

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Османова Юсифа Ислам оглы на тему: «Патологическая анатомия и молекулярный профиль редких форм почечно-клеточных карцином и уротелиального рака лоханки», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.02 - патологическая анатомия.

Морфологическая верификация различных гистологических вариантов рака почки является одной из сложных задач для практикующего патологоанатома. Это связано, в первую очередь, многообразием доброкачественных и злокачественных опухолей почки и их гистологических вариантов. Из-за топографических особенностей органа, в большинстве случаев, морфологическая верификация патологического процесса осуществляется на малоинвазивном биопсийном материале, и это нередко, даже у опытных морфологов вызывает сомнение. В настоящее время, несмотря на детальность описанных в литературе морфологических характеристик основных типов рака паренхимы почки- светлоклеточного, папиллярного и хромофорного почечно-клеточных карцином и разработанные на этой основе дифференциально-диагностические схемы, в рутинной практике, зачастую окончательная верификация редких гистологических форм создает существенные трудности.

Таким образом, широкий спектр различных гистологических вариантов, многокомпонентность доброкачественных опухолей и опухолеподобных процессов, встречающихся в почке, требуют усовершенствование критериев морфологической дифференциальной диагностики. Целью представленной на рецензию работы явилось изучение гистологических, иммунофенотипических, ультраструктурных, молекулярно-биологических особенностей редких форм почечно-клеточной карциномы и уротелиального рака лоханки и разработка более совершенных диагностических критериев для этих новообразований.

Проанализировав полученные результаты гистологического, иммуногистохимического, ультраструктурного исследований и FISH-анализа, сопоставив их с данными литературы, автор предложил новые нозологические единицы и гистологические субварианты почечно-клеточной карциномы не входящие последнюю Международную гистологическую классификацию опухолей почки. Автором впервые была представлена развернутая иммунофенотипическая характеристика молекулярных подтипов уротелиальной карциномы, определены их дифференциально-диагностические значения, показаны корреляционные связи между экспрессией маркеров стволовости с клинико-морфологическими параметрами почечно-клеточной карциномы и уротелиального рака позволяющие прогнозировать дальнейшее развитие каждой нозологической единицы.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне, достаточном количестве материала, с применением современных морфологических методов исследования, адекватных поставленных целям и задачам. Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из представленных результатов исследования.

Научные статьи автора представлены в ведущих научных рецензируемых журналах и отражают основные положения диссертационной работы.

Автореферат написан доступным литературным языком, принципиальных замечаний по его оформлению и содержанию нет.

Заключение

Диссертационная работа Османова Юсифа Ислам оглы на тему «Патологическая анатомия и молекулярный профиль редких форм почечно-клеточных карцином и уротелиального рака лоханки» является завершенным научно-квалификационный трудом. Автором решена научная проблема, затрагивающая основные морфологические и молекулярно-биологические особенности редких гистологических форм карцином почки и

государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 года № 0094/P, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.02 – патологическая анатомия.

Николай Александрович Григорьев,
доктор медицинских наук, профессор
заведующий кафедрой урологии ЧУ ДПО
«Медицинская школа ЕМС»
Специальность: 14.01.23-урология



Подпись д.м.н., профессора Григорьева Николая Александровича «заверяю»:

Руководитель отдела кадров
АО «Европейский Медицинский Центр»



Шелковая О.В.

Дата 26. 01. 2021

АО «Европейский Медицинский Центр»
129090, г. Москва, ул. Щепкина, дом 35
E-mail: ngrigoriev@emcmos.ru
Тел.: +7 (495) 933-66-55