

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ивановой Анастасии Константиновны** на тему: **«Оптимизация тактики адъювантной химиотерапии у больных раком ободочной кишки с учетом клинико-морфологических характеристик»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, медицинские науки.

Актуальность диссертационного исследования Ивановой А.К. обусловлена неуклонным ростом заболеваемости раком ободочной кишки, как в РФ, так и во всем мире и поиском новых подходов к лечению данной патологии. В результате успешного внедрения скрининговых программ все чаще выявляются ранние формы рака ободочной кишки, основным методом лечения которых является комплексный подход (операция ± адъювантная химиотерапия). Несмотря на расширение арсенала цитотоксических препаратов, количество проведенных рандомизированных исследований по назначению адъювантной химиотерапии при раке ободочной кишки, большинству больных назначается эмпирическое лечение, основанное только на стадии заболевания и «классических» факторах прогноза (возраст, сосудистая и периневральная инвазия, количество удаленных во время операции лимфоузлов), которое обладает выраженной токсичностью и ограниченной эффективностью.

В своей работе Иванова А.К., проанализировав достаточное количество клинического материала (113 пациентов), предлагает индивидуализировать назначение адъювантной химиотерапии путем оценки клинико-морфологических характеристик у пациентов с аденокарциномами ободочной кишки после радикального хирургического лечения.

Научная новизна исследования состоит в том, что впервые в РФ была изучена экспрессия хемокиновых рецепторов CXCR4 и CCR10 в опухолевой ткани рака ободочной кишки и выявлено достоверное влияние экспрессии хемокинового рецептора CXCR4 на показатель безрецидивной выживаемости. Разработана и апробирована шкала определения уровня экспрессии хемокиновых рецепторов.

Практическая значимость работы заключается в создании алгоритма назначения адъювантной химиотерапии путем выделения групп прогноза (благоприятного и неблагоприятного) на основании полученных в результате работы наиболее значимых факторов прогноза – локализация опухоли, экспрессия хемокинового рецептора CXCR4, уровень индекса пролиферации Ki 67.

Результаты диссертационного исследования доложены на научно-практических конференциях различных уровней, опубликовано 12 печатных работ, включая 5 работ в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ.

Структура и содержание автореферата соответствуют принятым требованиям, выводы согласуются с целью, задачами и логично вытекают из полученных результатов. Представленные практические рекомендации обоснованы, сформулированы корректно и могут служить практическим руководством для врачей, занимающихся лечением колоректального рака. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, диссертационная работа А.К. Ивановой на тему «Оптимизация тактики адьювантной химиотерапии у больных раком ободочной кишки с учетом клинико-морфологических характеристик» является законченным научно-квалифицированным трудом, обладающим научной новизной, имеющим теоретическое и практическое значение и соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 11.09.2021 №1539) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, медицинские науки.

Кащенко Виктор Анатольевич, д.м.н., профессор, заместитель Генерального директора по научно-образовательной работе ФГБУ «СЗОНКЦ имени Л.Г. Соколова ФМБА», заведующий кафедрой факультетской хирургии СПбГУ, лауреат премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, почетный член правления хирургического общества Пирогова.

194291, Санкт-Петербург, проспект Культуры д.4

тел.: +79119289525

email: [surg122@yandex.ru](mailto:surg122@yandex.ru)

*22.08.2022*

Подпись Кащенко В.А. заверяю



Почтовый адрес учреждения:

ФГБУ «Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г. Соколова ФМБА»

194291, Санкт-Петербург, проспект Культуры д.4

сайт: [infomed@med122.com](mailto:infomed@med122.com)

t.+7(812)363-11-22