

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Оразмурадове Агамураде Акмамедовиче

по диссертации Проценко Анны Мергеновны: «Патогенетическая роль антител к инсулину в перинатальных исходах при инсулинзависимом диабете у беременных» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3 патологическая физиология

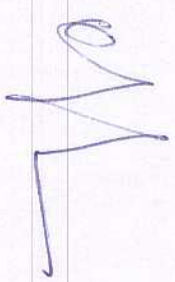
Адрес: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6, +7 (499) 936-87-87, science@tuidn.ru, www.tuidn.ru/contacts

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданств	Место основной работы (с указанием организации, министерства, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности и отрасли науки в совете	Основные работы
Оразмурадов Агамурад Акмамедович	1969 Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов», Медицинский институт, Москва, Российская	Доктор медицинских наук 3.1.4 – акушерство и гинекология	профессор по специальности акушерство и гинекология	3.1.4.- акушерство и гинекология	- Orazmurađov A.A., Khamoshina M.B., Akhmatova A.N., Bekbaeva I.V., Arageljan G.A., Suleymanova Zh.Z., Naddad Kh., Kyrtykov S.I., Sazhina A.A., Lukaeв A.A. PROGRAMMED LABOR IN GESTATIONAL DIABETES MELLITUS AS A RESERVE FOR REDUCING THE FREQUENCY OF CESAREAN SECTION // International Journal of Biomedicine. 2021. T. 11. № 2. С. 156-159. - Orazmurađov A.A., Bekbaeva I.V., Arageljan G.A., Minaeva A.V.,

					<p>Акматаева А.Н., Наддад К.н., Сулейманова З.З., Кутіков С.І., Зокірова Н.М., Лукаев А.А. COMPLICATIONS OF THE EARLY NEONATAL PERIOD IN CHILDREN FROM MOTHERS WITH GESTATIONAL DIABETES MELLITUS// International Journal of Biomedicine. 2021. Т. 11. № 4. С. 414-417.</p> <p>- Кыргыков С.И., Оразмурадов А.А., Бекбаева И.В., Халдад Х., Сулгейманова Ж.Ж., Коннон С.Р.Д., Морозов С.Г., Крылова Ю.В. ДИАГНОСТИКА ГЕСТАЦИОННОГО САХАРНОГО ДИАБЕТА В РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2021. Т. 9. № S3 (33). С. 74-79.</p> <p>- Оразмурадов А.А., Соупнов М.А., Бекбаева І. V., Аракегулпн Г.А., Наддад К., Лоратип А.М., Кутіков С.І., Зокірова Н.М., Миколпнікова Е. V., Парушева О. V. PECULIAR PROPERTIES OF PREGNANCY AND CHILD BIRTH IN WOMEN WITH GESTATIONAL</p>

						<p>DIABETES MELLITUS DEPENDING ON BODY WEIGHT// Systematic Reviews in Pharmacy. 2020. T. 11. № 11. С. 1338-1340.</p> <p>- Orazmuradov A.A., Savenkova I.V., Arakelyan G.A., Damirova S.F., Parysheva O.V., Lukanovskaya O.B. PECULIAR PROPERTIES OF METABOLISM WOMEN WITH GESTATIONAL DIABETES MELLITUS// Systematic Reviews in Pharmacy. 2020. T. 11. № 2. С. 237-241.</p>
--	--	--	--	--	--	---

Доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства
и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института
ФГАОУ ВО РУДН



А.А. Оразмуратов

Сведения о д.м.н. Оразмуратове А.А. подтверждают:
Ученый секретарь Ученого Совета Медицинского института РУДН
кандидат фармацевтических наук, доцент




Т.В. Максимова

«29» ноября 2022 год