



## О Т З Ы В

автореферат диссертации Котельниковой П.А. «Прогноз и профилактика рецидивирующей и атипичской гиперплазии эндометрия у женщин репродуктивного

возраста»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология

Исследование направлено на решение вопросов дифференциальной диагностики, прогноза рецидива, малигнизации и обоснование выбора терапии гиперплазии эндометрия у женщин репродуктивного возраста.

Актуальность вопросов, рассматриваемых в работе, обусловлена непосредственным влиянием гиперплазии эндометрия на репродуктивные возможности женщин. С развитием гиперплазии ассоциирована высокая частота аномальных маточных кровотечений, сопровождающихся внутриматочными вмешательствами, высокая частота бесплодия и неудач при проведении ЭКО у пациенток. Все изложенное вызывает необходимость проведения дополнительных исследований, направленных на восстановление реценции эндометрия и устранению причин, мешающих наступлению и вынашиванию беременности.

Автором проведен сравнительный анализ предложенной ИГХ панели (ЭР, ПР, Ki67, p-53 и E-кадгерин) маркеров, отвечающих за пролиферацию и процессы апоптоза эндометрия с гистологической картиной эндометрия и отдельными видами микробной флоры, присутствующей в полости матки. Показано влияние микробной флоры на изменения реценции эндометрия и его гистологический ответ, обоснованы показания к выбору схемы терапии гиперпластического процесса, основанные на возможностях восстановления рецензорного аппарата эндометрия у женщин, планирующих беременность.

Для практического здравоохранения автором предложен алгоритм сочетанной диагностики и лечения гиперплазии эндометрия, включающий панель ИГХ (ЭР, ПР, Ki67, p-53) и учитывающей локальную гиперэстрогению, обуславливающую формирование патологической пролиферации и снижающую прогноз наступления естественной беременности. Диссертантом определены маркеры, позволяющие выявить минисни для целенаправленного фармакологического воздействия с целью профилактики рецидивирования и малигнизации патологического эндометрия.

Выводы и практические рекомендации, представленные в автореферате обоснованы и соответствуют поставленным задачам.

Диссертационная работа «Прогноз и профилактика рецидивирующей и атипичской гиперплазии эндометрия у женщин репродуктивного возраста» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме,

полностью соответствует требованиям п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.(в ред. постановления Правительства РФ №62 от 25.01.2024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор — Котельникова Надежда Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология.

Я, Олейникова Диана Валерьевна, кандидат медицинских наук (специальность 3.1.4 Акушерство и гинекология) согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.04 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования Самарском государственном медицинском университете Министерства здравоохранения РФ.

Рецензент:

Заведующая женской консультацией

Государственного учреждения здравоохранения

Центральная городская клиническая больница г. Ульяновска

(адрес: 432057, Россия, город Ульяновск, ул. Оренбургская, д. 27.

E-mail: cgkb@mz73.ru)

кандидат медицинских наук,

Олейникова Диана Валерьевна



Подпись руки заведующей

Женской консультацией

ГУЗ ЦГКБ г. Ульяновска заверяю:

Старшая акушерка женской консультации Волкова Г. П.

« 12 » 03 2025 г