

Сведения об оппонентах и ведущей организации

по кандидатской диссертации Яковлевой Натальи Владимировны

Оппонент: Лагутина Галина Николаевна – кандидат медицинских наук (специальность 14.00.13 - Нервные болезни), старший научный сотрудник (14.00.13 - Нервные болезни) заведующая отделением заболеваний нервной и скелетно-мышечной систем клиники Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт медицины труда».

Адрес места работы: 105275, Москва, 9ая улица Соколиной горы, д. 12.

Тел.: +7 (495) 366-42-66, e-mail: gn_lagutina@mail.ru

Список основных работ по теме диссертации (центральная печать) за последние 5 лет:

1. Шардакова Э.Ф., Матюхин В.В., Ямпольская Е.Г., Елизарова В.В., Лагутина Г.Н., Андреева Е.Е. Профилактика риска развития перенапряжения организма работников физического труда в зависимости от класса условий труда по показателям тяжести трудового процесса // Медицина труда и промышленная экология. – 2012. – № 1. – С. 23-29.
2. Измеров Н.Ф., Бухтияров И.В., Прокопенко Л.В., Кузьмина Л.П., Соркина Н.С., Бурмистрова Т.Б., Лагутина Г.Н. Современные аспекты сохранения и укрепления здоровья работников, занятых на предприятиях по производству алюминия // Медицина труда и промышленная экология. – 2012. – № 11. – С. 1-7.
3. Матюхин В.В., Юшкова О.И., Шардакова Э.Ф., Лагутина Г.Н., Бухтияров И.В., Елизарова В.В., Ямпольская Е.Г., Порошенко А.С., Капустина А.В., Рубцов М.Ю., Калинина С.А., Ониани Х.Т. Вероятность снижения работоспособности и нарушения здоровья работников при воздействии факторов трудового процесса в зависимости от класса условий труда /В сборнике: Актуальные проблемы медицины труда сборник трудов института. Федеральное государственное бюджетное учреждение

- "Научно-исследовательский институт медицины труда" Российской академии медицинских наук // Москва, 2012. – С. 6-35.
4. Матюхин В.В., Бухтияров И.В., Юшкова О.И., Шардакова Э.Ф., Ямпольская Е.Г., Елизарова В.В., Порошенко А.С., Капустина А.В., Калинина С.А., Рубцов М.Ю., Ониани Х.Т., Лагутина Г.Н., Меркулова А.Г. Роль физиологии труда в сохранении работоспособности и здоровья у работников различных видов трудовой деятельности. достижения и перспективы развития // Медицина труда и промышленная экология. – 2013. – № 6. – С. 19-24.
 5. Чеботарев А.Г., Лагутина Г.Н. Условия труда, профессиональная заболеваемость и медико-профилактическое обслуживание работников горнодобывающих предприятий // Горная Промышленность. – N 6 (118). – 2014. – С.75-79.
 6. Чеботарев А.Г., Лагутина Г.Н., Дурягин И.Н. Условия труда, профессиональная патология, ее особенности и меры профилактики на предприятиях производства алюминия // Metallurg. – 2015. – № 11. – С. 17-21.
 7. Лагутина Г.Н., Скрыпник О.В., Непершина О.П., Лагутина А.П., Рябинина С.Н. Патогенетическая характеристика болевого синдрома профессиональных нейроортопедических заболеваний на основе современных инновационных подходов /В сборнике: Актуальные проблемы медицины труда Сборник трудов института // Под ред. академика РАН, проф. Н. Ф. Измерова, проф. И.В. Бухтиярова. – М.: ООО «Мелга», 2015. – С. 375-393.
 8. Лагутина Г.Н., Рябинина С.Н., Кузьмина Л.П. Исследование хронической боли при профессиональной дорсопатии // В Сборнике тезисов II Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Конгресс неврологов Урала», Екатеринбург 26-28 ноября 2015 г. – с.84-87.

