

## СВЕДЕНИЯ

об офтальгальном оппоненте Маслянском Алексее Леонидовиче по диссертации Лила Виктории Александровны на тему: «Клинико-морфологические взаимосвязи при различных вариантах течения системной красной волчанки», представленной на соискание ученой степени кандидата Медицинских наук по специальности 3.1.18 – внутренние болезни.

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
1.	Маслянский Алексей Леонидович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2 <a href="http://www.almazovcenter.ru">http://www.almazovcenter.ru</a> Тел.: 8(812)-702-68-06	Доктор медицинских наук 3.1.20 (14.01.05) – кардиология 3.1.27 (14.01.22) - ревматология	<p>1. Profiling of non-specific anti-phospholipid antibodies in patients with SLE: differentiation of thrombotic SLE patients and risk of recurrence of thrombosis / О. Ткаченко, S. Larin, А. Maslyansky [et al.] // Lupus. – 2020. – Vol. 29. – No 5. – P. 490-498. – DOI 10.1177/0961203320909952.</p> <p>2. Influence of HLA-DRB1 susceptibility alleles on the autoantibodies spectrum of systemic lupus erythematosus in European part of Russia / О. Ткаченко, S. Larin, А. Maslyansky [et al.] // Autoimmunity Reviews. – 2019. – Vol. 18. – No 5. – P. 558-560. – DOI 10.1016/j.autrev.2019.03.013.</p> <p>3. Relapsing Evans syndrome and systemic lupus erythematosus with antiphospholipid syndrome treated with Vortezomib in combination with plasma exchange / О. Ткаченко, S. Larin, А. Maslyansky [et al.] // Clinical Immunology. – 2019. – Vol. 199. – P. 44-46. – DOI 10.1016/j.clim.2018.12.010.</p> <p>4. Субпопуляционный состав в-клеток периферической крови у больных системной Красной волчанкой / А.И. Будкова, С.В. Лапин, А.Л. Маслянский [и др.] // Медицинская иммунология. – 2017. – Т. 19. – № 2. – С. 175-184. – DOI 10.15789/1563-0625-2017-2-175-184.</p>

			<p>5. Inflammatory mediators to be in atherosclerotic lesion development in the large arteries in patients with systemic scleroderma / <b>A.L. Maslyansky</b>, E.P. Kolesova, A.V. Kozlenok [et al.] // Cardiovascular Therapy and Prevention. – 2015. – Vol. 14. – No 3. – P. 4-11. – DOI 10.15829/1728-8800-2015-3-4-11.</p> <p>6. Субклиническое поражение сердечно-сосудистой системы у больных ревматологическими заболеваниями / <b>А.Л. Маслянский</b>, Н.Э. Звартау, Е.П. Колесова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2015. – Т. 20. – № 5. – С. 93-100. – DOI 10.15829/1560-4071-2015-05-93-100.</p> <p>7. Обшире закономерности продукции цитокинов и хемокинов у больных диффузными заболеваниями соединительной ткани, воспалительными артропатиями и атеросклерозом / <b>А.Л. Маслянский</b>, И.Н. Пенин, М.Д. Чешуина [и др.] // Цитокины и воспаление. – 2014. – Т. 13. – № 3. – С. 9-21.</p> <p>8. Выявление антинуклеарных антител: международные рекомендации и собственный опыт / С.В. Лапин, А.В. Мазинг, <b>А.Л. Маслянский</b> [и др.] // Медицинский алфавит. – 2014. – Т. 3. – № 15. – С. 40-45.</p>
--	--	--	--

23.11.2021 г.

Ученый секретарь  
 ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России  
 Доктор медицинских наук, профессор



*(Handwritten signature)*

А.О. Недошивин