


### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Майлян Эдуарда Апетнаковича на тему «Клинико-иммунологические и генетические аспекты постменопаузального остеопороза», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	2	3	4	5	6
1.	Хараева Заира Феликсовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова»; заведующая кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии.	Доктор медицинских наук, 14.00.36 – аллергология и иммунология, профессор	<p>1. Роль провоспалительных цитокинов в развитии хронического пародонтита [Текст] / А.К. Ошноков, Е.А. Брагин, Л.Ю. Барычева, З.Ф. Хараева // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2014. – Т. 9, № 4. – С. 380-381.</p> <p>2. Шарданова, З.Р. Сравнительная характеристика цитокинотерапии комплексными препаратами разного состава [Текст] / З.Р. Шарданова, М.Ш. Мустафаев, З.Ф. Хараева // Медицинская иммунология. – 2015. – Т. 17, № 5. – С. 433.</p> <p>3. Хараева, З.Ф. Регуляторные свойства иммуоцитокінов. Топическая цитокинотерапия при гнойно-</p>	

1	2	3	4	5	6
		<p>360004, Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Чернышевского, 173; Тел.: +7(8662)422560; Факс: +7(495)3379955; yca@kbsu.ru; <a href="https://www.kbsu.ru">https://www.kbsu.ru</a></p>		<p>воспалительных и травматических заболеваниях челюстно-лицевой области [Текст] / З.Ф. Хараева, М.Ш. Мустафаев. – Нальчик, 2015. – 256 с.</p> <p>4. Влияние локальной иммунокоррекции на показатели иммуноцитокринов крови пациентов с переломами нижней челюсти [Текст] / М.Ш. Мустафаев, З.Ф. Хараева, Э.М.Тарчокова, М.Х. Тлакодугова, Л.Р.Асанова // Успехи современной науки и образования. – 2016. – Т. 2, № 5. – С. 120-123.</p> <p>5. Мустафаев, М.Ш. Изменение уровня цитокинов под действием терапии при хроническом генерализованном пародонтите [Текст] / М.Ш. Мустафаев, З.Ф. Хараева, Л.Б. Молова // В сборнике: Актуальные вопросы современной медицины. Материалы Международной научно-практической конференции, посвящённой 50-летию медицинского факультета КБГУ. Главный редактор: И.А. Мизиев. – 2016. – С. 154-155.</p> <p>6. Effects of Standardised Fermented Papaya Gel on Clinical Symptoms, Inflammatory Cytokines, and Nitric Oxide Metabolites in Patients with Chronic Periodontitis: An Open Randomised Clinical</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Study [Text] / Z.F. Kharayeva, M. Sh. Mustafayev, L.R. Zhanimova, L.G. Korkina // Mediators of inflammation. – 2016. – №1. – P. 1234-1240.</p> <p>7. Хараева, З.Ф. Интерлейкиновый профиль и концентрация нитрат-нитритов в сыворотке крови и пародонтальных карманах больных хроническим генерализованным пародонтитом [Текст] / З.Ф. Хараева, Л.Б. Молова // Медицинская иммунология. – 2017. – Т. 19, № 5. – С. 197.</p> <p>8. Влияние локальной иммунокоррекции на показатели ростового фактора ТФР β в сыворотке крови и раневом отделяемом у больных с одонтогенными флегмонами [Текст] / М.Ш. Мустафаев, З.Ф. Хараева, Э.М. Тарчокова, Э.Н. Вороков, Р.И. Акаев // Успехи современной науки. – 2017. – Т. 2, № 2. - С. 190-192.</p> <p>9. Сывороточные значения цитокинов у пациентов с ишемической болезнью сердца и артериальной гипертонией [Текст] / З.Ф. Хараева, Т.М. Хоконова, З.А. Камбачокова, Е.Б. Барокова, Л.В. Накова // Клиническая лабораторная диагностика. – 2018. – Т.63, №10. – С. 626-629.</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>10. Естественный комплекс цитокинов в комплексной терапии пациентов с пародонтитом [Текст] / З.Ф. Хараева, Е.Б. Барокова, О.М. Гендугова, Е.А. Камышова // Современные проблемы науки и образования. – 2018. – №6. – С. 3345-3349.</p> <p>11. Dynamic persistent potential as a treatment target in pyoinflammatory diseases [Text] / Z. Kharaeva, M. Mustafaev, L. Blieva, P. Gengugova, I. Khulaev, J. Bozieva // Research Journal of Pharmacy and technology. –2018. – №11. – P. 5304-5312.</p>	

Председатель диссертационного совета Д 01.011.03  
 ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ.М. ГОРЬКОГО, д.м.н., профессор



А.Ю. Попович

Учёный секретарь диссертационного совета Д 01.011.03  
 ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ.М. ГОРЬКОГО, д.м.н., профессор



С.Э. Золотухин

