

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тарабановской Н.А. на тему: «Капецитабин в неоадьювантном лечении операбельного рака молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – онкология.

Диссертационная работа Тарабановской Н.А. посвящена решению актуальной задачи современной онкологии – лечению операбельного рака молочной железы. В основу работы положены наблюдения за 244 больными, которым проводилась предоперационная химиотерапия с включением капецитабина и по стандартным схемам FАС и СМФ. Автором были разработаны новые схемы неоадьювантной химиотерапии рака молочной железы: САХ (циклофосфан, адриаамин, капецитабин) и СМХ (циклофосфан, метотрексат, капецитабин), проведена их клиническая апробация, получены патенты РФ.

Результаты работы показали, что схемы НАХТ с включением капецитабина характеризуются удовлетворительной переносимостью, умеренной токсичностью и не оказывают отрицательного влияния на проведение оперативного вмешательства и течение послеоперационного периода. Проведение НАХТ с включением капецитабина позволило достоверно увеличить показатели непосредственной эффективности по сравнению со схемами FАС и СМФ.

Это в свою очередь привело к увеличению количества выполненных органосохраняющих оперативных вмешательств. При этом автором не отмечено ухудшения отдаленных результатов лечения. Интересным представляются данные, свидетельствующие о том, что у пациенток с уровнем регрессии опухоли 80% и более, получавших предоперационную химиотерапию по схеме

САХ, показатели 7-летней общей выживаемости были сопоставимы с таковыми при достижении полной морфологической регрессии.

Замечаний по автореферату нет.

По актуальности, объему и уровню проведенного исследования, а также значению полученных результатов, выполненная работа отвечает всем требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Тарабановская Н.А. заслуживает присуждаемой искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

1.12.14 ~

Демидов Сергей Михайлович

Д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ

Научная степень: _____

Уральский государственный медицинский университет,

Место работы, должность: _____

Заведующий кафедрой онкологии и медицинской радиологии

620028 г.Екатеринбург, ул.Репина, 3

Полный почтовый адрес учреждения: _____

(343) 266-96-80

Телефон: _____

demidov@gkb40.ur.ru

Адрес электронной почты: _____

