

О Т З Ы В

научного руководителя д.м.н., проф. Омарова Наби Султан-Мурадовича
по диссертационной работе Салиховой Тамары Руслановны на тему
«Патогенетические аспекты эндометриальных полипов у женщин
в постменопаузе», представленной за соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности

14.01.01 — Акушерство и гинекология

Салихова Тамара Руслановна является заочным аспирантом ФГБОУ
ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава
России.

За время обучения в аспирантуре в процессе выполнения работы Салихова Тамара Руслановна проявила себя как высокопрофессиональный специалист, незаурядный научный сотрудник, способный к творческому мышлению, настойчивый в достижении научной цели, трудолюбивый, инициативный, участвует в жизни коллектива, повышает свою квалификацию.

В ходе сбора и анализа материала и написания данной работы Салихова Тамара Руслановна выявила новый аспект патогенеза эндометриальных полипов (ЭП) у пациенток в постменопаузе, что, в свою очередь, позволяет рекомендовать включение в схему послеоперационной терапии (после хирургического удаления ЭП и их морфологической верификации), помимо общепринятых антибактериальных средств, лекарственные средства таргетной терапии: гипоксен, актовегин, антиоксиданты — пробукол, вит Е и другие для профилактики рецидивов заболевания и возможности малигнизации. Полученные результаты введены в практическую работу в гинекологическое отделение ГБУ РД Городская клиническая больница № 1 г. Махачкалы.

Салихова Тамара Руслановна владеет всеми методами оказания акушерско-гинекологической помощи, внедряет новые диагностические и лечебные технологии. Внимательный, чуткий врач, пользуется большим уважением среди сотрудников и пациентов.

Полученные результаты нашли отражение в 3 печатных работах. Две статьи опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, одна статья в журнале включением в БД Сконус.

Новизна работы заключается в том, что проведенное комплексное бактериологическое, морфологическое, иммунологическое и гистохимическое исследование эндометрия подтвердило полизиологический механизм развития ЭП в постменопаузе. Выявлено, что высокая частота инфицированности и нарушения локального иммунитета слизистой матки у пациенток с ЭП в постменопаузе свидетельствует о важной роли хронического воспалительного процесса эндометрия, подтвержденного морфологическими исследованиями у 30 (33,3%) женщин. Доказано, что длительное воздействие патологического фактора (хронического воспаления) вызывает выраженный клеточный и клеточно-матриксный дисбаланс, приводящий к процессу склерозирования и активации состояния локальной (внутриматочной) тканевой гипоксии.

Впервые проведенное исследование показало роль активации экспрессии специфического регуляторного белка HIF1 α в развитии ЭП, что подтверждает факт важной роли тканевой гипоксии в генезе ЭП в постменопаузе.

Диссертационная работа Салиховой Т.Р. на тему «Патогенетические аспекты эндометриальных полипов у женщин в постменопаузе» является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи гинекологии — изучить и оценить особенности патогенеза ЭП у женщин в постменопаузе с учетом роли HIF-1 α и гипоксии и на основании проведенных исследований разработать опти-

мальную тактику ведения пациенток с ЭП в постменопаузе, что соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология и может быть представлена к официальной защите.

Научный руководитель: