

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПШОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, профессоре Скрипченко Наталье Викторовне

по диссертации Моллаевой Камиллы Юнусовны на тему «Алгоритмы клиничко-электроэнцефалографической диагностики синдрома мышечной гипотонии у детей грудного и раннего детского возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности	Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1 Скрипченко Наталья Викторовна	2 1959 г.р. Россия	3 Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней федерального медико-биологического агентства»	4 Заведующая кафедрой, Заместитель директора по научной работе Детского научно-клинического центра инфекционных болезней ФМБА	5 Профессор, доктор медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни	6 1. Скрипченко Н.В. Трудности дифференциальной диагностики органического поражения нервной системы у детей/Иванова Г.П., Карев В.Е., Скрипченко Н.В.// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2018. Т. 118. № 5-2. С. 25-30. 2. Скрипченко Н.В. Нейрофизиология синдрома Гийена-Барре у детей/Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Григорьев С.Г.// Педиатр. 2018. Т. 9. № 4. С. 50-57. 3. Скрипченко Н.В. Электронейромиографическое исследование диафрагмального нерва у здоровых детей/Войтенков В.Б., Команцев В.Н., Екушева Е.В., Клишкин А.В., Аксёнова А.И.// Нервно-мышечные болезни. 2018. Т. 8. № 2. С. 53-58. 4. Скрипченко Н.В. Комплексное нейрофизиологическое и ультразвуковое исследование диафрагмального нерва в норме и при различных патологических состояниях /Войтенков В.Б., Команцев В.Н., Екушева Е.В., Клишкин

				<p>А.В.// Российский неврологический журнал. 2019. Т. 24. № 3. С. 5-9. 5. Скрипченко Н.В. Дебют генерализованной миастении после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19)/Алексеева Т.М., Исабекова П.Ш., Толузова М.П.// Журнал инфектологии. 2021. Т. 13. № 4. С. 127-132.</p>
--	--	--	--	--

Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ
 На оппонирование диссертации и размещение моих персональных данных в сети «Интернета» согласен.

Заместитель директора по научной работе
 Федерального государственного бюджетного учреждения
 «Детский научно-клинический центр инфекционных
 болезней Федерального медико-биологического агентства»
 (ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)

Заслуженный деятель науки Российской Федерации,
 доктор медицинских наук, профессор



Скрипченко Н.В.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней
 Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)
 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова д.9
 тел: 8(812)234-96-91 e-mail: [niiidi@niiidi.ru](mailto:niki@niiidi.ru)

Подпись Скрипченко Н.В. заверяю
 Ученый секретарь ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России
 кандидат медицинских наук, доцент



Волжанин В.М.

«18» марта 2022 г.