

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Вороновой Ольги Владимировны: «Морфогенез облитерационной ангиопатии в опорных ворсинах плацент беременных с преэклампсией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.2 – Патологическая анатомия (медицинские науки)

№ № пп	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное название организации, адрес, должность, контактный телефон, E-mail)	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация, отрасли науки	Ученое звание по специальности	Список публикаций в рецензируемых научных изданиях в сфере темы диссертации за последние 5 лет (не более 15)
1	2	3	4	5	6	7
1	ТОЛИБОВА Гулрухсор Хайбуллоевна	1979, гражданин РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта» (Менделеевская линия, д. 3, Санкт-Петербург, 199034), заведующий отделом патоморфологии, Тел. 8 (812)3289860 e-mail: rao-otta@mail.ru	Доктор медицинских наук, 3.1.4 - акушерство и гинекология, 3.3.2 – патологическая анатомия (медицинские науки)	-	1. Траль Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b> , Серегина Д.С., Кузьминых Т.У., Беспалова О.Н. / Морфологическая характеристика плацент при переносной беременности. Медицина: теория и практика. 2019. Т. 4. № 5. С. 547-548 2. Траль Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b> , Мусина Е.В., Ярмолинская М.И. Молекулярно-морфологические особенности формирования хронической плацентарной недостаточности, обусловленной разными типами сахарного диабета. Сахарный диабет. - 2020. - Т. 23. - №2. - С. 185-191. 3. Серегина Д.С., Соснина А.К., Траль Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b> , Мозговая Е.В. Морфологические особенности плаценты у женщин с ожирением. Журнал акушерства и женских болезней. 2020.- Т. 69. № 6. -С. 91–98. 4. Пачулия О.В., Беспалова О.Н., Бутенко М.Г., Милютин Ю.П., Траль Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b> «Релаксин-

					<p>зависимый» путь реализации спонтанных преждевременных родов при многоплодии: вклад плацентарного релаксина-2. Журнал акушерства и женских болезней. 2021. Т. 70. № 2. С. 27–36</p> <p>5. Капустин Р.В., Коптеева Е.В., Траль Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b> Морфологическое строение плаценты при различных типах сахарного диабета. Журнал акушерства и женских болезней. - 2021. - Т. 70. - №2. - С. 13-26. doi: 10.17816</p> <p>6. Kapustin Roman, Arzhanova Olga, Alekseenkova Elena, Kopteeva Ekaterina, <b>Tolibova Gulrukhsor</b>, Tral Tatyana. Placental expression of endoglin and placental growth factor in women with diabetes mellitus or pre-eclampsia. International journal of Gynecology &amp; Obstetrics. 2021: 155: S2: 177.</p> <p>7. Kapustin RV, Kopteeva EV, Alekseenkova EN, Tral TG, <b>Tolibova GK</b>, Arzhanova ON. Placental expression of endoglin, placental growth factor, leptin, and hypoxia-inducible factor-1 in diabetic pregnancy and pre-eclampsia. Gynecol Endocrinol. 2021;37(sup1):35-39</p> <p>8. Kapustin Roman, Arzhanova Olga, Kopteeva Ekaterina, <b>Tolibova Gulrukhsor</b>, Tral Tatyana Placental expression of leptin and in hypoxia-inducible factor-1 alpha in women with gestational diabetes mellitus. International journal of Gynecology &amp; Obstetrics. 2021:155: S2: 202-203</p> <p>8. Дадаева Д.Г., Соснина А.К., Траль</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b>, Будиловская О.В., Крысанова А.А., Савичева А.М., Коган И.Ю. Воспалительные изменения в последе и их связь с микробиотой влагалища до родов. Журнал акушерства и женских болезней. 2021. Т. 70. № 1. С. 59–68.</p> <p>9. Юсенко С.Р., Траль Т.Г., <b>Толибова Г.Х.</b>, Коган И.Ю. Морфологические особенности плацент при хронической плацентарной недостаточности и задержке роста плода. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2022; 21(3): 95–101.</p>
--	--	--	--	--	---

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Вороновой О.В.

Официальный оппонент,  
 Ведущий научный сотрудник  
 Заведующий отделом патоморфологии ФГБНУ  
 «Научно-исследовательский институт акушерства,  
 гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», д.м.н.

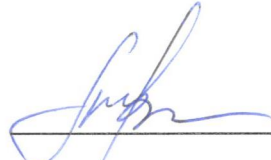
«27» 02 2023г.

Ученый секретарь ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства,  
 гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», к.м.н.

«28» февраля 2023г.



 Г.Х. Толибова

 О.В. Пачулия