

В Диссертационный совет Д 21.2.058.05
на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И. Пирогова
Минздрава России

По диссертации Григорьевой Антонины Васильевны на тему: «Эпилепсия при туберозном склерозе», представленной на соискании степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	и	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Отчество степень, науки, специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Имя Ученая отрасль науки, научные специальности, по которым им	Директор — Заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор Фисенко Андрей Петрович, 14.01.08 Педиатрия
Фамилия Отчество степень, науки, специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Имя Ученая отрасль науки, научные специальности, по которым им	Фисенко Андрей Петрович Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность - 14.01.08 Педиатрия Директор Федерального государственного автономного учреждения «Национального медицинского исследовательского центра здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Отчество степень, науки, специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание сотрудника составившего отзыв	Имя Ученая отрасль науки, научные специальности, по которым им	Кузенкова Людмила Михайловна Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность - 14.01.08 Педиатрия Специальность – 14.01.11 Нервные болезни

<p>ведущей организации</p>	<p>Начальник центра детской психоневрологии, главный научный сотрудник Заведующая отделения психоневрологии и психосоматической патологии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Айсина В.А., Букш А.А., Кузенкова Л.М., Кожевникова О.В., Лебедев В.В., Газарян А.А., Подклетнова Т.В., Попович С.Г. Эпилепсия у детей с мукополисахаридозом: эпидемиология и кликоэлектроэнцефалографические особенности. Вопросы современной педиатрии. 2018;17(3):250-253. 2. Айсина В.А., Кожевникова О.В., Осипова О.В., Лашкова А.В. Эпилепсия при болезни Норри. Эпилепсия и пароксизмальные состояния. 2022;14(1):48-53. 3. Айсина В.А., Кузенкова Л.М., Кожевникова О.В. Современные данные о ранней диагностике синдрома Веста. Электроэнцефалографическая эволюция гипсаритмии // Неврологический журнал имени Л.О. Бадаляна. - 2020. - Т. 1. - №3. - С. 169-176. 4. Айсина В.А., Кожевникова О.В. Значимость специфического ээг-паттерна в диагностике структурной формы эпилепсии // Российский педиатрический журнал -2021. Т. 4 – С 243. 5. Заваденко Н.Н., Суворинова Н.Ю., Вакула И.Н., Малинина Е.В., Кузенкова Л.М. Фармакотерапия синдрома дефицита внимания с гиперактивностью у детей: результаты многоцентрового двойного слепого плацебо-контролируемого исследования гопантеновой кислоты // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2017. Т. 117. № 5. С. 39-45. 6. Иванов В.П., Сатанин Л.А., Ким А.В., Кузенкова Л.М., Маргиева Т.В., Попович С.Г. Неврологические и нейрохирургические аспекты гипофосфатазии. Педиатрическая фармакология. 2018;15(3):249-254. 7. Увакина Е.В., Кузенкова Л.М., Попович С.Г.

	<p>Оригинальный программный пакет для анализа психофизиологических и когнитивных функций у детей. Российский педиатрический журнал. 2021; 24(5): 300–310.</p> <p>8. Увакина Е.В., Кузенкова Л.М., Фисенко А.П., Попович С.Г. Новые возможности использования компьютерного психофизиологического комплекса «Психомат». Неврологический журнал имени Л.О. Бадаляна. 2022;3(2):65-71.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119296
Объект	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Москва
Улица	Ломоносовский проспект
Дом	Дом 2 строение 1
Телефон	8 (495) 967-14-20
e-mail	info@nczd.ru
Web-сайт	https://nczd.ru/

Ведущая организация утверждает, 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.

Директор ФГАУ "НМИЦ здоровья детей"
Минздрава России, заслуженный врач
Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор

Фисенко Андрей Петрович

Ученый секретарь
ФГАУ "НМИЦ здоровья детей"
Минздрава России
кандидат медицинских наук

Тимофеева Анна Георгиевна

« ___ » _____ 2022г.

