

О Т З Ы В

на автореферат диссертации
Щербаковой Елизаветы Алексеевны

«Клинико-лабораторные и ультразвуковые особенности прогностической модели неблагоприятных исходов задержки роста плода», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология (медицинские науки)

Представленная Щербаковой Е.А. работа об исследовании особенностей задержки роста плода, а также прогнозировании перинатальных осложнений, показала необходимость учета не только допплерографических показателей, но клинико-лабораторных, анамнестических данных как предикторов неблагоприятных исходов. Известно, что при данной патологии отмечается высокая частота заболеваемости и смертности новорожденных в постнатальном периоде, что делает данное исследование актуальным для врачей акушеров-гинекологов, неонатологов и врачей ультразвуковой диагностики.

Целью данного исследования является выявление клинико-лабораторных и ультразвуковых критериев прогнозирования неблагоприятных исходов задержки роста плода для оптимизации ведения беременности, срока и метода родоразрешения.

Автором впервые установлена взаимосвязь клинико-анамнестических данных матери (урогенитальная инфекция, АГ, недостаточный вес, рождение ребенка с ЗРП, курение), новорожденного (асфиксия, ВЖК, синдром ПОН, РДС, внутриутробная инфекция, перинатальная смертность), гистологическими изменениями плаценты (плодные и материнские стромально-сосудистые нарушения) и ультразвуковыми показателями (ПИ АП, ПИ МА и ПЦО, ЦПО, маловодие). При допплерографическом исследовании у плодов с ранней формой задержки роста выявлены сочетанные нарушения кровотоков в АП, СМА, МА, ВП. При

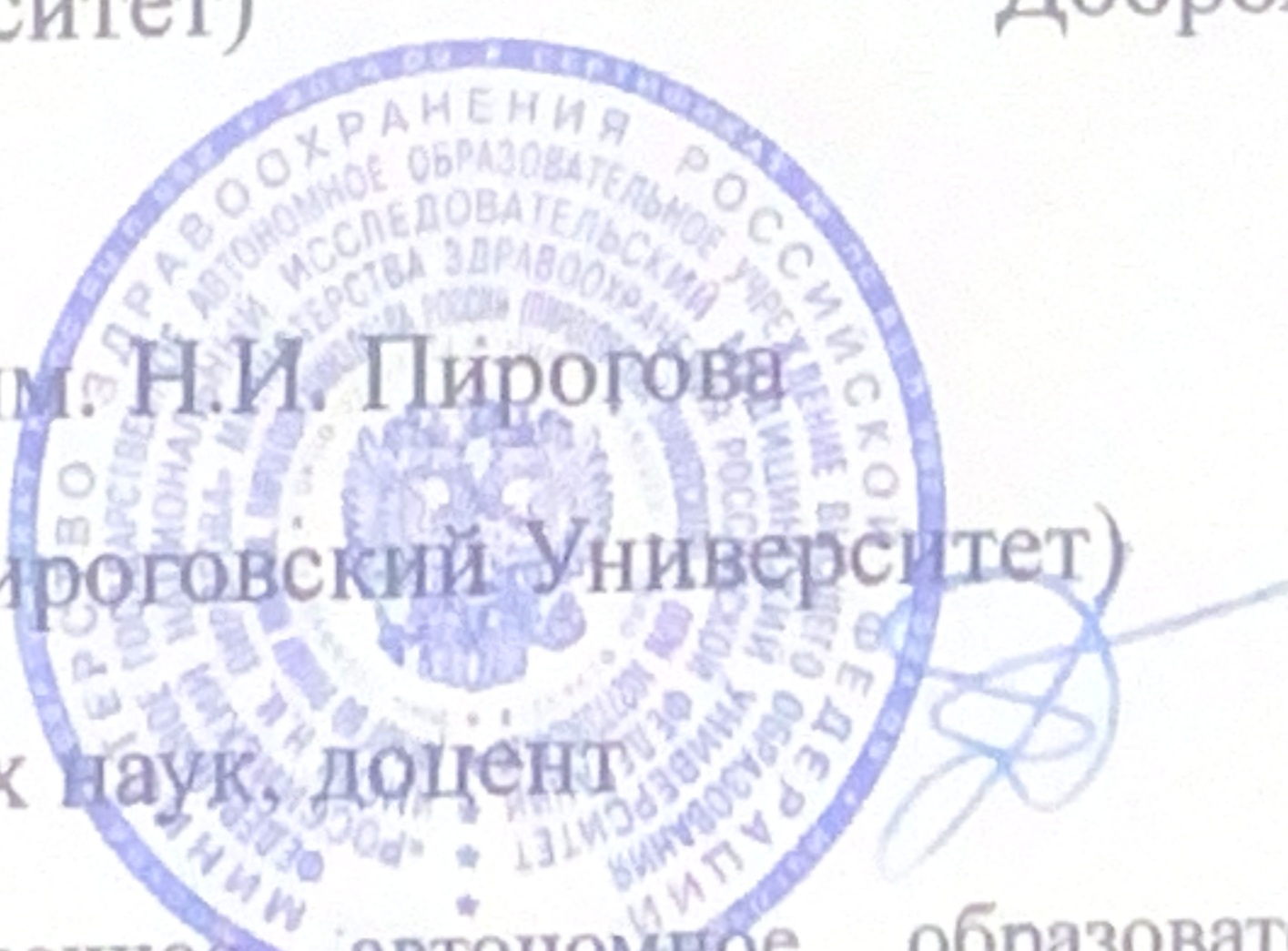
также в практическую деятельность, в частности, в диагностический процесс в ГБУЗ АО «Архангельская городская клиническая поликлиника №2».

Таким образом, исходя из данных автореферата, диссертация Щербаковой Е.А. «Клинико-лабораторные и ультразвуковые особенности прогностической модели модели неблагоприятных исходов задержки роста плода» является завершенным научным исследованием, выполненным на высоком научно-методическом уровне. Диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология.

заведующий кафедрой
акушерства и гинекологии ИХ
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России
(Пироговский Университет)

Ученый секретарь

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)
кандидат медицинских наук, доцент



Доброхотова Юлия Эдуардовна

10.02.2018г.

Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 117513, Российская Федерация, г. Москва, ул. Островитянова, д.1.

Телефон: (499) 237-40-33

e-mail: 1f001@rsmu.ru