

В диссертационный совет Д 21.2.0052.01
при ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера Минздрава России
(614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26)

Сведения о ведущей организации

по диссертации Березина Вениамина Алексеевича на тему: «Совершенствование стоматологической помощи работающему контингенту на промышленно-производственных предприятиях»,
по специальности: *3.1.7 Стоматология*

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Место нахождения организации	г. Екатеринбург
Почтовый адрес	620028, Российская Федерация, обл. Свердловская (66), г. Екатеринбург, ул. Репина, д.3
Телефон	(343) 214-86-71
Адрес электронной почты	usma@usma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	www.usma.ru
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор: академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Ковтун Ольга Петровна Специальность 3.1.24 Неврология
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Жолудев Сергей Егорович доктор медицинских наук, профессор, заведующий ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики, специальность 3.1.7 Стоматология
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Воронина, О.В. Стоматологический статус у пациентов частной клиники, работающих на машиностроительном предприятии г. Екатеринбурга / О.В. Воронина, Т.М. Еловицова, С.С. Григорьев // Материалы Международного конгресса «Стоматология Большого Урала». – Екатеринбург, 2020. – С. 175–177 2. Еловицова, Т.М. Кристаллографическое исследование смешанной слюны у рабочих металлургии меди / Т.М. Еловицова, В.С. Молвинских, Г. Я. Липатов, А.С. Кошечев // Актуальные вопросы стоматологии: сборник III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием / Под редакцией Л.М. Железнова – Киров, 2019. – С. 93–96 3. Изучение функционально-структурного состояния тканей органов полости рта у лиц,

- занятых на Алмалыкском и Нижнетагильском металлоперерабатывающих производствах /С.А. Гаффоров, С.Е. Жолудев, У.К. Назаров // Стоматология. – 2020. – № 4. – С. 7–11
4. Изучение уровня функционально-структурных состояний тканей органов полости рта у лиц, занятых на Алмалыкском и Нижнетагильском металлоперерабатывающих производствах /С.А. Гаффоров, С.Е. Жолудев, У.К. Назаров // Новый день в медицине. – 2019. – № 4 (28). – С. 140–143
5. Мониторинг состава ротовой жидкости жителей экологически неблагоприятных районов. / В.С. Молвинских, Н.А. Белоконова, Т.М. Еловицова, Д.В. Киселева, О.А. Антропова //Вестник УГМУ. – 2019. – № 1. – С. 55–57
6. Обоснование использования кобальто-хромового сплава с заготовками в виде гранул для протезирования лиц, проживающих и работающих в экологически неблагоприятных условиях. / С.Е. Жолудев, С.А. Гаффоров, У.К. Назаров // Вятский медицинский вестник. – 2019. – № 4 (64). – С. 60–65
7. Параметры анизотропного структурообразования в смешанной слюне у рабочих металлургии меди / Т. М. Еловицова, В. С. Молвинских, Г. Я. Липатов, А. С. Кошечев // Medicine Science and education Scientific and informational journal. – 2018. – № 25. – С. 29–32
8. Чернавский, А.Ф. Интеграционный подход в формировании комплексной модели управления качеством медицинской помощи /А.Ф. Чернавский, И.А. Петров //Уральский медицинский журнал. – 2018. – №7 (162). – С.192–197
9. Чернавский, А.Ф. Ретроспектива структуры одонтогенных воспалительных заболеваний на амбулаторном хирургическом стоматологическом приеме в крупном промышленном центре/ А.Ф. Чернавский //Проблемы стоматологии. – 2018. – Т.14, №2. – С.78–86
10. Clinical and experimental substantiation of the choice of toothpastes on the basis of monitoring the composition of the oral fluid in the inhabitants of industrial areas. / V. Molvinskikh, N. Belokonova, T. Elovicova, D. Kiseleva, M. Chervyakovskaya, O. Antropova, O. Olshvang //Actual Problems in Dentistry. – 2019. – Т. 15, № 1. – С. 33–37

Ректор

ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор



Ковтун Ольга Петровна