

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Пиманчевой Юлии Игоревны «Клиническое значение экспресс-диагностики доброкачественных заболеваний матки с использованием неупругого светового рассеивания», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности - 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Известно, что доброкачественные заболевания эндометрия (гиперплазия эндометрия, полипы эндометрия, хронический эндометрит), занимают одно из ведущих мест среди женских болезней. Эти патологии имеют тенденции к возрастанию. Данная проблема имеет социальный характер, так как связана с кровотечениями и снижением «качества жизни», бесплодием и высоким риском возникновения рака матки. Особое место занимают гиперпластические процессы эндометрия и хронические эндометриты у женщин старшего репродуктивного возраста, которые по разным причинам не имели беременности. Они часто прибегают к вспомогательным репродуктивным технологиям (ВРТ). Гиперпластические процессы эндометрия ограничивают возможность использования ЭКО и ПЭ, и порою исключают их в случае пограничных с раком состояний.

Современные тенденции развития доброкачественных и пограничных заболеваний эндометрия свидетельствуют о необходимости современной своевременной эффективной скрининговой диагностики и эффективном лечении с экспресс-мониторингом «по месту» на принципах обратной связи.

Целью диссертационного исследования Пиманчевой Юлии Игоревны явилось повысить эффективность, качество диагностики и лечения гиперпластических процессов эндометрия у женщин с хроническим эндометритом и бесплодием в программах ВРТ на основе использования в комплексном лечении лазерной конверсионной экспресс-диагностики и объемной фото-ингибирующей и фото-иммунной терапии.

Таким образом, данное исследование является актуальным и значимость проведенной работы не вызывает сомнений.

Для достижения поставленных в диссертации цели и задач был разработан алгоритм и определены информативные показатели лазерной конверсионной

диагностики доброкачественных заболеваний матки, что соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук, профессор  
кафедры репродуктивной медицины  
и хирургии факультета дополнительного  
профессионального образования  
Московского Государственного  
медико-стоматологического Университета  
им. А.И. Евдокимова  
(14.01.01 – акушерство и гинекология)

Киселев Станислав Иванович

Подпись доктора медицинских наук С.И. Киселева «заверяю»

Начальник отдела кадров



Е.В. Борова

Почтовый адрес: 111539, г. Москва, ул. Вешняковская, д 23.

Тел: 8(495)375-04-47

Электронная почта: [gkb15@zdrav.mos.ru](mailto:gkb15@zdrav.mos.ru)