

СВЕДЕНИЯ

О ведущей организации по диссертации Зейда Сайеля Сами Камела на тему: «Особенности статуса витамина D у детей подросткового возраста с артериальной гипертензией в зависимости от индекса массы тела», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия в диссертационный совет Д 001.038.02 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (664003, г. Иркутск, ул. Тимирязева, д. 16)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное название: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации <u>Сокращение название:</u> ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Зайцев Дмитрий Николаевич, доктор медицинских наук, доцент</p>
<p>Фамилия, имя, отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, учёное звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Зайцев Дмитрий Николаевич, доктор медицинских наук, доцент, ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Щербак Владимир Александрович доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой педиатрии ФПК и ППС Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Витамин D - статус детей с рекуррентными респираторными инфекциями и бронхиальной астмой / Е.Г. Бугаенко, Н.Л. Потапова, И.Н. Гаймоленко, А.Н. Власова // Российский иммунологический журнал. - 2019. - Т. 13, № 4. - С. 1435-1437. 2. Генетические аспекты дисфункции эндотелия у больных гипертонической болезнью / Т.В. Калинкина, Н.В. Ларёва,</p>

- М.В. Чистякова, О.Н. Емельянова // Забайкальский медицинский вестник. – 2017. - № 4. – С. 7-11.
3. Каргина, И.Г. Современные представления о роли витамина D / И.Г. Каргина, В.А. Щербак // Российский педиатрический журнал. - 2016. - Т. 19, № 2. - С. 103-105.
4. Кузнецова, А.Ф. Взаимосвязь ожирения и дефицита витамина D / А.Ф. Кузнецова, Т.Ф. Слободенюк // Забайкальский медицинский вестник. - 2020. - № 1. - С. 89-103.
5. Лазуткина, А.Ю. Предикторы резистентной артериальной гипертензии / А.Ю. Лазуткина, В.В. Горбунов // Клиническая медицина. - 2016. - Т. 94, № 3. - С. 199-205.
6. Калинкина, Т.В. Современные методы диагностики диастолической дисфункции левого желудочка у больных гипертонической болезнью / Т.В. Калинкина, Н.В. Ларева, М.В. Чистякова // Забайкальский медицинский вестник. - 2016. - № 2. - С. 115-120.
7. Полиморфизмы генов ренин-ангиотензин-альдостероновой системы у больных гипертонической болезнью в формировании диастолической дисфункции / Т.В. Калинкина, Н.В. Ларёва, В.В. Горбунов, М.В. Чистякова // Забайкальский медицинский вестник. - 2019. - № 1. - С. 25-32.
8. Потапова, Н.Л. Витамин D и бронхиальная астма у детей / Н.Л. Потапова, И.Н. Гаймоленко, А.Н. Власова // Уральский медицинский журнал. - 2019. - № 6 (174). - С. 83-85.
9. Роль полиморфизма генов рецептора витамина D в патогенезе рахита / В.А. Щербак, И.Г. Каргина, Н.М. Щербак, Н.А. Хамина // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2018. - Т. 63, № 4. - С. 287.
10. Скрининг лиц с повышенным артериальным давлением в Чите: опыт участия в международном проекте / В.В. Горбунов, К.О. Аксенов, Е.В. Сарапулова [и др.] // Забайкальский медицинский вестник.

- 2020. - № 4. - С. 1-8.

Адрес ведущей организации

Индекс	672000
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Чита
Улица	Горького
Дом	39 «а»
Телефон	8 (3022)35-43-24
e-mail	rector-chgma@mail.ru
Web-сайт	http://chitgma.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России
д.м.н., доцент

16 марта 2021 года



Зайцев Д.Н.