

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук Яковец Екатерине Андреевне, представившей диссертацию на тему «Оптимизация хирургического лечения доброкачественных образований молочной железы у женщин репродуктивного возраста» по специальности 14.01.17- хирургия

За время работы над диссертацией Яковец Екатерина Андреевна проявила себя как целеустремленный исследователь и выполнила важную научно-практическую работу, посвященную новому методу вакуумной тотальной биопсии при доброкачественной узловой патологии молочных желез под УЗИ навигацией,

В работе Яковец Е.А., предложенная тактика предоперационного обследования и методика оперативного вмешательства, вакуумной тотальной биопсии, при внедрении в широкую клиническую практику позволит значительно улучшить ближайшие и отдаленные результаты лечения больных с доброкачественными узловыми образованиями молочной железы.

Впервые проведена комплексная оценка непосредственных и отдаленных результатов традиционного и малоинвазивного метода лечения больных с доброкачественными узловыми образованиями молочной железы. Доказаны и научно обоснованы преимущества малоинвазивного оперативного метода лечения (маммотомии) перед традиционными вмешательствами.

Впервые обоснована и доказана эффективность выполнения маммотомии при непальпируемых, а также множественных узловых образованиях молочных желез, в том числе расположенных в разных квадрантах и разных железах. Проведено сравнительное исследование и показаны преимущества и недостатки вакуумной тотальной биопсии (маммотомии) и открытых операций.

Весь материал представленный в диссертационном исследовании набран лично автором, грамотно проанализирован и представляет большой интерес для клинической практики. Яковец Е.А. владеет знанием современной литературы по данной проблеме; творчески развила применение разработанного метода в одном из разделов хирургии. Несомненно, по своей квалификации, научным разработкам заслуживает присвоение ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

Заместитель директора по научной работе
ИХБФМ СО РАН
д.м.н., профессор

А.И. Шевела

