

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Дмитрие Сергеевиче Коростовцеве для диссертации Старевской Светланы Валерьевны на тему «Роль бронхоскопии в комплексном обследовании и лечении детей с заболеваниями легких, осложненных дыхательной недостаточностью», представленную к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.25 – пульмонология, 14.01.08 – педиатрия

№	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, Звание, шифр специальности	Основные научные труды
1	Коростовцев Дмитрий Сергеевич	1950, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации Заведующий кафедрой аллергологии и клинической фармакологии факультета послевузовского дополнительного профессионального образования	Доктор медицинский наук, Профессор, Педиатрия 14.01.08	1. Чучалин, А.Г. Национальная программа «Бронхиальная астма у детей. Стратегия лечения и профилактика» 4-е издание / А.Г. Чучалин, М.М. Абелевич, В.В. Архипов, Н.Г. Астафьева, И.К. Ашерова, И.И. Балаболкин, Л.С. Балева, А.Е. Баскакова, Б.М. Блохин, А.Е. Богорад, В.Ю. Брисин, И.К. Волков, Н.А. Геппе, М.Б. Головин, И.А. Дронов, Т.Н. Елкина, И.Н. Ермакова, М.К. Ермакова, Я.И. Жаков, Д.С. Коростовцев и др. // Москва, 2012. – с. 184. 2. Алимова, Ю.Б. Генетическая гетерогенность и фенотипы бронхиальной астмы у детей / Ю.Б. Алимова, Л.А. Желенина, А.Н. Галустян, Д.С. Коростовцев, Т.Э. Иващенко // Вопросы практической педиатрии. – 2012. – Т. 7. - № 6. – С. 14-18. 3. Рукуйджа, М.С. Chlamydomphila pneumoniae, mycoplasma pneumoniae в формировании ТН2 иммунного ответа и неспецифической гиперреактивности бронхов / М.С. Рукуйджа, С.Н. Незабудкин, Д.С. Коростовцев, А.С. Незабудкина // Бюллетень медицинских конференций. – 2013. – Т. 3. - № 2. – С. 322-325. 4. Коростовцев, Д.С. Сравнение пиковой скорости выдоха у здоровых детей и детей, страдающих бронхиальной астмой / Д.С. Коростовцев, Д.В. Брейкин // Практическая медицина. – 2014. - № 3 (79). – С. 93-97. 5. Геппе, Н.А. Эффективность комбинированной терапии бронхиальной астмы у детей в условиях реальной амбулаторной практики / Н.А. Геппе, Н.Г. Колосова, А.Р. Денисова, О.В. Батырева, В.А. Ревякина, Ю.Л. Мизерницкий, Д.С. Коростовцев, М.М. Чепурная, Т.Н. Кожевникова, И.Н. Ермакова, Н.А. Мокина, Д.В. Сутовская // Медицинский совет. – 2014. - № 14. – С. 50-56.

Ученый секретарь диссертационного совета при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический университет» МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Мария Лазаревна Чухловина

Чухлова



Подлинность подписи *Чухловина* заверяю.
Секретарь диссертационного совета
Дмитрий А. Балухин
31.08.2016 г.