

Председателю совета по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук 24.2.318.11, созданного на базе ФГАОУ ВО «КФУ В.И. Вернадского» Института «Медицинская академия имени С.И. Георгиевского» профессору Белоглазову В.А.

### **Сведения об официальном оппоненте**

по защите кандидатской диссертации Цукуровой Ларисы Александровны на тему: «Клинико-патогенетическое обоснование санаторно-курортного лечения детей с расстройствами аутистического спектра»

Конова Ольга Михайловна

Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация:

14.01.08. Педиатрия

14.03.11. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

Ученая степень, ученое звание: доктор медицинских наук, доцент,  
Место работы, подразделение и должность: начальник центра медицинской реабилитации и восстановительного лечения, профессор кафедры педиатрии и общественного здоровья, заведующий физиотерапевтическим отделением  
Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

**Почтовый индекс и адрес места работы:** 119296, Российская Федерация, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, строение 1.

адрес электронной почты: [info@nczd.ru](mailto:info@nczd.ru)

**Список основных публикаций по теме рецензируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях:**

1. Петельгузова Т.Г., Конова О.М. Оценка эффективности применения транскраниальной микрополяризации в коррекции когнитивных нарушений у детей с мышечной дистрофией Дюшенна // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2022. - Т. 99, № 3-2. - С. 166-167.
2. Сахарова Е.В., Конова О.М., Лупандина-Болотова Г.С. Комплексная реабилитация детей с несовершенным остеогенезом // Вопросы

- курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2022. - Т. 99, № 3-2. - С. 174-175.
3. Исаенкова С.В., Конова О.М., Петельгузова Т.Г. Опыт реабилитации детей, перенесших COVID-19 // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2022. - Т. 99, № 3-2. - С. 86-87.
  4. Сахарова Е.В., Конова О.М. Применение физических факторов в реабилитации детей с прогрессирующими мышечными дистрофиями // Российский педиатрический журнал. - 2022. - Т. 25, № 4. - С. 282.
  5. Сахарова Е.В., Конова О.М. Оценка вариабельности ритма сердца у детей с функциональными вертебральными нарушениями при физических нагрузках различной интенсивности // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2021. - Т. 98, № 3-2. - С. 167-168
  6. Кузенкова Л.М., Лашкова А.В., Конова О.М., Петельгузова Т.Г. Опыт применения транскраниальной микрополяризации у детей с расстройствами аутистического спектра // Неврологический журнал им. Л.О. Бадаляна. 2021. Т. 2. № 1. С. 22-28.
  7. Куц Е.М., Конова О.М., Кузенкова Л.М. Применение пульсирующего электростатического поля у детей с ремиттирующим рассеянным склерозом // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. 2011. № 4. С. 7-10.
  8. Е.Г. Дмитриенко, О.М. Конова Влияние энтеральной оксигенотерапии на динамику психо-физиологических показателей у детей с хроническими болезнями органов дыхания // Вестник восстановительной медицины. – 2018. – № 3 (85). – С. 85–90.

Доктор медицинских наук, доцент, начальник центра  
Медицинской реабилитации и восстановительного лечения  
ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России

 О.М. Конова

Подпись д.м.н., доцента Коновой О.М. заверяю:

Ученый секретарь

ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрав России,

д. м. н.



 И.В.Винярская

26.12.2023