

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чам Карине Гургеновны на тему «Оценка диагностической и прогностической значимости микросателлитной нестабильности у больных раком эндометрия», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.12 – онкология

Рак тела матки представляет значимую медицинскую и социальную проблему для развитых стран. Несмотря на непрерывное развитие уже имеющихся в арсенале стандартов оказания помощи больным методов лечения (хирургического, лучевого, гормоно- и химиотерапии), показатели смертности от рака тела матки существенно не претерпели изменений. В то же время, заболеваемость раком тела матки за последние годы приобрела выраженную тенденцию к росту. Многообразие морфологических типов и клинических вариантов течения рака тела матки, каждый из которых требует индивидуального подхода к диагностике и выбору оптимальных методов лечения, обуславливает высокую актуальность представленного исследования. Внедрение классификации, основанной на молекулярных характеристиках опухолей, позволит разработать индивидуальные схемы лечения и повысить эффективность терапии онкологических больных.

Научная новизна и практическая значимость диссертационного исследования несомненна. В работе изучены клинические и морфологические особенности рака тела матки, доказана необходимость, помимо морфологического, проведения молекулярно-генетического исследования с целью выявления нарушений в системе reparации неспаренных нуклеотидов ДНК, выявление которых позволит более дифференцированно назначать терапию данным пациентам, включить в протокол лечения иммунотерапию, как рекомендованную на сегодняшний день при любой солидной опухоли с микросателлитной нестабильностью.

В исследование входят результаты сравнения наличия повреждения в генах reparации неспаренных нуклеотидов ДНК с основными клиническими

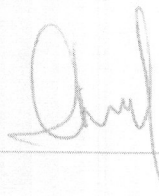
морфологическими прогностическими факторами. Безусловно актуальным представляется выявление прогностически более благоприятного течения распространенной формы эндометриоидной аденокарциномы эндометрия, связанного с нарушением системы репарации неспаренных нуклеотидов ДНК.

Задачи исследования четко сформулированы и адекватны поставленной цели. Научные положения, выводы и практические рекомендации являются достоверными и подтверждены достаточным количеством объектов исследования, применением современных клинических и лабораторных методов исследования, а также актуальных методов статистического анализа полученных данных. Автореферат оформлен в соответствии с общепринятыми требованиями, принципиальных замечаний к оформлению работы нет.

Таким образом, на основании рассмотрения автореферата Чам Карине Гургеновны на тему «Оценка диагностической и прогностической значимости микросателлитной нестабильности у больных раком эндометрия», следует заключить, что диссертационная работа является законченным научно-исследовательским трудом. По своей актуальности, научной новизне, практической, теоретической ценности и обоснованности выводов, диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г., изложенного в новой редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 № 1168.), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени по специальности 14.01.12 – онкология.

Заведующий лабораторией  
имmunогистохимической диагностики опухолей  
Республиканского клинического онкологического  
диспансера Минздрава Республики Татарстан (г.

Казань), доктор медицинских наук по  
специальностям 14.01.12 – онкология и 14.03.02 –  
патологическая анатомия, профессор Петров  
Семен Венедиктович



«5» июня 2020 г.

Адрес организации с индексом: Казань, 420029, Сибирский тракт, 29,  
Республиканский клинический онкологический диспансер Минздрава  
Республики Татарстан

Телефон: +7(843)202-3-202

E-mail: rkod.mzrt@tatar.ru

Запись профессора Петрова С. В.  
установлена.  
Специалист ОК Ерикова С. В. Ер.  
08.06.2020.

