

Председателю совета по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
Д 208.099.01 на базе ГБОУ ВПО Тверская медицинская академия  
Минздрава России  
д.м.н., профессору Давыдову Борису Николаевичу

Личное согласие официального оппонента

Уважаемый Борис Николаевич!

Я, Перегудов Алексей Борисович, доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной ортопедической стоматологии Государственного бюджетного образовательного учреждения «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения России, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертационному исследованию Бойковой Екатерины Игоревны на тему "Диагностика и принципы комплексного лечения пациентов с бруксизмом", выполненной под руководством Гинали Николай Васильевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой детской стоматологии Государственного бюджетного образовательного учреждения «Смоленская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 10.01.14 - «Стоматология».

О себе сообщаю:

Должность – профессор кафедры комплексного зубопротезирования ГБОУ ВПО МГМСУ имени А.И. Евдокимова Минздрава России Министерства здравоохранения РФ

Адрес и место работы – 127473, г.Москва, ул Делегатская, д.20, стр.1; ГБОУ ВПО МГМСУ имени А.И. Евдокимова Минздрава России Министерства здравоохранения РФ; тел.: +7(495)684-49-86  
e-mail: 5100941@mail.ru

По теме рассматриваемой диссертации имею 7 научных работ, в том числе:

1. Поверхностная электромиография как основа современной диагностики заболеваний окклюзионно-мышечносуставного комплекса [Текст] / Перегудов А.Б., Маленкина О.А. // Ортодонтия. 2012. №2. С. 19-26.

2. Дифференциально-диагностический подход в рамках алгоритма лечения кранио-мандибулярной дисфункции. [Текст] / Перегудов А.Б. // Материалы 5-й Международной конференции "Физиологические аспекты диагностики и реабилитации кранио-мандибулярной дисфункции". –М., 28-29 сентября 2012.

