



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования

«Ростовский государственный  
медицинский университет»

Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

(ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)

344022, г. Ростов-на-Дону, Нахичеванский пер., 29

Телефоны: (863)250-42-00, 250-40-65 Факс(863)201-43-90

Email: [okt@rostgmu.ru](mailto:okt@rostgmu.ru) <http://www.rostgmu.ru>

ОКПО 01896857 ОГРН 1026103165736

ИНН/КПП 6163032850//616301001

24 СЕН 2021 № 398/01-10

В диссертационный совет 21.1.010.01  
при федеральном государственном  
бюджетном учреждении  
«Ивановский научно-исследовательский  
институт материнства и детства  
имени В. Н. Городкова» Минздрава России.  
(153045, г. Иваново, ул. Победы, д. 20)  
в аттестационное дело Куст А.В.  
по специальности 3.1.4. Акушерство и  
гинекология

### Сведения о ведущей организации

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)
Руководитель, утверждающий отзыв ведущей организации	Дроботя Наталья Викторовна, доктор медицинских наук, профессор, и.о. ректора
Сведения о составителе отзыва ведущей организации	Ермолова Наталья Викторовна – доктор медицинских наук, доцент, начальник акушерско-гинекологического отдела НИИАП, профессор кафедры акушерства и гинекологии №2
Почтовый индекс и адрес организации	344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29
Официальный сайт	<a href="http://www.rostgmu.ru">http://www.rostgmu.ru</a>
Телефон	+7 (863) 250-42-00
e-mail	<a href="mailto:okt@rostgmu.ru">okt@rostgmu.ru</a>
Список публикаций сотрудников ведущей организации по профилю диссертации в рецензируемых изданиях (за последние 5 лет)	1.Левкович, М.А. Иммунологические аспекты проблемы невынашивания беременности / М.А.Левкович, Д.Д.Нефедова, Л.Д. Цатурян, Е.М. Бердичевская // Современные проблемы науки и образования. 2016. № 3. С. 186. 2.Петров, Ю. А. Иммунологические аспекты невынашивания беременности / Ю. А. Петров, И. Г. Арндт, А. С. Бахтина // Главный врач Юга России. – 2021. – № 1(76). – С. 38-41. 3. Клинико-диагностические и патогенетические аспекты неразвивающейся беременности / Т. В. Брагина, Ю. А. Петров, И. Г. Арндт [и др.] // Медико-фармацевтический

- журнал Пульс. – 2020. – Т. 22. – № 10. – С. 6-9.
4. Левкович, М.А. Иммунологические предикторы невынашивания беременности в I триместре/ М.А.Левкович, Д.Д. Нефедова, Т.Г. Плахотя // Журнал акушерства и женских болезней. 2017. Т. 66. № 5. С. 38-39.
5. Борщева, А. А. Истмико-цервикальная недостаточность в структуре причин невынашивания беременности / А. А. Борщева, Г. М. Перцева, Н. А. Алексеева // Медицинский вестник Юга России. – 2020. – Т. 11. – № 1. – С. 34-40.
6. Крукиер, И.И. Особенности изменения биорегуляторов и органических кислот в сыворотке крови и амниотической жидкости женщин со спонтанными и преждевременными родами / И.И. Крукиер, В.В.Авруцкая, М.А. Левкович [и др.] Вестник Российской академии медицинских наук. 2018. Т. 73. № 6. С. 361-367.
7. Шаталов, А. Е. Тромбофилия как фактор невынашивания беременности / А. Е. Шаталов, Ю. А. Петров // Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. – 2019. – Т. 21. – № 4. – С. 63-67.
8. Колесниченко, А. А. Хронический эндометрит и невынашивание беременности / А. А. Колесниченко, Ю. А. Петров // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2019. – № 10-2. – С. 313-317.
9. Крукиер, И.И. Цитокины сыворотки крови и околоплодных вод при некоторых осложнениях беременности / И.И.Крукиер, В.В. Авруцкая, А.А.Григорьянц, М.А. Левкович [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2019. Т. 14. № 2. С. 380-382.
10. Левкович, М.А. Роль факторов адаптивного иммунитета в генезе преждевременных родов /М.А. Левкович, И.И. Крукиер, Л.Л. Ерджянян, О.И. Рудова// В книге: Обмен веществ при адаптации и повреждении - дни клинической лабораторной диагностики на Дону. XIX Российская научно-практическая конференция с международным участием. Ростов-на-Дону, 2020. С. 32-34.
11. Крукиер, И.И. Модификация метаболических нарушений в патогенезе спонтанных преждевременных родов /И.И.Крукиер, М.А.Левкович, В.В. Авруцкая [и др.] // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2021. Т. 20. № 3. С. 69-75.

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

И.о. ректора



Н.В. Дробота

Исполнитель:  
Ермолова Н.В.  
Тел. +79298133254