

ОТЗЫВ
на автореферат
диссертации Мелиевой Зухры Юсуфджановны
«Морфологические критерии дифференциальной диагностики
низкодифференцированных серозных, муцинозных и эндометриоидных
цистаденокарцином яичников», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 14.03.02 –
патологическая анатомия

Актуальность темы обусловлена тем, что рак яичников продолжает оставаться одной из самых злокачественных опухолей женской половой сферы. Раки яичников высокой степени злокачественности (низкодифференцированные) диагностируются на поздних стадиях заболевания. Поэтому комплексный морфологический подход к изучению низкодифференцированных карцином яичников (серозных, муцинозных и эндометриоидных) является актуальным.

Цель исследования четко сформулирована. Задачи исследования вытекают из поставленной цели. Объем материала достаточен, полученные результаты достоверны. Научная новизна несомненна.

В работе использованы современные методы исследования: морфологический, иммуногистохимический. Проведена статистическая обработка полученных данных.

В исследовании скрупулезно описаны макроскопические и микроскопические изменения низкодифференцированных карцином яичников. Представлена дифференциальная диагностика этих опухолей. Составлен алгоритм описания карцином высокой степени злокачественности (серозных, муцинозных, эндометриоидных).

Важным фактором является определение гормонального статуса низкодифференцированных карцином яичников. Иммуногистохимическим методом выделены четыре типа опухолей согласно соотношению рецепторов эстрогена и прогестерона. Выявление позитивного окрашивания к рецепторам прогестерона в эндометриоидных и серозных карциномах, что может служить возможностью назначения гормональной терапии.

Подтверждением агрессивности низкодифференцированных карцином яичников явилось определение в них высокой пролиферативной активности (Ki – 67).

Материалы диссертации доложены и обсуждены на всероссийских конференциях. По теме диссертации опубликовано 15 работ, три из которых в журналах, рекомендованных ВАК РФ.


Результаты диссертационного исследования могут быть использованы в работе онкологических учреждений, в том числе в последипломной подготовке патологоанатомов.

Выводы логически вытекают из анализа полученных результатов и соответствуют поставленным в исследовании задачам.

Насколько можно судить по автореферату, диссертационное исследование Мелиевой Зухры Юсуфджановны «Морфологические критерии дифференциальной диагностики низкодифференцированных серозных, муцинозных и эндометриоидных цистаденокарцином яичников» является законченной научно-квалификационной работой. По своей актуальности, новизне, значимости и достоверности полученных результатов она полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 (в редакции от 01.10.2018г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.02 – патологическая анатомия.

Доктор медицинских наук,
профессор, врач патологоанатом
патологоанатомического отделения
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
Ростов-на-Дону, Россия

Согласна на сбор, обработку
и передачу моих персональных
данных

 Непомнящая Е.М.
21 августа 2020г.

Данные об авторе отзыва
Непомнящая Евгения Марковна
врач патологоанатом
патологоанатомического отделения,
д.м.н., профессор (14.03.02 – патологическая
анатомия)
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
344037 г. Ростов-на-Дону, ул. 14-я линия, 63
тел. +7 (863) 200 – 1000
e-mail: onco-secretar@mail.ru

Подпись Непомнящей Е.М. заверяю

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
д.б.н., доцент



 Дженкова Е.А.