

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гапеенко Виталия Васильевича «Прогнозирование индивидуальной выживаемости пациентов с немелкоклеточным раком легкого I-III стадий после хирургического и комбинированного лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология

Научная новизна диссертации очевидна и заключается в разработке новой научно обоснованной прогностической модели выживаемости радикально оперированных пациентов с НМРЛ I-III стадий.

Впервые автором при НМРЛ I-III стадий аргументирована, обоснована, разработана и внедрена в клиническую практику принципиально новая прогностическая модель для оценки риска смерти пациентов.

Впервые диссертантом установлена связь между размерами опухоли и ее прогностической значимостью для выживаемости пациентов с НМРЛ I-III стадий после радикального лечения. Автором доказано, что риск смерти возрастает с увеличением размера опухоли только до 4 см, а в последующем интенсивность прироста уменьшается по мере увеличения размера опухоли.

Впервые показано, что при поражении средостенных лимфоузлов выживаемость не зависит от размера опухоли и роль главного предиктора играет именно вовлечение регионарных лимфоузлов в опухолевый процесс.

Новым в научном плане является разработка и внедрение диссертантом в клинику для радикально оперированных пациентов с НМРЛ номограммы, позволяющей индивидуально прогнозировать их выживаемость.

Таким образом, полученные диссертантом новые результаты и сделанные на их основе выводы и практические рекомендации, имеют достаточно высокую степень научной новизны.

Практическая значимость диссертации очевидна. Автором обоснована разработана и внедрена в клиническую практику эффективная прогностическая модель выживаемости радикально оперированных пациентов с стадиями, на основании которой разработана номограмма для индивидуального прогнозирования их выживаемости. Важно, что диссертантом сформулированы конкретные и четкие рекомендации по тактике лечения пациентов с учетом разработанной автором прогностической модели.

Практическая направленность диссертации убедительно подтверждается изданной инструкцией по применению, а также публикациями.

Достоверность и обоснованность полученных выводов и рекомендаций и основных положений диссертации основаны на полученных результатах исследования, подтверждается высоким методическим уровнем выполнения работы, который обеспечен применением современных методов статистической обработки полученных результатов, а также количеством пациентов, включенных в исследование.

Опубликованность результатов диссертации в научной печати достаточная. Основные результаты диссертационной работы опубликованы в 12 печатных работах. Апробация результатов диссертации проведена на республиканских и международных научно-практических конференциях.

Соответствие научной квалификации соискателя ученой степени, на которую он претендует. Анализ содержания автореферата диссертационной работы, формулировка ее цели и задач, использованных методов исследования, оценка научной новизны и практической значимости полученных результатов, личного вклада соискателя в выполнение диссертации, научных публикаций свидетельствуют о том, что научная квалификация Гапеенко В.В. соответствует ученой степени кандидата медицинских наук.

Автореферат диссертации Гапеенко В.В. написан грамотно, хорошим литературным языком. Стиль изложения материала четкий. Выводы, сформулированные в заключении, адекватно отражают результаты исследований и полностью отвечают поставленным задачам. Автореферат работы соответствует содержанию исследования и специальности 14.01.12 – онкология. Принципиальных замечаний по существу диссертационного исследования и оформлению его автореферата нет.

Заключение

Диссертационная работа Гапеенко Виталия Васильевича «Прогнозирование индивидуальной выживаемости пациентов с немелкоклеточным раком легкого I-III стадий после хирургического и комбинированного лечения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной квалифицированной научной работой, выполненной автором самостоятельно на достаточно высоком методологическом уровне. Работа содержит новые научно обоснованные результаты, решена актуальная проблема прогнозирования отдаленных результатов хирургического и комбинированного лечения пациентов с немелкоклеточным раком легкого I-III стадий путем разработки и внедрения в клиническую практику оригинального эффективного метода.

Автор диссертации, несомненно, достоин присвоения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Профессор кафедры онкологии
УО «Гродненский государственный
медицинский университет»

доктор медицинских наук, профессор

 Угляница К.Н.

