

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Брызгалина Михаила Петровича на тему: «Сравнительная характеристика фенотипических и метаболических особенностей у детей с бронхиальной астмой на фоне дисплазии соединительной ткани и оптимизация терапевтических подходов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия в диссертационном совете Д 001.038.02 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (664003, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 16, + 7(3952) 20-73-67, 20-76-36, e-mail: iphir@sbamsr.irk.ru)

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города) должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности и отрасль науки в совете	Основные работы
Эвэрт Лидия Семеновна	1953, гражданин России	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», обособленное подразделение «Научно-	Доктор медицинских наук: 14.01.08 – педиатрия; 14.01.06 - кардиология	Главный научный сотрудник	14.01.08 - педиатрия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рецидивирующие головные боли у детей и подростков с астеническим синдромом / Л.С. Эвэрт, С.А. Бахшиева, Т.В. Потупчик [и др.]. // Сибирское медицинское обозрение. - 2018. - № 4 (112). - С. 76-82. 2. Способ оценки психоэмоционального статуса, профиля межполушарной асимметрии и когнитивных функций у детей и подростков с дисплазией соединительной ткани (медицинская технология) / Л.С. Эвэрт, О.И. Зайцева, С.В. Реушева, [и др.]. Красноярск. 2017. 39 с. 3. Стигмы дизэмбриогенеза у детей,

исследователь-
ский институт
медицинских
проблем Севера»,
главный научный
сотрудник клини-
ческого отделе-
ния соматическо-
го и психического
здоровья детей, г.
Красноярск.
Рабочий телефон:
+7(391)228-06-62
e-mail:
impn@impn.ru

рожденных после реализации вспомо-
гательных репродуктивных тех-
нологий / А.И. Волынкина, В.Г. Га-
лонский, Л.С. Эверт, Е.А. Теппер //
Современные проблемы науки и
образования. - 2017. - № 1. - С. 9.

4. Клинико-анамнестические парал-
лели аномалий окклюзии у детей с
дисплазией соединительной ткани /
Е.С. Паничева, В.В. Алямовский,
Е.И. Прахин [и др.]. // Сибирское
медицинское обозрение. - 2013. - №
2 (80). - С. 76-79.

5. Способ оценки психосоматиче-
ского статуса у детей с дисплазией
соединительной ткани / Л.С. Эверт,
С.В. Реушева, О.И. Зайцева [и др.].
Красноярск-Абакан. 2015. 44 с.

6. Стоматологический статус детей
с зубочелюстными аномалиями и
дисплазией соединительной ткани /
Е.С. Паничева, Л.С. Эверт, В.В.
Алямовский [и др.]. Педиатрия
жане бала хирургиясы. 2014. - № 3
(77). - С. 44-45.

7. Клинико-анамнестические парал-
лели аномалий окклюзии у детей с
дисплазией соединительной ткани /
Е.С. Паничева, В.В. Алямовский,
Е.И. Прахин [и др.]. Сибирское ме-
дицинское обозрение. 2013. - № 2
(80). - С. 76-79.

					<p>8. Алямовский В.В. Оценка показателей здоровья и стоматологического статуса детей с недифференцированной дисплазией соединительной ткани / В.В. Алямовский, Л.С. Эверт, Е.И. Прахин // Сибирское медицинское обозрение. - 2010. - № 3 (63). - С. 65-68.</p> <p>9. Диагностика дисплазии соединительной ткани с использованием биомаркеров / Л.С. Эверт, С.В. Бороздун, Е.И. Боброва [и др.]. // Журнал Сибирского федерального университета. Серия: Химия. 2009. - Т. 2. - № 4. - С. 385-390.</p>
--	--	--	--	--	--

Директор Научно-исследовательского института
 медицинских проблем Севера
 Д.м.н., профессор



Э.В. Каспаров

Э.В. Каспаров