

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, заведующего отделом патоморфологии, заведующего патологоанатомическим отделением Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», докторе медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.3.2. Патологическая анатомия), Толибовой Гулрухсор Хайбуллоевне по диссертационной работе Полиной Мирославы Леонидовны «Патогенез, прогнозирование и ранняя диагностика болезней эндометрия, ассоциированных с повторными неудачами ЭКО», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.3.2. Патологическая анатомия (медицинские науки) ПДС 0300.017 на базе РУДН

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Толибова Гулрухсор Хайбуллоевна	1979	Заведующий отделом патоморфологии, Заведующий патологоанатомическим отделением Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства,	Доктор медицинских наук	3.1.4. Акушерство и гинекология 3.3.2. Патологическая анатомия	1. Гиперплазия эндометрия у женщин с наружным генитальным эндометриозом и миомой матки / Г.Х. Толибова, Т.Г. Траль, М.И. Кахиани [и др.]. // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2020. – Т.20. – № 6. – С. 90–95. 2. Толибова Г.Х. Морфологическая оценка гипопластичного (тонкого) эндометрия у женщин с неэффективными протоколами вспомогательных репродуктивных технологий/ Г.Х. Толибова, Т.Г. Траль, И.Ю. Коган // Журнал акушерства и женских болезней. – 2020. – Т.69. –


		<p>гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта» 199034, Санкт-Петербург, Менделеевская линия, д.3 Тел. +7 (812)328-98-89 umo_otta@mail.ru</p>		<p>№5. – С.39–48. 3. Эндометрий. Атлас: учеб. издание / Г.Х. Толибова, Т.Г. Траль, И.Ю. Коган, А.А. Олина // М.: Редакция журнала StatusPraesens, 2022. – 184 с. 3. Алгоритм диагностики и лечения хронического эндометрита / Н.И. Тапильская, Г.Х. Толибова, К.В. Объедкова [и др.]. // Акушерство и гинекология. – 2022. – Т. 3. – № 3. – С. 16-26. 4. Структурно-функциональные и молекулярные механизмы трансформации эндометрия при привычном невынашивании беременности / Т.Г. Траль, В.В. Хобец, Г.Х. Толибова, И.Ю. Коган // Уральский медицинский журнал. – 2022. – Т.21. – №5. – С.18-25. 5. Траль Т.Г. Верификация стромального клеточного фактора SDF-1 в гравидарном эндометрии при неразвивающейся беременности после применения технологий экстракорпорального оплодотворения / Т.Г. Траль, Г.Х. Толибова // Морфологические ведомости. – 2022. – Т. 30. – №1. – С. 9-17. 6. Траль Т.Г. Имплантационная несостоятельность эндометрия в циклах экстракорпорального оплодотворения у пациенток с</p>
--	--	---	--	---

				<p>хроническим эндометритом / Т.Г. Траль, Г.Х. Толибова, И.Ю. Коган // Клиническая экспериментальная морфология. – 2023. – №1. – С.24-33.</p> <p>7. Толибова Г.Х. Хронический эндометрит – затянувшаяся дискуссия / Г.Х. Толибова, Т.Г. Траль // Уральский медицинский журнал. – 2023. – Т.22. – №2. – С.142-152.</p> <p>8. Траль Т.Г. Роль виментина в морфогенезе децидуализации эндометрия при беременности, наступившей методами ЭКО / Т.Г. Траль, Г.Х. Толибова // Журнал акушерства и женских болезней. – 2024. – Т. 73. – №3. – С. 81-88.</p>
--	--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Заведующий отделом патоморфологии,
Заведующий патологоанатомическим отделением
ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта»,
доктор медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология,
3.3.2. Патологическая анатомия)
«20» октября 2024 года



 Толибова Г.Х

Подпись д.м.н., заведующего отделом патоморфологии, заведующего патологоанатомическим отделением Г.Х. Толибовой
«заверяю».

Ученый секретарь
ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта»,
кандидат медицинских наук

 Пачулия О.В.