <p>2. Immunopathological inflammation in the evolution of mucositis and Peri-implantitis / V. Labis, E. Bazikyan, S. Sizova [et al.] // International Journal of Molecular</p>

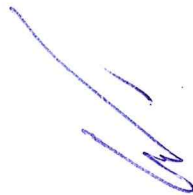
			<p>университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранен ия Российской Федерации (Сеченовский Университет), профессор кафедры организации и управления в сфере обращения лекарственных средств</p>				<p>Sciences. – 2022. – Vol. 23, No. 24. – P. 15797. – DOI 10.3390/ijms232415797.</p> <p>3. Возможности коррекции иммуносупрессивных состояний у больных COVID-19 / М. В. Киселевский, Е. М. Трепалкина, И. Н. Михайлова [и др.] // Инфекция и иммунитет. – 2022. – Т. 12, № 4. – С. 651-658. – DOI 10.15789/2220- 7619-OFC-1917.</p> <p>4. Клиническая иммунология : Практическое пособие для инфекционистов / В. А. Козлов, Е. П. Тихонова, А. А. Савченко [и др.]. – Красноярск : Поликор, 2021. – 563 с. – ISBN 978-5-94285- 235-1.</p> <p>5. Локальный цитокиновый статус у пациентов с сиаладенозом околоушной слонной железы на фоне гипотиреоза / Т. Б. Султимова, М. В. Козлова, А. М. Гапонов [и др.] // Иммунология. – 2021. – Т. 42, № 4. – С. 356-363. – DOI 10.33029/0206-4952-2021-42- 4-356-363.</p> <p>6. Роль иммунных механизмов и оральной микрофлоры в</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>патогенезе перимплантатов / В. В. Лабис, Э. А. Базикян, А. В. Волков [и др.] // Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН. – 2019. – № 3. – С. 9.</p> <p>7. TREC and KREC levels as a predictors of lymphocyte subpopulations measured by flow cytometry / I. Korsunskiy, M. Gordukova, N. Davydova [et al.] // Frontiers in Physiology. – 2019. – Vol. 10, No. JAN. – P. 1877. – DOI 10.3389/fphys.2018.01877.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации Любимовой Анастасии Юрьевны на тему: «Ноцицептивная чувствительность и иммунные показатели у крыс в разные периоды постнатального онтогенеза после внутриутробного стресса» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 1.5.5 – Физиология человека и животных.

Даю согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент



доктор медицинских наук, профессор,
Козлов Иван Генрихович

