

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации **Нгуен Бик Ван**
на тему «**Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями**» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности **14.01.08 – педиатрии**

| Полное наименование и сокращенное наименование организации | Место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайт | 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 «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | 443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89 Тел +7(846)3741001 E-mail: info@samsmu.ru Сайт: http://www.samsmu.ru/ | <ol style="list-style-type: none">1. Печкуров Д.В., Романова А.А. Функциональная диспепсия у подростков: особенности этиологии, преморбидного фона, комплексный подход к лечению. Альманах клинической медицины. 2017. Т. 45. № 1. С. 48-55.2. Печкуров Д.В., Тяжева А.А., Сергеева Е.В. Состояние верхних отделов пищеварительного тракта при различных вариантах базисной терапии бронхиальной астмы у детей. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2018. Т. 63. № 1. С. 51-56.3. Каннер Е.В., Горелов А.В., Печкуров Д.В., Максимов М.Л. Острые инфекции с сочетанным поражением дыхательной и пищеварительной систем: вызов современности. РМЖ. 2018. Т. 26. № 2-2. С. 84-89.4. Каннер Е.В., Печкуров Д.В., Горелов А.В. Мукозальная иммунная система пищеварительного и респираторного трактов: возможности профилактики и лечения инфекционных заболеваний. Инфекционные болезни. 2019. Т. 17. № 1. С. 93-99.5. Каннер Е.В., Печкуров Д.В., Горелов А.В., Максимов М.Л., Ермолаева А.С., Каншина Н.Н. клинико-лабораторные |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>особенности острых инфекций с сочетанным поражением дыхательной и пищеварительной систем у детей. Инфекционные болезни. 2019. Т. 17. № 4. С. 5-12.</p> <p>6. Каннер Е.В., Горелов А.В., Печкуров Д.В., Максимов М.Л., Ермолаева А.С. Почему острые респираторные инфекции у детей остаются актуальной проблемой? особенности течения, возможности профилактики и лечения. Медицинский совет. 2019. № 17. С. 198-206.</p> <p>7. Каннер Е.В., Горелов А.В., Печкуров Д.В., Горелова Е.А., Максимов М.Л., Ермолаева А.С. Мукозальная иммунная система пищеварительного и респираторного трактов: возможности профилактики и лечения инфекционных заболеваний. Медицинский совет. 2019. № 11. С. 100-107.</p> <p>8. Каннер Е.В., Печкуров Д.В., Горелов А.В. Эпидемиологическая характеристика острых инфекций с сочетанным поражением дыхательной и пищеварительной систем у детей. Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. 2019. Т. 9. № 2. С. 24-30.</p> <p>9. Каннер Е.В., Горелов А.В., Печкуров Д.В., Петров В.А., Максимов М.Л., Ермолова А.С., Булгакова И.С. Лечебно-профилактическая эффективность пробиотического комплекса при инфекциях, протекающих с сочетанным поражением дыхательной и пищеварительной систем. Вопросы практической педиатрии. 2020; 15(1): 7-16.</p> |
|--|--|---|

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.

Проректор по научной работе
 ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации



И.Л.Давыдкин