**В Диссертационный совет Д 21.2.058.05
на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И. Пирогова**

Минздрава России

По диссертации Григорьевой Антонины Васильевны на тему: «Эпилепсия при туберозном склерозе», представленной на соискании степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	и	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Отчество степень, науки, специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Имя Ученая отрасль науки, научные специальности, по которым им	Директор — Заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор Фисенко Андрей Петрович, 14.01.08 Педиатрия
Фамилия Отчество степень, науки, специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Имя Ученая отрасль науки, научные специальности, по которым им	Фисенко Андрей Петрович Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность - 14.01.08 Педиатрия Директор Федерального государственного автономного учреждения «Национального медицинского исследовательского центра здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Отчество степень, науки, специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Имя Ученая отрасль науки, научные специальности, по которым им	Кузенкова Людмила Михайловна Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность - 14.01.08 Педиатрия Специальность – 14.01.11 Нервные болезни

<p>ведущей организации</p>	<p>Начальник центра детской психоневрологии, главный научный сотрудник Заведующая отделения психоневрологии и психосоматической патологии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Айсина В.А., Букш А.А., Кузенкова Л.М., Кожевникова О.В., Лебедев В.В., Газарян А.А., Подклетнова Т.В., Попович С.Г. Эпилепсия у детей с мукополисахаридозом: эпидемиология и кликоэлектроэнцефалографические особенности. Вопросы современной педиатрии. 2018;17(3):250-253. 2. Айсина В.А., Кожевникова О.В., Осипова О.В., Лашкова А.В. Эпилепсия при болезни Норри. Эпилепсия и пароксизмальные состояния. 2022;14(1):48-53. 3. Айсина В.А., Кузенкова Л.М., Кожевникова О.В. Современные данные о ранней диагностике синдрома Веста. Электроэнцефалографическая эволюция гипсаритмии // Неврологический журнал имени Л.О. Бадаляна. - 2020. - Т. 1. - №3. - С. 169-176. 4. Айсина В.А., Кожевникова О.В. Значимость специфического ээг-паттерна в диагностике структурной формы эпилепсии // Российский педиатрический журнал -2021. Т. 4 – С 243. 5. Заваденко Н.Н., Суворинова Н.Ю., Вакула И.Н., Малинина Е.В., Кузенкова Л.М. Фармакотерапия синдрома дефицита внимания с гиперактивностью у детей: результаты многоцентрового двойного слепого плацебо-контролируемого исследования гопантеновой кислоты // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2017. Т. 117. № 5. С. 39-45. 6. Иванов В.П., Сатанин Л.А., Ким А.В., Кузенкова Л.М., Маргиева Т.В., Попович С.Г. Неврологические и нейрохирургические аспекты гипофосфатазии. Педиатрическая фармакология. 2018;15(3):249-254. 7. Увакина Е.В., Кузенкова Л.М., Попович С.Г.

	<p>Оригинальный программный пакет для анализа психофизиологических и когнитивных функций у детей. Российский педиатрический журнал. 2021; 24(5): 300–310.</p> <p>8. Увакина Е.В., Кузенкова Л.М., Фисенко А.П., Попович С.Г. Новые возможности использования компьютерного психофизиологического комплекса «Психомат». Неврологический журнал имени Л.О. Бадаляна. 2022;3(2):65-71.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119296
Объект	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Москва
Улица	Ломоносовский проспект
Дом	Дом 2 строение 1
Телефон	8 (495) 967-14-20
e-mail	info@nczd.ru
Web-сайт	https://nczd.ru/

Ведущая организация утверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Директор ФГАУ "НМИЦ здоровья детей"
Минздрава России, заслуженный врач
Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор

Фисенко Андрей Петрович

Ученый секретарь
ФГАУ "НМИЦ здоровья детей"
Минздрава России
кандидат медицинских наук

Тимофеева Анна Георгиевна

«10» 10 2022г.