

В диссертационный совет Д 001.023.01
при ФГАУ «Научный центр здоровья
детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Гадлия Дианы Джансуховны
на тему «Клинико-лабораторная диагностика тяжёлых бактериальных инфекций у детей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия

Полное наименование и сокращенное наименование организации	Место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. (ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)	Адрес: Российская Федерация, 620028, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3. Телефон: (343) 214-86-71. e-mail: usma@usma.ru . http://www.usma.ru .	<ol style="list-style-type: none">1. Абатуров А.Е., Андрианова Е.Н., Антипкин Ю.Г., Ашерова И.К., Балева Л.С., Батожаргалова Б.Ц., Бойцова Е.В., Больбот Ю.К., Бондарь Г.Н., Василевский И.В., Васильева Е.И., Величковский И.В., Волков И.К., Геппе Н.А., Донос А.А., Дронов И.А., Дука Е.Д., Ермакова И.Н., Заболотских Т.В., Ильенкова Н.А. и др. Внебольничная пневмония у детей: распространенность, диагностика, лечение и профилактика. Научно-практическая программа / Российское респираторное о-во, Федерация педиатров стран СНГ, Московское о-во детских врачей. Москва, 2012.2. Царькова С.А., Голобородько К.А. Клинический портрет дебюта внебольничной пневмонии у детей раннего возраста. Уральский медицинский журнал. 2012. № 7 (99). С. 28-31.3. Вавилова В.П., Чернюк О.С., Черкаева А.Х., Вавилова Т.А., Царькова С.А. Пути оптимизации профилактики рецидивирующих респираторных инфекций в детских организованных коллективах. Уральский медицинский журнал. 2013. № 6 (111). С. 25-28.4. Царькова С.А. Острые респираторные заболевания у детей. тактика ведения на амбулаторном этапе. Екатеринбург, 2013.

		<p>5. Баскакова А.Е., Бойцова Е.В., Богоград А.Е., Больбот Ю.К., Бондарь Г.Н., Буйнова С.Н., Вавилова В.П. В.П., Василевский И.В., Гаймоленко И.Н., Геппе Н.А., Горелов А.В., Донос А.А., Дронов И.А., Ермакова И.Н., Ермакова М.К., Заболотских Т.В. и др. Внебольничная пневмония у детей. Абдрахманова С.Т., Антипин Ю.Г., Ашерова И.К., Балева Л.С. Клинические рекомендации / Москва, 2015.</p> <p>6. Козлов Р.С., Абдулкеримов Х.Т., Багин В.А., Бахарева Л.И., Ермакова М.К., Зарипова Г.Р., Кетова Г.Г., Минаева Н.В., Ортенберг Э.А., Петрушина А.Д., Поздеева О.С., Царькова С.А., Шуляк И.П., Юшкова Т.А. Резолюция саммита специалистов по антимикробной терапии: «меньше слов, больше дела!» Лечащий врач. 2014. № 11. С. 85.</p>
--	--	--

И.о. ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России,
 д.м.н., профессор, член – корреспондент РАН
 Заслуженный врач Российской Федерации



С.М. Кутепов