

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Тюрин Юрий Александрович

На тему «Изменения локальной микробиоты при атопическом дерматите и аллергическом рините: роль иммунных и неиммунных факторов»

На соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальностям 3.2.7. Аллергология и иммунология; 1.5.11. Микробиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Феденко Елена Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства, заведующая отделением аллергологии и иммунопатологии кожи	Доктор медицинских наук, (14.03.09), профессор	1. Варламов Е.Е., <b>Феденко Е.С.</b> , Тренева М.С., Воронина В.Р., Запорожцева З.В., Илясова М.А., Пампура А.Н., Елисютина О.Г. Чувствительность <i>Staphylococcus aureus</i> к антибиотикам у детей с атопическим дерматитом // <i>Российский аллергологический журнал</i> . 2017. Т. 14. № 6. С. 21-25.

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  | <p>2. <b>Феденко Е.С.</b>, Ерина О.А., Елисютина О.Г. Эффективность и безопасность применения биластина в терапии аллергических заболеваний // <i>Российский аллергологический журнал</i>. 2017. Т. 14. № 1. С. 54-59</p> <p>3. Елисютина О. Г., <b>Феденко Е. С.</b>, Болдырева М. Н., Кадочникова В. В. Влияние наружной иммуносупрессивной терапии такролимусом на показатели локального иммунного ответа в коже больных атопическим дерматитом // <i>Российский аллергологический журнал</i>. 2017. Т. 14. № 3. С. 27-34</p> <p>4. <b>Феденко Е.С.</b>, Елисютина О.Г. Федеральные клинические рекомендации. Атопический дерматит // <i>Российский аллергологический журнал</i>. 2017. Т. 14. № 3. С. 35-45.</p> <p>5. Штырбул О. В., Елисютина О. Г., Литовкина А. О., Ерина О. А., <b>Феденко Е.С.</b> Различия в молекулярном профиле</p> |
|--|--|--|--|

сенсibilизации у больных атопическим дерматитом в зависимости от возраста и наличия респираторной и пищевой аллергии // *Российский аллергологический журнал*. 2018. Т. 15. № 2. С. 70-71

6. Литовкина А.О., **Феденко Е.С.**, Елисютина О.Г. Перекрестная пищевая аллергия к PR-10-белкам - гомологам Bet v 1 у больных, сенсibilизированных к пыльце березы // *Российский аллергологический журнал*. 2018. Т. 15. № 6. С. 18-25.
7. Елисютина О. Г., Болдырева М. Н., Реброва О. Ю., **Феденко Е. С.** Определение эндотипов атопического дерматита на основании молекулярно-генетического исследования местного иммунного ответа // *Российский аллергологический журнал*. 2018. Т. 15. № 6. С. 33-44.
8. Елисютина О. Г., Литовкина А. О., Смольников Е. В.,

Штырбул О. В., Феденко Е. С., Дворников А.С. Клинические особенности различных фенотипов атопического дерматита // *Российский аллергологический журнал*. 2019. Т. 16. № 4. С. 30-41.

9. Литовкина А.О., Смольников Е.В., Елисютина О.Г., Феденко Е.С. Аллергия к пыльце злаковых трав: модифицирующая болезнь сублингвальная аллерген-специфическая иммунотерапия препаратом на основе SQ экстракта аллергенов пыльцы тимофеевки. // *Российский аллергологический журнал*. 2020. Т. 17. № 1. С. 85-92.

10. Смольников Е.В., Литовкина А.О., Колыхалова К.И., Елисютина О.Г., Феденко Е.С. Диагностическая значимость аппликационного теста с ингаляционными аллергенами у больных аллергическими заболеваниями // *Российский аллергологический журнал*.

*журнал. 2020. Т. 17. № 4. С. 30-37*

11. Бакулев А.Л., Вишнева Е.А., Елисютина О.Г., Ильина Н.И., Карамова А.Э., Кохан М.М., Кубанов А.А., Монахов К.Н., Намазова-Баранова Л.С., Новик Г.А., Олисова О.Ю., Ревякина В.А., Соколовский Е.В., **Феденко Е.С.**, Хобейш М.М. Резолюция рабочего совещания экспертов по профилю "дерматология": возможности системной терапии атопического дерматита селективными иммунодепрессантами // *Российский аллергологический журнал. 2022. Т. 19. № 2. С. 259-269*

12. Karsonova A., Riabova K., Fomina D., Karaulov A., Villazala-Merino S., Niederberger V., Eckl-Dorna J., Campana R., Valenta R., Curin M., Fröschl R., Perkmann T.,

			Zhernov Y.V., Elisyutina O.G., <b>Fedenko E.S.</b> , Khaitov M.R., Beltiukov E., van Hage M., Grönlund H. Highly sensitive elisa-based assay for quantification of allergen- specific IgE antibody levels // <i>Allergy</i> . 2020. T. 75. № 10. С. 2668-2670.
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Феденко Е. С.

Подпись 



Подпись Феденко Е. С.  
**ЗАВЕРЯЮ**  
 Учёный секретарь ФГБУ  
 "ГНИЦ Институт иммунологии"  
 ФМБА России  
А. В. Власова  
 "08" ноября 2021 г.