Оппонент: Сааркоппель Людмила Мейнхардовна – доктор медицинских наук (специальность 14.02.04 - Медицина труда), профессор (специальность 14.02.04 - Медицина труда), главный врач клиники, ведущий научный сотрудник неврологического отделения Института общей и профессиональной патологии Федерального бюджетного учреждения науки «Федеральный научный центр гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Адрес места работы: 141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д. 2.

Тел.: +7 (495) 586-12-34, e-mail: erisman-clinic@yandex.ru

Список основных работ по теме диссертации (центральная печать) за последние 5 лет:

1. Жеглова А.В., Каримова Л.К., Луценко Л.А., Преображенская Е.А., Рушкевич О.П., Сааркоппель Л.М., Серебряков П.В., Сухова А.В., Федина И.Н., Шайхлисламова Э.Р., Яцына И.В. Управление профессиональными рисками нарушения здоровья горнорабочих / В книге: Профессиональные риски нарушения здоровья работников занятых добычей и переработкой полиметаллических руд // Под редакцией В.Н. Ракитского, А.Б. Бакирова. Уфа-Москва, 2016. С. 289-336.
2. Юдина Т.В., Сааркоппель Л.М., Крючкова Е.Н. Интегральный подход к оценке состояния здоровья работников вредных производств // Здравоохранение Российской Федерации. - 2016. -Т. 60.-№2. -С. 101-104.
3. Измерова НИ., Истомина А.В., Сааркоппель Л.М., Яцына И.В. Актуальные проблемы и перспективы медицины труда на современном этапе (по материалам научных конференций 2014 года) // Медицина труда и промышленная экология. - 2015. - № 8. - С. 43-47.
4. Кирьяков В.А., Жеглова А.В., Сааркоппель Л.М., Сухова А.В. Профессиональная патология нервной системы у горнорабочих:

- монография // Под редакцией академика РАН профессора В.Н. Ракитского.
- Москва, 2015. - 224с.
5. Крючкова Е.Н., Сааркоппель Л.М., Юдина Т.В. Оценка функционального потенциала организма работников вредных производств // Медицина труда и промышленная экология. - 2015. - № 9. - С. 79.
 6. Яцына И.В., Попова АЛЮ., Сааркоппель Л.М., Серебряков П.В., Федина И.П. Показатели профессиональной заболеваемости в Российской Федерации // Медицина труда и промышленная экология. - 2015. - № 10. - С. 1-4.
 7. Яцына И.В., Сааркоппель Л.М., Серебряков П.В., Федина И.И. Проблемы профилактики в профпатологии / В сборнике: Материалы IX Всероссийского форума "Здоровье нации - основа процветания России". - 2015. - С. 526-531.
 8. Ракитский В.Н., Юдина Т.В., Сааркоппель Л.М., Коновалов И.М. Интегральная оценка состояния здоровья населения: современные подходы // Системный анализ и управление в биомедицинских системах.- 2013.-Т. 12. -№ 1.-С. 188-192.
 9. Сааркоппель Л.М., Коновалов И.М. Здоровье рабочих горнодобывающей промышленности России - актуальная проблема медицины труда // Здравоохранение Российской Федерации. - 2011. -N 5. - С. 3.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБНУ ВСИМЭИ
Фактический адрес (индекс, город, улица, дом, корпус/строение)	665827 Россия, Иркутская область, г. Ангарск, 12а микрорайон, д. 3, а/я 1170
Почтовый адрес (в случае, если не совпадает с фактическим)	665827 Россия, Иркутская область, г. Ангарск, 12а микрорайон, д. 3, а/я 1170
Телефон, адрес электронной почты	Телефон (3955) 55-90-70, факс (3955) 55-40-77, E-mail: imt@irmail.ru
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное учреждение
Ведомственная принадлежность	Федеральное агентство научных организаций
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	Vsimeir.ru
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Врио директора – Лахман Олег Леонидович, д.м.н., профессор, профессор РАН
Фамилия Имя Отчество должность, ученая степень, ученое звание сотрудника, который составит отзыв ведущей организации	Катаманова Елена Владимировна Старший научный сотрудник лаборатории профессиональной и экологически обусловленной патологии, и.о. главного врача клиники, д.м.н., доцент.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации (центральная печать) за последние 5 лет:	<p>1. Катаманова Е.В. Методы немедикаментозной терапии пациентов с полиневропатией от сочетанного воздействия общей вибрации и физических нагрузок/ Е.В. Катаманова, Д.Ж. Нурбаева, О.Л. Лахман, О.К. Андреева // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. 2012. № 5-2 (87). С. 23-26.</p> <p>2. Казакова П.В. Возможности использования метода биологической обратной связи в реабилитации больных с профессиональными заболеваниями от воздействия химического и физического факторов/ П.В. Казакова, Н.Г. Судакова, Д.В. Русанова, Е.В. Катаманова, М.П. Дьякович // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. 2012. № 5-2 (87). С. 12-17.</p> <p>3. Русанова Д.В. Эффективность применения</p>

