

Департамент образования и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры



Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
**«ХАНТЫ-МАНСИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

Мира ул., д. 40, Ханты-Мансийск, 628011
тел.: (3467) 939-001 e-mail: priemnaya@hmgma.ru
ОКПО 52539027; ОГРН 1028600513039;
ИНН/КПП 8601014919/860101001

26.06.2024 № 10/38-исх- 997
На № _____ от _____

Председателю диссертационного
совета 24.2.267.02
при ФГБОУ ВО «Адыгейский
государственный университет»,
доктору биологических наук,
профессору А.В. Шахановой

Уважаемая Ангелина Владимировна!

Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югра «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия» (БУ «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия») дает согласие быть ведущей организацией по диссертации Казаковой Татьяны Витальевны на тему: «Закономерности формирования метаболического и элементного гомеостаза, поведенческих и когнитивных функций потомства при пренатальном воздействии марганца (экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных (биологические науки).

Врио ректора
БУ «Ханты-Мансийская государственная
медицинская академия»

А.В. Нехорошева

Сведения о ведущей организации

Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югра «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия» (БУ «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия») по диссертационной работе Казаковой Татьяны Витальевны (гражданство Россия) на тему: «Закономерности формирования метаболического и элементного гомеостаза, поведенческих и когнитивных функций потомства при пренатальном воздействии марганца (экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных (биологические науки).

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югра «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия» (БУ «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия»)
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Врио ректора БУ «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия», доктор технических наук, доцент, Нехорошева Александра Викторовна
Почтовый индекс и адрес организации	628011, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 40
Официальный сайт организации	www.hmgma.ru
Адрес электронной почты	priemnaya@hmgma.ru
Телефон	8 (3532) 50-06-06 (доб.601)
Сведения о структурном подразделении	Кафедра физиологии и спортивной медицины Телефон: 8 (3467) 39-34-34 Заведующий кафедрой физиологии и спортивной медицины доктор медицинских наук, доцент Койносов Андрей Петрович Кафедра акушерства, гинекологии и онкологии Телефон: 8 (3467) 39-02-35 Заведующая кафедрой акушерства, гинекологии и онкологии доктор медицинских наук, доцент Каспарова Анжелика Эдуардовна

Список публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Бикбулатова, Л.Н. Элементные маркеры воздействия на организм свинца и кадмия у некоренного и коренного населения Ямало-Ненецкого автономного округа / Л.Н. Бикбулатова, В.И. Корчин, Т.Я. Корчина // Микроэлементы в медицине. – 2021. – Т. 22. – № 4. – С. 43-49.
2. Лапенко, В.В. Оценка показателей окислительного метаболизма у женщин фертильного возраста северного региона / В.В. Лапенко, Т.Я. Корчина, В.И. Корчин //

Медицинская наука и образование Урала. – 2021. – Т. 22. – № 4 (108). – С. 54-58.

3. Яковенко С.В. Оценка элементного статуса беременных с избыточной массой тела, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре / С.В. Яковенко // Микроэлементы в медицине. – 2024. – Т. 25, № 1. – С. 40-48.

4. Корчина, Т.Я. Элементный статус женщин фертильного возраста, проживающих на севере Тюменской области / Т.Я. Корчина, В.И. Корчин, В.В. Лапенко // Микроэлементы в медицине. – 2021. – Т. 22. – № 2. – С. 50-58.

5. Корчин, В.И. Характеристика психофизиологического состояния у мужского населения ХМАО в зависимости от профессиональной деятельности / В.И. Корчин, Т.Я. Корчина // Здоровье населения и среда обитания. ЗНиСО. – 2022. – Т. 30. – № 6. – С. 52-58.

6. Корчина, Т.Я. Взаимосвязи между элементным статусом и показателями окислительного метаболизма у жителей Ханты-Мансийского автономного округа с некачественной водоподготовкой / Т.Я. Корчина, В.И. Корчин // Здоровье населения и среда обитания. ЗНиСО. – 2022. – Т. 30. – № 4. – С. 14-21.

7. Корчина, Т.Я. Оценка обеспеченности биоэлементами, входящими в состав ферментативного звена антиоксидантной системы защиты, у пожилых жителей Ханты-Мансийского автономного округа / Т.Я. Корчина, Е.М. Терникова, В.И. Корчин // Микроэлементы в медицине. – 2022. – Т. 23. – № 1. – С. 35-40.

8. Погонышева, И.А. Влияние неблагоприятных климатических условий и формы организации труда на качество жизни населения / И.А. Погонышева, Е.Ю. Шаламова, О.Н. Рагозин и др. // Гигиена и санитария. – 2023. – Т. 102. – № 7. – С. 682-688.

9. Корчин В.И. Состояние окислительного метаболизма у коренного и пришлого населения Ямало-Ненецкого автономного округа / В.И. Корчин, Л.Н. Бикбулатова, Т.Я. Корчина и др. // Международный научно-исследовательский журнал. – 2021. – № 7 (109). – С. 106-109.

10. Иуси, Е.С. Влияние курения различных сигарет на риск реализации преждевременных родов / Е.С. Иуси, М.С. Шарипова, А.Э. Каспарова и др. // Научный медицинский вестник Югры. – 2022. – Т. 32. – № 2. – С. 75-77.

11. Чёрная, Е.Е. Влияние активного и пассивного курения на риск развития преждевременных родов и других больших акушерских синдромов / Е.Е. Чёрная, А.Э. Каспарова, В.Л. Янин и др. // Научный медицинский вестник Югры. – 2022. – Т. 33. – № 3. – С. 28-37.

Проректор по научной работе
доцент



Карпова Яна Александровна

Подпись Карповой Я.А. заверяю
Специалист по кадрям И.А. Зоркова
«26» 06 2024 г.

