

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе докторе медицинских наук, профессоре
Щербак Владимире Александровиче по диссертации Каргиной Ирины Геннадьевны на тему:
«Молекулярно-генетические механизмы патогенеза рахита у детей»
по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

Фамилия, имя, отчество	Щербак Владимир Александрович
Год рождения, гражданство	1959, Российская Федерация
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.01.08 - педиатрия 14.03.03 – патологическая физиология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства Здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России)
Структурное подразделение	кафедра педиатрии ФПК и ППС
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	заведующий
Контактный телефон	+7-924-273-40-22
Адрес организации	672000, г. Чита, ул. Горького, 39А
Адрес электронной почты	shcherbak2001@mail.ru

Основные работы за последние 5 лет:

1. Ассоциации аллельных вариантов генов GH1 и IGF2 с замедленным ростом и недостаточностью питания новорожденных / В.В. Кочерова, **В.А. Щербак**, Н.Н. Страмбовская, А.А. Дутова, Н.М. Щербак // Российский педиатрический журнал. - 2018. - Т. 21. - № 6. - С. 331-336.
2. Cytokines in pediatric gastritis associated with helicobacter pylori / **Shcherbak V.A.** // Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition. - 2018. - Т. 66. - № S2. - С. 628.
3. Соматотропный гормон и инсулиноподобный фактор роста II у новорожденных с задержкой внутриутробного роста и их матерей / В.В. Кочерова, **В.А. Щербак**, П.П. Терешков // Клиническая лабораторная диагностика. - 2017. - Т. 62. - № 7. - С. 422-425.
4. Полиморфизм генов регуляции роста (GH1:119T>G (rs 2005172), GH1:T>A (rs2665802), GH1:-68A>G (rs 1805086) и IGF2:13790 C>G (rs3213221)) у матерей, родивших маловесных детей [Электронный ресурс] / В.В. Кочерова, **В.А. Щербак**, Н.Н.

- Страмбовская, А.А. Дутова // Забайкальский медицинский вестник. – 2017. - № 1. - С. 44-48. – Режим доступа : <http://medacadem.chita.ru/zmv> (дата обращения: 10 апреля 2017). 38.
5. Полиморфизм гормона роста и уровень соматотропного гормона у новорожденных с задержкой внутриутробного роста / В.В. Кочерова, **В.А. Щербак** // Ребенок и общество: проблемы здоровья, развития и питания : тезисы VII конгр. педиатров стран СНГ. – Сочи, 2015. – С. 47.
6. Ремоделирование костной ткани при рахите у детей / И.Г. Каргина, В.А. **Щербак**, Н.М. Щербак, П.П. Терешков // ЭНИ Забайкальский медицинский вестник. – 2018. - №1. – С. 98-104. Режим доступа: <http://medacadem.chita.ru/zmv> (Дата обращения 10 апреля 2018).

д.м.н., доцент, ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России, заведующий кафедрой
ФПК и ППС



В.А. Щербак

Данные о докторе медицинских наук ~~ообщение~~
Щербак В.А. заверяю:

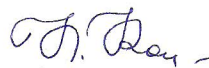


Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, заведующий кафедрой
д.м.н., профессор



А.В. Говорин

Секретарь Ученого совета, к.б.н., доцент



Н.Н. Коцюржинская

« 5 » *сентября* 2019