

ОТЗЫВ

старшего научного сотрудника научного отдела общей онкологии, врача-онколога, к.м.н. Гречухиной Екатерины Сергеевны на автореферат диссертационной работы Евдокимовой Екатерины Вадимовны на тему: «Клинико-морфологическая характеристика нейроэндокринных неоплазий высокой степени злокачественности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Проблема лечения нейроэндокринных неоплазий высокой степени злокачественности на сегодняшний день остается одной из наиболее сложных в клинической онкологии. Несмотря на накопленный опыт в терапии нейроэндокринных опухолей (НЭО), подгруппа НЭО G3 изучена недостаточно, что обуславливает высокую актуальность представленной диссертационной работы. Диссертационная работа посвящена клинически значимой проблеме - уточнению клинико-морфологических особенностей и оптимизации лекарственного лечения нейроэндокринных неоплазий высокой степени злокачественности, прежде всего НЭО G3. В автореферате убедительно отражено, что данная группа новообразований занимает промежуточное положение между НЭО G1/G2 и нейроэндокринными карциномами, отличается биологической неоднородностью, ограниченной доказательной базой и отсутствием общепринятого стандарта системной терапии, что определяет несомненную практическую важность выполненного исследования.

Цель исследования сформулирована четко и соответствует содержанию работы, поставленные задачи в целом логично вытекают из цели и охватывают как морфологический, так и клинический разделы исследования.

Автором выполнено комплексное клинико-морфологическое исследование, включающее анализ значительного числа пациентов, что позволило выявить закономерности экспрессии рецепторов соматостатина в зависимости от степени дифференцировки опухоли, а также оценить их прогностическое значение.

Особого внимания заслуживает сравнительный анализ эффективности различных режимов химиотерапии. Показано, что применение аранозы в первой линии лечения ассоциировано с более высокими показателями контроля заболевания и выживаемости без прогрессирования по сравнению с другими режимами терапии.

Важным аспектом работы является оценка роли аналогов соматостатина и их комбинации с химиотерапией, что имеет непосредственное практическое значение для выбора тактики лечения пациентов с НЭО G3.

Методологический уровень исследования следует признать высоким: использованы современные диагностические подходы, адекватные методы статистической обработки, обеспечена сопоставимость групп пациентов при помощи псевдорандомизации методом propensity score/MAIC.

Автореферат написан ясным научным языком, последовательно отражает этапы исследования, полученные результаты и сформулированные выводы. Представленные данные убедительны и логически обоснованы.

Существенных замечаний по содержанию автореферата не имеется.

Диссертационная работа Евдокимовой Екатерины Вадимовны представляет собой завершённое научное исследование, направленное на решение важной задачи — оптимизацию диагностики и лечения нейроэндокринных неоплазий высокой степени злокачественности.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости работа соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (в действующей редакции Постановления Правительства РФ), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Старший научный сотрудник
научного отдела общей онкологии,
врач-онколог
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
кандидат медицинских наук



Гречухина К.С.

14.05.2026г.

Подпись к.м.н. Гречухиной К.С.

«заверяю»

Учёный секретарь
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
кандидат медицинских наук



Косачева Т.А.

ГБУЗ Московский Клинический Научный Центр имени А. С. Логинова ДЗМ
111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 1, тел. 8-495-304-30-39,
Mail: info@mknc.ru, <https://www.mknc.ru>

ОТЗЫВ

Доктора медицинских наук, профессора Егорова Алексея Викторовича на автореферат диссертационной работы Евдокимовой Екатерины Вадимовны на тему: «Клинико-морфологическая характеристика нейроэндокринных неоплазий высокой степени злокачественности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Нейроэндокринные неоплазии (НЭН), особенно высокодифференцированные опухоли G3, представляют собой сложную и недостаточно изученную группу новообразований, характеризующуюся гетерогенностью клинического течения и ограниченностью доказательной базы в отношении оптимальной тактики лечения.

В автореферате убедительно показано, что данная подгруппа опухолей требует отдельного изучения, поскольку существующие подходы к терапии, заимствованные из лечения НЭО G1/G2 и нейроэндокринных карцином, не в полной мере отражают особенности НЭО G3.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые в проспективном исследовании проведена комплексная оценка клинико-морфологических характеристик НЭО G3, включая анализ экспрессии рецепторов соматостатина и оценку эффективности различных режимов системной терапии. Особую ценность представляет изучение эффективности отечественного препарата араноза и обоснование его применения в данной группе пациентов.

Полученные результаты обладают высокой степенью достоверности, что обусловлено достаточным объемом выборки (192 пациента), применением современных методов диагностики, включая иммуногистохимические исследования и ПЭТ-КТ, а также использованием адекватных статистических методов анализа.

Практическая значимость работы заключается в разработке алгоритма последовательной терапии пациентов с НЭО G3 и внедрении новых подходов к лечению данной категории больных в клиническую практику. Включение режима монотерапии аранозой в клинические рекомендации подчеркивает прикладной характер полученных результатов.

Автореферат диссертации отражает основные положения выполненного исследования, логично структурирован, содержит достаточное количество фактического материала и позволяет сформировать целостное представление о проделанной работе.

Принципиальных замечаний по автореферату не имеется.

Диссертационная работа Евдокимовой Екатерины Вадимовны на тему «Клинико-морфологическая характеристика нейроэндокринных неоплазий высокой степени злокачественности» является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача, имеющая важное значение для онкологии.

По актуальности, новизне, научной и практической ценности полученных результатов диссертационная работа соответствует требованиям пп. 9–14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Д.м.н., профессор,
 профессор кафедры Факультетской хирургии №1
 Института Клинической медицины
 Сеченовского университета



Егоров Алексей Викторович

19.05.2020г.

Подпись д.м.н., профессора Егорова А.В. «заверяю»

Ученый секретарь ФГАОУ ВО
 Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
 Минздрава России

(Сеченовский Университет)

д.м.н., профессор




Воскресенская Ольга Николаевна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
 Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
 Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

119048, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2, тел. 8-499-248-53-83,

Mail: rectorat@staff.sechenov.ru, <https://www.sechenov.ru>