

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Аббасовой Дарьи Валерьевны «Нейроэндокринные опухоли редких локализаций», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Работа Аббасовой Д.В. «Нейроэндокринные опухоли редких локализаций» посвящена актуальной проблеме в онкологии. В настоящее время нейроэндокринные новообразования плохо изучены, даже среди наиболее распространенных локализаций, таких как гастроэнтеропанкреатической и бронхолегочной систем. Это редкая группа опухолей среди всех злокачественных новообразований и любая научная работа является неотъемлемым вкладом в изучение данной патологии и, в совокупности, с мировыми данными позволит глубже изучить данную проблему.

В связи с этим диссертационная работа Аббасовой Дарьи Валерьевны «Нейроэндокринные опухоли редких локализаций» является своевременной и, безусловно, актуальной.

Автореферат имеет традиционную структуру, изложен на 24 страницах, включает общую характеристику работы, разделы «Материалы и методы», «Результаты собственных исследований», в которых представлены данные о ретроспективном анализе 92 больных, а также выводы, практические рекомендации, список научных работ, опубликованных по теме диссертации. Автореферат содержит 6 таблиц и 5 рисунков.

Цель исследования заключалась в улучшении показателей выживаемости больных нейроэндокринными опухолями редких локализаций на основе оптимизации методов диагностики и лечения.

В разделе, посвященном описанию материалов и методов исследования, приводится характеристика 92 больных, находившихся на обследовании и лечении в ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России с 1995 по 2019 гг. Предоставлены данные по распределению больных согласно локализациям, частоте встречаемости в сравнении с другими ЗНО той же

локализации. Также описано распределение больных по демографическим, клиническим и морфологическим характеристикам.

Основной дизайн исследования основан на подробном анализе клинических и иммуноморфологических параметров пациентов с НЭН редких локализаций, а также выявлении взаимосвязи между иммуно-морфологическими признаками данного типа опухолей, тактикой лечения и прогнозом заболевания.

В разделе результатов собственных исследований автор детально изучил и отобразил в работе особенности клинического течения, морфологические и иммуногистохимические характеристики опухолей и лечение больных согласно каждой локализации. Учитывая малые группы, статистический учет крайне затруднителен, однако в группах с первичными НЭН печени и среди больных с метастазами НЭН без выявленного первичного были получены значимые результаты. Предоставленные данные отражают влияние пролиферативной активности на показатели общей и безрецидивной выживаемости. Также получены значимые результаты по использованию хирургического лечения в различных объемах у больных с диссеминированными формами НЭО. Среди других групп НЭН редких локализаций не было получено статистически значимых результатов, однако эта информация, все же, имеет большое значение и может послужить вкладом в дальнейшее изучение данной патологии.

В результате проведенной работы сформулированные практические рекомендации, наиболее важной из которых, на мой взгляд, является значимость единого мультидисциплинарного подхода независимо от первичной локализации. Важность использования ИГХ-метода при выявлении опухоли нетипичного строения и более тщательной диагностики до начала лечения.

Выводы, представленные в автореферате диссертации, полностью соответствуют задачам исследования.

Принципиальных замечаний к работе нет. Автореферат и печатные работы соискателя, из них 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, полностью отражают содержание диссертации. Полученные результаты достоверны, научные положения и выводы обоснованы.

Заключение

Диссертация Аббасовой Дарьи Валерьевны является законченной научно-квалификационной работой. По актуальности проблемы, уровню и объему проведенного исследования, новизне полученных результатов и их практической значимости диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Кандидат медицинских наук,
врач патологоанатомического отделения
ФГБУ «Российский научный центр
Рентгенодиагностики» Министерства
Здравоохранения России

« 26 » 10 2020 г.


Болотина Н.А.

Подпись кандидата медицинских наук, Болотиной Натальи Александровны
«заверяю»

Заместитель директора по научной работе,
ФГБУ «Российский научный центр
Рентгенодиагностики» Министерства
Здравоохранения России
доктор медицинских наук, профессор


Нуднов Н.В.

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 86 Телефон: +7 (495) 333-91-20, +7 (495) 502-63-81 E-mail: mailbox@rncrr.ru