

Председателю Совета по защите
диссертаций на соискание ученой степени
кандидата наук, на соискание ученой
степени доктора наук Д 004.027.02 на базе
ИИФ УрО РАН, академику В.А. Черешневу

От академика РАН, доктора медицинских
наук, профессора А.А. Тотоляна

Я, Тотолян Арег Артемович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Давыдовой Е.В. на тему: «Иммунные механизмы патогенеза ранних форм хронической ишемии мозга у ветеранов современных войн», представленной на соискание ученой степени доктора наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология, медицинские науки.

Академик РАН, доктор медицинских наук,
профессор, директор ФБУН НИИ эпидемиологии
и микробиологии имени Пастера

Тотолян А.А.

Подпись академика РАН, д.м.н., профессора Тотоляна А.А. заверяю
Ученый секретарь ФБУН НИИ эпидемиологии
и микробиологии имени Пастера, к.м.н.

Трифонова Г.Ф.

«21» декабря 2017 года



Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Давыдовой Е.В. на тему «Иммунные механизмы патогенеза ранних форм хронической ишемии мозга у ветеранов современных войн», представленной на соискание ученой степени доктора наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология, медицинские науки

1. Фамилия, имя, отчество - **Тотолян Арег Артемович**
2. Гражданство, дата рождения – **гражданин России, 27 декабря 1958 года**
3. Ученая степень - **доктор медицинских наук**
4. Ученое звание – **академик РАН, профессор**
5. Шифр научной специальности - 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология
6. **Должность – директор института, заведующий лабораторией молекулярной иммунологии**

Место работы (почтовый индекс, адрес, полное название организации, структурного подразделения) – **Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, г. Санкт-Петербург, 197101, ул. Мира, д. 14**

Электронный адрес, телефон /сотовый телефон - **8 (812) 233-17-03; 8 (812) 233-20-92, 233-08-56**

E-mail: pasteur@pasteurorg.ru

7. Основные работы соответствующих тематике оппонируемой диссертации за последние 5 лет, опубликованные в изданиях, рекомендованных ВАК (не более 15 публикаций):
 1. Выявление экспансии тринуклеотидных повторов при болезни Гентингтона / Назаров В.Д., Лапин С.В., Тотолян А.А., [и др.] // Медицинская генетика. 2017. Т. 16. № 3. С. 24-29.
 2. Субпопуляционный состав В-клеток периферической крови у больных системной красной волчанкой / Будкова А.И., Лапин С.В., Тотолян А.А., [и др.] // Медицинская иммунология. 2017. Т. 19. № 2. С. 175-184.
 3. Кудрявцев, И.В. Значения нормы субпопуляций Т-хелперов различного уровня дифференцировки в периферической крови / Кудрявцев И.В., Серебрякова М.К., Тотолян А.А. // Клиническая лабораторная диагностика. 2016. Т. 61. № 3. С. 179-184.
 4. Хемокиновые рецепторы на Т-хелперах различного уровня дифференцировки: основные субпопуляции / Кудрявцев И.В., Борисов А.Г., Тотолян А.А., [и др.] // Медицинская иммунология. 2016. Т. 18. № 3. С. 239-250.
 5. Диагностическая информативность показателей интратекального синтеза свободных легких цепей иммуноглобулинов при рассеянном склерозе / Назаров В.Д., Лапин С.В., Тотолян А.А., [и др.] // Медицинская иммунология. 2015. Т. 17. № 3. С. 235-244.
 6. Содержание хемокинов, регулирующих ангиогенез, в синовиальной жидкости больных ревматоидным артритом / Жебрун Д.А., Маслянский А.Л., Тотолян А.А., [и др.] // Научно-практическая ревматология. 2015. Т. 53. № 1. С. 58-62.
 7. Симбирцев А.С. Цитокины в лабораторной диагностике / Симбирцев А.С., Тотолян А.А. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2015. № 2. С. 82-98.
 8. Эндотелиальная дисфункция: связь с функциональными вариантами клинически значимых генов / Чухловин А.Б., Елшин Н.Д., Тотолян А.А., [и др.] // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. 2014. Т. 12. № 8. С. 13-21.
 9. Синтез некоторых СС-хемокинов и их рецепторов в синовиальной оболочке при ревматоидном артрите / Жебрун Д.А., Тотолян А.А., Маслянский А.Л., [и др.] //

Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2014. Т. 158. № 8. С. 153-158.

10. Новые подходы к стандартизации выявления аутоантител в лабораторной диагностике аутоиммунных ревматических заболеваний / Роггенбук Д., Ширак П., Тотолян А.А., [и др.] // Медицинская иммунология. 2014. Т. 16. № 3. С. 221-226.
11. Интрацеллюлярный синтез иммуноглобулинов в диагностике и дифференциальной диагностике рассеянного склероза / Тотолян Н.А., Готовчиков А.А., Тотолян А.А., [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2012. Т. 112. № 9-2. С. 73-86.

Официальный оппонент,
Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор,
директор ФБУН НИИ эпидемиологии
и микробиологии имени Пастера, заведующий
лабораторией молекулярной иммунологии

Тотолян А.А.

Подпись д.м.н., проф., академика РАН Тотоляна А.А. заверяю
Ученый секретарь ФБУН НИИ эпидемиологии
и микробиологии имени Пастера, к.м.н.

Трифорова Г.Ф.

«21» декабря 2017 года

