

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

докторе медицинских наук, профессоре, главном научном сотруднике лаборатории нейровизуализации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук Трофимовой Татьяне Николаевне по диссертации Бакулиной Екатерины Геннадьевны на тему «Клинико-лучевые сопоставления при поражении головного мозга у ВИЧ-инфицированных пациентов на фоне антиретровирусной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)

Адрес: 197376, Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, 9;
+7(812)670-76-75;

E-mail: Trofimova-TN@avaclinic.ru

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 по теме диссертации за последние 5 лет
1 Трофимова Татьяна Николаевна	2 1960, РФ	3 Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека имени Н.П. Бехтеревой Российской академии наук	4 Главный научный сотрудник лаборатории нейро-визуализации	5 Доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	6 1. Трофимова, Т.Н. Психоэмоциональное состояние и когнитивные функции у ВИЧ-инфицированных пациентов и функциональное состояние структур головного мозга (по данным позитронноэмиссионной томографии и магнитно-резонансной спектроскопии) / Е.А.Громова, Г.В.Катаева, Ю.Г.Хоменко и соавт. // Клиническая и специальная психология. – 2020. – Том 9. – № 1. – С. 78–103. 2. Трофимова, Т.Н. ВИЧ-ассоциированные нейрокогнитивные нарушения: диагностика, выявление причин и эффективность терапии / Т.Н.Трофимова, Г.В.Катаева, Е.А.Громова и соавт. // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2018. – Том 10. – №4. – С.7-24. 3. Трофимова, Т.Н. Современное звучание проблемы синдрома восстановления иммунитета на фоне АРВТ / Н.А.Беляков, Т.Н.Трофимова, Е.В.Боева и соавт. // ВИЧ-

				<p>инфекция и иммуносупрессии. – 2018. – Том 10. – №2. – С.14-27.</p> <p>4. Трофимова, Т.Н. Клиническая и радиологическая характеристики поражений центральной нервной системы у больных с ВИЧ-инфекцией / А.С.Шеломов, Е.В.Степанова, О.Н.Леонова и соавт. // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2017. – Том 9. – №1. – С.43-54.</p> <p>5. Трофимова, Т.Н. Радиология и ВИЧ-инфекция / Т.Н. Трофимова, Н.А. Беляков, В.В. Рассохин. – СПб.: Балтийский медицинский образовательный центр, 2017. – 352 с.</p> <p>6. Трофимова, Т.Н. Коморбидные и тяжелые формы ВИЧ-инфекции в России / Н.А.Беляков, В.В.Рассохин, Т.Н. Трофимова и соавт. // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2016. – Том 8. – №3. – С.9-25.</p> <p>7. Трофимова, Т.Н. Особенности функционального состояния структур головного мозга у ВИЧ-инфицированных пациентов / Е.А. Громова, А.А. Богдан, Г.В. Катаева и соавт. // Лучевая диагностика и терапия. – 2016. – № 1. – С. 41-48.</p>
--	--	--	--	---

Главный научный сотрудник
 Федерального государственного бюджетного
 учреждения науки Институт мозга человека
 имени Н.П. Бехтеревой Российской академии наук,
 д.м.н., профессор

Подпись д.м.н, проф. Т.Н.Трофимовой заверяю:
 Ученый секретарь Федерального государственного
 бюджетного учреждения науки Институт мозга
 человека имени Н.П. Бехтеревой Российской
 академии наук, д.м.н.

05.10.2020г

Handwritten signature



Т.Н.Трофимова

И.Р.Газизова