

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук
Д 208.085.04 на базе
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России доктору медицинских наук, профессору
Мазур Лилии Ильиничне

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Курманбаева Тимура Ерлановича тему: «Клиническая значимость оценки тромбодинамики у беременных и рожениц с преэклампсией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Полное наименование организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
Адрес организации	450008, г.Уфа, ул. Ленина д.3
Контактный телефон с кодом	+7 (347) 272 41 73
Адрес электронной почты e-mail	rectorat@bashgmu.ru
web-сайт организации	https://bashgmu.ru
Ведомственная принадлежность	Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сведения о руководителе ведущей организации	Павлов Валентин Николаевич , член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, Ректор ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации	Рахматуллина Ирина Робинзоновна , доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
Сведения о составителе отзыва	Яшук Альфия Галимовна , доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №2, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

<p>Работы по теме Вашего диссертационного исследования</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ящук, А. Г. Состояние сосудисто-тромбоцитарного звена гемостаза у беременных на фоне недифференцированной дисплазии соединительной ткани / А. Г. Ящук, А. В. Масленников // Тромбоз, гемостаз, реология. — 2016.— Т.67 №53. — С.282–283. 2. Ящук, А. Г. Функционирование системы гемостаза у беременных на фоне недифференцированной дисплазии соединительной ткани / А. Г. Ящук, А. В. Масленников, А. А. Ширяева // Практическая медицина. — 2016. — №1(93). — С. 37-40. 3. Ящук, А.Г. Состояние сосудисто-тромбоцитарного гемостаза при беременности: признаки нормы и патологии / А. Г. Ящук, А. В. Масленников, И. Р. Тимершина // Российский вестникакушера-гинеколога. — 2012. — Т.4. — С. 17–19. 4. Крюкова, Н. И. Прогнозирование и ранняя диагностика фетоплацентарной недостаточности у женщин позднего репродуктивного возраста / Н. И. Крюкова, В. А. Кулавский, А. А. Крюкова, А. А. Фролов // Российский вестник акушера-гинеколога. — 2013. — Т.13. №4. — С. 45-19. 5. Фролов А.Л. Генетические факторы тромбофилии и состояние системы гемостаза у женщин, перенесших неразвивающуюся беременность / А. Л. Фролов, В. А. Кулавский, Ф. М. Канаева, А. Ж. Гильманов // Российский вестник акушера- гинеколога. — 2014. — Т.14. №4. — С.24-28.
--	--

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Рахматуллина Ирина Робинзоновна