электронейромиографии в диагностике профессиональных заболеваний/ Д.В. Русанова, О.Л. Лахман // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. 2013. № 3-1 (91). С. 34-39.

4. Катаманова Е.В. Диагностика и лечение полинейропатии/ Е.В. Катаманова, Д.Ж. Нурбаева, О.Л. Лахман, В.П. Касьяновская // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2014. Т. 114. № 1-1. С. 30-34.

5. Панков В.А. Состояние функциональных систем организма больных вибрационной болезнью в постконтактном периоде/ В.А. Панков, Г.М. Бодиенкова, М.В. Кулешова, С.И. Курчевенко, Д.В. Русанова, Е.В. Катаманова, Н.В. Картапольцева // Медицина труда и промышленная экология. 2015. № 9. С. 110.

6. Рукавишников В.С. Теории сенсорного конфликта при воздействии физических факторов: основные положения и закономерности формирования/ В.С. Рукавишников, В.А. Панков, М.В. Кулешова, Е.В. Катаманова, Н.В. Картапольцева, Д.В. Русанова, Г.М. Бодиенкова, Е.А. Титов // Медицина труда и промышленная экология. 2015. № 4. С. 1-6.

7. Русанова Д.В. Эффективность применения метода импульсной магнитной стимуляции при лечении пациентов с профессиональной патологией/ Д.В. Русанова, М.В. Кулешова, Е.В. Катаманова, Н.В. Картапольцева, В.А. Панков, О.Л. Лахман, П.В. Казакова, Н.Г. Купцова // В мире научных открытий. 2016. № 6 (78). С. 45-63.

8. Русанова Д.В. Характеристика нарушений нейрофизиологического и психоэмоционального статуса пациентов с вибрационной болезнью в постконтактном периоде/ Д.В. Русанова, М.В. Кулешова, Е.В. Катаманова, О.Л. Лахман, В.А. Панков // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. 2016. № 6. С. 98-102.

9. Катаманова Е.В. Лечение болевого синдрома при профессиональной полинейропатии конечностей/ Е.В. Катаманова, Д.Ж. Нурбаева, В.С. Рукавишников, О.Л. Лахман // Анестезиология и реаниматология. 2016. Т. 61.

№ 58. С. 56.

10. Русанова Д.В. Вибрационная болезнь: гигиенические и лечебные аспекты/ Д.В. Русанова, М.В. Кулешова, Е.В. Катаманова, Н.В. Картапольцева, В.А. Панков, О.Л. Лахман, П.В. Казакова, Н.Г. Купцова // Гигиена и санитария. 2016. Т. 95. № 12. С. 1180-1183.

11. Дьякович О.А. Оценка качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с профессиональной патологией / О.А. Дьякович, В.С. Рукавишников // Медицина труда и промышленная экология. 2017. № 1. С. 23-26.

12. Кодинец И.Н. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников железнодорожного тоннеля/ И.Н. Кодинец, Е.В. Катаманова, О.Л. Лахман // Медицина труда и промышленная экология. 2017. № 1. С. 26-29.