

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте д.м.н. Масляном Алексее Леонидовиче по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Чальцевым Богданом Дмитриевичем, на тему: «Клинические и лабораторные особенности болезни Шёгрена, ассоциированной с антицентромерными антителами», по специальности 3.1.27 - ревматология, в диссертационный совет 24.1.182.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» (115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.34А).

Фамилия, Имя, Отчество	Маслянский Алексей Леонидович
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	3.1.20. (14.01.05) - кардиология 3.1.27. (14.01.22) - ревматология
Наименование организации места работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес места работы	ул. Аккуратова, д. 2
Структурное подразделение и должность	Научно-исследовательская лаборатория ревматологии старший научный сотрудник
Телефон организации места работы	+7 (812) 702-37-06

Основные публикации официального оппонента

1.	Беневоленская С.С., Королькова А.А., Мячикова В.Ю., Кувардин Е.С., Зоткина К.Е., Хаджидис А.К., Григорьева И.Н., Бехтерева И.А., Криволапов Ю.А., Лиля А.М., Маслянский А.Л. Комбинированная биологическая терапия белимумабом и ритуксимабом у пациента с болезнью Шёгрена. <i>Терапия</i> . 2019. Т. 5. № 8 (34). С. 140-150.
2.	Пенин И.Н., Маслянский А.Л. , Конради А.О., Мазуров В.И. Возможности капилляроскопии ногтевого ложа в дифференциальной диагностике иммуновоспалительных и ревматологических заболеваний // <i>Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова</i> . - 2020. - Т. 12. - №3. - С. 21-26.
3.	Кляус Н.А., Симакова М.А., Маслянский А.Л. , Моисеева О.М. Поиск клинических предикторов легочной гипертензии у пациентов с системной склеродермией. <i>Научно-практическая ревматология</i> . 2018;56(5):586-590.
4.	Кузнецова П.А., Маслянский А.Л. , Лапин С.В., Ткаченко О.Ю., Мазуров В.И. Антитела к гетерогенному ядерному рибонуклеопротеину В1 (RA33) при ревматоидном артрите и системной склеродермии. <i>Научно-практическая ревматология</i> . 2017;55(2):159-163.
5.	Симакова М.А., Маслянский А.Л. , Наймушин А.В., Кляус Н.А., Моисеева О.М. ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У

	ПАЦИЕНТОВ С СИСТЕМОЙ СКЛЕРОДЕРМИЕЙ. Российский кардиологический журнал. 2016;(11):60-65.
6.	Пенин И.Н., Маслянский А.Л., Новикова А.Н., Иливанова Е.П., Конради А.О., Мазуров В.И. ОСОБЕННОСТИ ПОРАЖЕНИЯ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ПРИ СИСТЕМОЙ СКЛЕРОДЕРМИИ. Трансляционная медицина. 2016;3(2):54-60.
7.	КЛЕТОЧНЫЙ СОСТАВ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ИНФИЛЬТРАТОВ МАЛОЙ СЛЮШНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ ПЕРВИЧНОГО СИНДРОМА ШЕГРЕНА Кувардин Е. С., Григорьева И. Н., Бехтерева И. А., Маслянский А. Л., Криволапов Ю. А., Белякова Е.А. Научно-практическая ревматология. 2021. Т. 59. № 4. С. 434-441.
8.	INFLUENCE OF HLA-DRB1 SUSCEPTIBILITY ALLELES ON THE AUTOANTIBODIES SPECTRUM OF SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS IN EUROPEAN PART OF RUSSIA Tkachenko O., Lapin S., Guseva V., Mikhailova L., Maslyansky A.L., Myachikova V.Yu., Belolipetskaia E., Belyaeva I., Mazurov V., Ivanova N., Gilburd B. Autoimmunity Reviews. 2019. Т. 18. № 5. С. 558-560.
9.	EFFECTS OF RITUXIMAB THERAPY ON ELASTIC PROPERTIES OF VASCULAR WALL IN PATIENTS WITH PROGRESSIVE SYSTEMIC SCLEROSIS Maslyanskiy A.L., Lapin S.V., Kolesova E.P., Penin I.N., Cheshuina M.D., Feist E., Konradi A.O. Clinical and Experimental Rheumatology. 2014. Т. 32. № 6. С. S-228.

Заведующий лабораторией
ревматологии и иммунопатологии
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Доктор медицинских наук



А.Л. Маслянский

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

А.О. Недошивин

08.09.2021