

## ОТЗЫВ

научного руководителя доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии Ренге Людмилы Владимировны по диссертационной работе **Гребневой Вероники Сергеевны «Аntenатальное прогнозирование врожденных инфекционных заболеваний плода и новорожденного у беременных с хламидийной инфекцией»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – Акушерство и гинекология

**Гребнева Вероника Сергеевна** работает заведующим Перинатальным центром, врачом акушером-гинекологом Государственного автономного учреждения здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница №1 имени Г.П. Курбатова» и является ассистентом кафедры акушерства и гинекологии Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В процессе выполнения диссертационной работы **Гребнева Вероника Сергеевна** проявила себя как высокопрофессиональный специалист и научный сотрудник, способный к творческому мышлению и глубокому анализу не только полученных клинических результатов, но и новых данных по смежным специальностям: патофизиологии, иммунологии, медицинской информатике.

**Гребнева Вероника Сергеевна**, владеет всеми методами организации акушерско-гинекологической помощи, активно внедряет новые диагностические и лечебные технологии в лечебную практику и учебный процесс. Она опытный и авторитетный врач, пользуется большим уважением коллег, а также пациентов.

Гребнева Вероника Сергеевна разработала скрининговые шкалы для прогноза врожденных инфекционных заболеваний учитывающие форму хламидийной инфекции, клинические факторы риска и содержание регуляторно- транспортных белков в сыворотке крови и околоплодных водах, следующим этапом был разработан алгоритм тактики ведения беременности в зависимости от формы ХИ с учетом данных скрининговых шкал, которые позволяют принять решение о персонифицированном подходе к необходимости этиотропной терапии, месте родоразрешения.

Таким образом, диссертация Гребневой Вероники Сергеевны «Аntenатальное прогнозирование врожденных инфекционных заболеваний плода и новорожденного», является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной проблемы акушерства- оптимизация тактики ведения беременности у пациенток с хламидийной инфекцией, путем использования показателей регуляторно-транспортных белков в качестве критериев внутриутробной инфекции плода и новорожденного и может быть представлена к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – Акушерство и гинекология.

Научный руководитель:  
Заведующая кафедрой акушерства  
и гинекологии НГИУВ-филиал  
ГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,  
д.м.н, доцент



Л.В. Ренге

Подпись д.м.н., доцента Л.В. Ренге заверяю:  
Ученый секретарь НГИУВ-филиал  
ГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России, к.м.н., доцент



М.А. Лиханова

654005, г. Новокузнецк,  
ул. Строителей, д. 5.  
Телефон: (3843) 46-48-73  
E-mail: postmaster1@ngiuv.net

6.12.2024