

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Свиридовой Наталии Ивановны
«Гиперпластические процессы эндометрия в перименопаузе:
прогнозирование и оптимизация методов профилактики и лечения»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.**

За последние десятилетия отмечен неуклонный рост частоты рака тела матки, который занимает 4-е место среди злокачественных новообразований, встречающихся у женщин (после рака молочной железы, легких и толстого кишечника и 1-е место среди опухолей женских половых органов). На сегодняшний день факторы риска развития гиперпластических процессов эндометрия изучены недостаточно при этом в 5-15% случаев гормонозависимые формы рака эндометрия возникают на фоне гиперпластических процессов эндометрия, возникновение инвазивного рака тела матки у больных с рецидивирующей формой ГЭ отмечено в 20-30% случаев и чаще всего малигнизация происходит в перименопаузе. В связи с этим не вызывает сомнения актуальность темы диссертационного исследования Свиридовой Наталии Ивановны, так как изучение и выявление факторов риска развития гиперпластических процессов эндометрия в перименопаузе имеет большое практическое значение, позволяющее индивидуализировано и целенаправленно блокировать гиперпластические процессы эндометрия в перименопаузе и тем самым осуществлять систематический онкологический контроль.

Диссертационное исследование отличается научной новизной и отражает запросы практического здравоохранения. Оно, несомненно, представляет большой интерес, так как в его основу положен комплексный анализ социальных, клинических, гормональных, нейрообменно-эндокринных факторов, локальных морфофункциональных нарушений (особенности состояния микробиоты эндометрия, дисфункциональные изменения Th-1 клеточного иммунного ответа, морфологические особенности

эндометрия, дисбаланс стероидных рецепторов в железах и строме эндометрия, нарушение клеточного гомеостаза – дисбаланс процессов пролиферации и апоптоза), а также аутоиммунных нарушений, способствующих развитию, прогрессированию и рецидивированию гиперпластических процессов эндометрия в период менопаузального перехода.

Несомненно, удачной является попытка автора на основе большого фактического материала разработать и внедрить в практическое здравоохранение алгоритм дифференцированного подхода к профилактике и лечению гиперпластических процессов эндометрия в период менопаузального перехода.

Высокая эрудиция диссертанта в ряде смежных областей – иммунологии, эндокринологии, гистобиохимии и микробиологии позволили автору на стыке научных дисциплин перейти к новому знанию, заключающемуся во включении в научный обход новых выводов и положений. Этому важному результату способствовали правильно выбранные теоретический и эмпирический материал, верные методологические подходы и корректные репрезентативные данные проведенных исследований, фактического и статистического материала.

Диссертация Свиридовой Наталии Ивановны представляет собой законченное и самостоятельное исследование, выполненное на высоком научно-методическом уровне и содержащим новое научное направление – уточнение представлений о патогенетических механизмах формирования, прогрессирования и рецидивирования гиперпластических процессов эндометрия, оптимизация тактики ведения пациенток с данной патологией в период менопаузального перехода на основе выявленных особенностей патогенеза и параметров аутоиммунитета.

Таким образом, диссертация Свиридовой Наталии Ивановны «Гиперпластические процессы эндометрия в перименопаузе: прогнозирование и оптимизация методов профилактики и лечения»,

представляет несомненную теоретическую и практическую значимость, и ее внедрение вносит значительный вклад в развитие страны, что соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает искомой ученой степени.

Заведующий кафедрой
акушерства, гинекологии и перинатологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Кубанский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
доктор медицинских наук
по специальности:
14.01.01 – акушерство и гинекология,
профессор

Куценко Ирина Игоревна

Адрес: 350063, г.Краснодар, ул.Седина,4
Тел.+7 (861) 222-01-14
Сайт: <http://ksma.ru>
e-mail: luzum69@mail.ru

Подпись д.м.н., профессора Ирины Игоревны Куценко «Заверяю»:
Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
док., фил. наук, профессор



Татьяна Афанасьевна Ковелина