

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПШОНЕНТЕ

по защите диссертации Цыплакова Алексея Александровича

«Механизмы повреждения почек при синдроме интраабдоминальной гипертензии»

(клинико-экспериментальное исследование) по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Шифр специальности	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Лямина Светлана Владимировна	1981	г. Москва. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени	Доктор медицинских наук, 14.03.03 – патологическая физиология	нет	14.03.03 – патологическая физиология	1. Лямина С.В., Маев И.В., Юренев Г.Л., Малышев И.Ю. Клеточно-молекулярные механизмы формирования воспалительного компонента в дыхательных путях при коморбидных состояниях: гастрозофагеальной рефлюксной болезни и бронхиальной астме //

		<p>А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры патологической физиологии</p>			<p>Фарматека. – 2015. - №2 (295). – С. 72-77</p> <p>2. Евсютина Ю.В., Трухманов А.С., Ивашкин В.Т., Лямина С.В., Малышев И.Ю. Системный иммунный ответ у пациентов гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью // РЖГГК. - 2015. - № 5. - С. 32–38.</p> <p>3. Маев И.В., Лямина С.В., Малышева Е.В., Юренев Г.Л., Малышев И.Ю. Иммунный ответ и фенотип альвеолярных макрофагов при бронхиальной астме, гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и их сочетании // Терапевтический архив. - 2015. – Т. 87, N 3.- С.34-41</p>
--	--	---	--	--	---

						<p>4. Лямина Н.П., Смит М.Л., Наливаева А.В., Лямина С.В., Манухина Е.Б., Сенчихин В.Н., Липчанская Т.П., Котельникова Е.В., Дауни Г.Ф. Прогностическая ценность теста 30-секундной задержки дыхания в диагностике маскированной артериальной гипертензии у лиц молодого возраста // Фарматека. – 2015. - №9. - С. 63-67</p> <p>5. Lyamina N.P., Smith M.L., Lyamina S.V., Manukhina E.B., Senchikhin V.N., Pacchia C.F., Downey H.F. Pressor response to 30-s breathhold: a predictor of masked hypertension // Blood Press. - 2012 Dec. - 21(6). – Pp. 372-6</p> <p>6. Lyamina N.P., Lyamina S.V., Senchikhin V.N.,</p>
--	--	--	--	--	--	---

Mallet R.T., Downey H.F.,
Manukhina E.B. Hypoxia
conditioning reduces blood
pressure and normalizes nitric
oxide synthesis in young
patients // Journal Hypertens.
- 2012 March. - 32(3). – Pp.
3571-73

7. Лямина С.В.,
Шимшелашвили Ш.Л.,
Мальшев И.Ю.
Сурфактантный белок D –
эндогенный регулятор
воспаления и иммунной
защиты // Патологическая
физиология и
экспериментальная
терапия. – 2012. - №1. – С.
60-66

8. Лямина С.В., Круглов
С.В., Веденикин Т.Ю.,
Мальшев И.Ю. Новая
стратегия управления
иммунным ответом при
заболеваниях легких – роль
сурфактантного белка D как
бивалентного фактора

							репрограммирования макрофагов Фундаментальные исследования. – 2011. - №1. - С. 90-98.	//

Профессор кафедры патофизиологии
ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова
Минздрава России,
доктор медицинских наук

127473, г. Москва,
ул. Делегатская, д.20, стр.1
Тел.: 8 (495) 609-67-00
e-mail: svlvs@mail.ru

Подпись д.м.н. С.В. Ляминой
«Заверяю»
Ученый секретарь

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор



Лямина Светлана Владимировна



Васюк Юрий Александрович

07.09.2016