

В диссертационный совет Д 212.015.16
при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Белгородский государственный
национальный исследовательский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(308000, г. Белгород, ул. Победы, д. 8, корп.17)

СВЕДЕНИЯ


об официальном оппоненте по докторской диссертации Копытова Александра Александровича соискателя ученой степени доктора
медицинских наук на тему: «Роль окклюзионных и гидродинамических факторов в генезе воспалительных процессов околозубных тканей и
методы их компенсации» по специальности 14.01.14 Стоматология (медицинские науки)

Фамилия, Имя, Отчество (полностью)	Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация. Ученое звание (при наличии).	Полное название и адрес организации (с указанием ведомственной принадлежности и наименования структурного подразделения), являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва)	Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях (не менее 5-ти работ за последние 5 лет желательно по теме оппонируемой диссертации)
Ермольев Сергей Николаевич	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.14 – стоматология (медицинские науки)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Московский государственный медико- стоматологический	Профессор кафедры пародонтологии	1. Ермольев С.Н. Оценка эффективности при лечении гингивита у детей по данным функциональных методов исследования / Г.И. Кузнецова, Л.П. Кисельникова. // Институт стоматологии. 2016. № 73 (4). С. 80-83. 2. Ермольев С.Н. Комплексная оценка микроциркуляции и оксигенации в тканях пародонта у лиц молодого возраста / Г.Г.

		университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Иконников, Е.А. Волков // Российская стоматология. 2016. Т. 9. № 1. С. 91. 3. Ермольев С.Н. Оценка состояния микроциркуляции и оксигенации тканей пародонта при гингивите у детей подросткового возраста / Л.П. Кисельникова, Г.И. Кузнецова // Стоматология детского возраста и профилактика. 2016. Т. 15. № 3 (58). С. 18-21. 4. Ермольев С.Н. Состояние микроциркуляции в тканях пародонта у пациентов с бронхиальной астмой /Т.А. Шкурова, Э.А. Базикян, А.В. Куликовская // Российская стоматология. 2015. Т. 8. № 3. С. 17-21. 5. Ермольев С.Н. Применение мягкой жевательной пробы при электромиографии жевательных мышц / М.А. Белоусова, А.Д. Гончаренко, Н.К. Логинова // Вестник современной клинической медицины. 2014. Т. 7. № 2. С. 56-61.
--	--	--	---

Выше представленные данные подтверждаю и

согласен на обработку моих персональных данных:

Ермольев С.Н. 

(Ф.И.О. подпись официального оппонента)

Подпись официального оппонента д.м.н., профессора С.Н. Ермольева заверяю

Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО «Московский государственный

медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова



«14» сентября 2018 г.

И.М. Манин.