

## СВЕДЕНИЯ

об Иванец Татьяне Юрьевне, являющейся оппонентом по диссертации Власова Владимира Сергеевича на тему: «Фибрин-мономер как лабораторный маркер активации свертывания крови при беременности» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	Иванец Татьяна Юрьевна	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая клинико-диагностической лабораторией	д.м.н., 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика	<p>1. Корнеева, И.Е. Гормональные и эмбриологические параметры циклов овариальной стимуляции при использовании дидрогестерона для предотвращения преждевременного пика лютеинизирующего гормона / И.Е. Корнеева, А.И. Ковальчук, Т.А. Назаренко, Е.В. Митюрин, С.Г. Перминова, А.В. Бачурин, Т.Ю. Иванец // Гинекология. – 2022. – Т. 24, № 5. – С. 380-385.</p> <p>2. Краевая, Е.Е. Влияние внеклеточных везикул фолликулярной жидкости на коагуляционный гемостаз яичника / Е.Е. Краевая, Д.Н. Силачев, О.С. Безнощенко, К.В. Горюнов, Ю.А. Шевцова, А.А. Хуторненко, Н.П. Макарова, Л.В. Кречетова, Т.Ю. Иванец, А.В. Полетаев, Е.А. Калинина, Н.В. Долгушина, Г.Т. Сухих // Проблемы репродукции. – 2020. – Т. 26, № 2. – С. 18-26.</p> <p>3. Шпилюк, М.А. Анализ отдельных компонентов системы гемостаза в до- и послеродовом периодах у женщин, родоразрешенных путем кесарева сечения / М.А. Шпилюк, О.С. Безнощенко, Л.В. Кречетова, Р.Г. Шмаков, Т.Ю. Иванец // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2020. –</p>

			<p>Т. 8, № 1(27). – С. 109-110.</p> <p>4. Бурдули, А.Г. Андростендион как потенциальный предиктор овариального ответа в программах вспомогательных репродуктивных технологий / А.Г. Бурдули, Н.А. Кициловская, Ю.В. Сухова, И.А. Ведихина, Т.Ю. Иванец, В.В. Чаговец, Н.Л. Стародубцева, В.Е. Франкевич // Гинекология. – 2020. – Т. 22, № 1. – С. 38-44.</p> <p>5. Gusar, V. Preeclampsia: The interplay between oxygen-sensitive miRNAs and erythropoietin / V. Gusar, A. Timofeeva, V. Chagovets, N. Kan, O. Vasilchenko, K. Prozorovskaya, T. Ivanets, G. Sukhikh// Journal of Clinical Medicine. – 2020. – Vol. 9, No. 2. – P. 574.</p> <p>6. Ходжаева, З.С. Российская модель оценки эффективности теста на преэклампсию sFlt-1/PlGF / З.С. Ходжаева, А.М. Холин, М.П. Шувалова, Т.Ю. Иванец, С.А. Демура, И.В. Галичкина // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 2. – С. 52-58.</p>
--	--	--	---

Доктор медицинских наук



Иванец Татьяна Юрьевна

Подпись доктора медицинских наук Иванец Татьяны Юрьевны заверяю.

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ АГП  
им. В.И. Кулакова» Минздрава России  
Кандидат медицинских наук

Павлович Станислав Владиславович




Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4, телефон: +7 (495) 531-44-44, e-mail: [info@oparina4.ru](mailto:info@oparina4.ru)  
25.12.2023