

В диссертационный совет 24.1.204.2
при НИИМЧ им. академика А.П. Авцына
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
117418 г. Москва, ул. Цюрупы, д.3

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Печниковой Валентины Викторовны
«Клинико-морфологические и иммуногистохимические особенности дисплазии и
уротелиальной карциномы мочевого пузыря», представленной к защите на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:

3.3.2 – патологическая анатомия

Диссертационное исследование Печниковой В.В. посвящено актуальной теме – уротелиальной карциноме и предраковых состояний. Важным является определение панели маркеров, которые позволили автору выделить воспалительные и диспластические предикторы уротелиальной карциномы. Представленная в работе иммуногистохимическая панель позволяет оценить злокачественный потенциал опухоли для определения дальнейшей тактики лечения больных.

Автором предложен алгоритм иммуногистохимической диагностики воспалительных, диспластических и раковых поражений уротелиального рака мочевого пузыря, который способствует улучшению диагностики, а также выявлению подгруппы агрессивных форм уротелиальной карциномы.

Разработанные морфо-иммуногистохимические положения приводят к целенаправленной и персонализированной терапии и носят отчетливый клинико-морфологический характер.

Насколько можно судить по автореферату, в диссертации Печниковой В.В. «Клинико-морфологические и иммуногистохимические особенности дисплазии и уротелиальной карциномы мочевого пузыря» решена актуальная задача по определению клинических, морфологических, иммуногистохимических аспектов воспалительных предраковых и раковых поражений мочевого пузыря. Эти изменения влияют на улучшение дифференциальной диагностики в практической работе и способствуют выявлению агрессивных форм уротелиальной карциномы.

Материалы и основные положения диссертации доложены на Всероссийских и международных форумах и конференциях.

По теме диссертации опубликовано 9 печатных работ, из которых 5 - в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

Выводы логично вытекают из содержания работы.

Таким образом, по своей актуальности, новизне, значимости и достоверности полученных результатов работа Печниковой Валентины Викторовны полностью соответствует требованиям пункта 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года №842 (в редакции от 18.03.2023), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.3.2. – патологическая анатомия, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.2 – патологическая анатомия.

Врач- патологоанатом патологоанатомического отделения
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России, Ростов-на-Дону, Россия

Доктор медицинских наук по специальности
14.03.02 (3.3.2) – патологическая анатомия
3.3.6 – онкология, лучевая терапия, профессор

15 ноября 2023 г.

 Непомнящая Евгения Марковна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Непомнящей Е.М. заверяю:
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
доктор биологических наук, профессор



 Дженкова Е.А.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России). Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. 14-я линия, 63. Тел. +7(863)200-1000, +7(863)300-02-00; e-mail: onko-sekretar@mail.ru