

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Артемьевой Ксении Александровны на тему «Морфофункциональные изменения органов иммунной системы и плаценты при спонтанных и мурамидилептид-индуцированных абортах у мышей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

Фамилия Имя, Отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, e-mail.	Ученая степень, шифр, специальность	Ученое звание	Шифр специально сти в совете и отрасль	Основные работы по профилю диссертации
Ванько Людмила Викторовна	1936 г.р., РФ	Ведущий научный сотрудник лаборатории клинической имmunологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 117997 Москва, ул. Академика Опарина, д.4	Доктор медицинских наук (шифры специальностей: 03.00.11 – эмбриология, гистология и цитология; 14.00.36 – аллергология и имmunология)	Профессор –	1. Менжинская И.В./ Характеристика аутоантител к прогестерону у женщин с ранней потерей беременности/ Менжинская И.В., Ванько Л.В. // Российский аллергологический журнал – 2017. - №1. – С. 90-93. 2. Тетруашвили Н.К./ Обоснование кратности проведения иммуноцитотерапии у женщин с идиопатическим привычным выкидышем/ Тетруашвили Н.К., Кречетова Л.В., Вторушина В.В., Ванько Л.В., Голубева Е.Л., Зиганшина М.М., Степанова Е.О., Хачатрян Н.А.,	

- Николаева М.А./ Российский аллергологический журнал – 2016. - №1. - 84-87.
3. Менжинская И.В. Спектр антифосфолипидных антител у женщин с привычным невынашиванием беременности и их диагностическое значение /Менжинская И.В., Каппелева М.М., Ионанидзе Т.Б., **Ванько Л.В.**, Сухих Г.Т. //Иммунология. –2016. – Т. 37. –№ 1. – С. 4–9.
4. Ломова Н.А. Диагностическая значимость факторов врожденного иммунитета при плацентарной недостаточности/Ломова Н.А., Кан Н.Е., **Ванько Л.В.**, Донников А.Е., Матвеева Н.К., Беляева А.С., Тютюнник Н.В., Сухих Г.Т. //Акушерство и гинекология. –2014. –№ 1. – С. 29–35.
5. Кречетова Л.В. Продукция цитокинов *in vitro* мононуклеарными клетками периферической крови при проведении аллоиммунизации у пациенток с привычным

		<p>выкидышем /Кречетова Л.В., Николаева М.А., Ванько Л.В., Зиганшина М.М., Вторушина В.В., Хачатрян Н.А., Тетруашвили Н.К., Сухих Г.Т. //Акушерство и гинекология. –2014. –№ 5. – С. 51–56.</p> <p>6. Ziganshina M.M. Time course of the cytokine profiles during the early period of normal pregnancy and in patients with a history of habitual miscarriage /Ziganshina M.M., Kretchetova L.V., Vanko L.V., Nikolaeva M.A., Khodzhaeva Z.S., Sukhikh G.T. //Bulletin of Experimental Biology and Medicine. –2013. –Vol. 154(3). –P. 385–387.</p> <p>7. Степанова Е.О. Роль регуляторных Т-клеток в формировании иммунной толерантности при беременности/Степанова Е.О., Николаева М.А., Бабаян А.А., Смольникова В.Ю., Ванько Л.В., Кречетова Л.В. //Акушерство и гинекология. – 2013. – № 2. – С. 24–28.</p>

Официальный оппонент
ведущий научный сотрудник лаборатории
клинической иммунологии ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
д.м.н., профессор

подпись

Ванько Людмила Викторовна

Л. Ванько

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ АГиП,
гинекологии и перинатологии
им. акад. В.И. Кулакова»
Минздрава РФ к.м.н., доцент

подпись, печать

Павлович Станислав Владиславович



18.10.2017.