

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Звягинцевой Дарьи Андреевны «Пути улучшения комбинированного лечения лимфомы Ходжкина у детей и подростков», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Актуальность диссертационной работы не вызывает сомнений, что обусловлено, с одной стороны, необходимостью поиска подходов, приводящих к излечению наибольшего числа больных лимфомой Ходжкина, с другой – длительной предстоящей жизнью излеченных пациентов (особенно, заболевших в детском и подростковом возрасте), в течение которой успевают реализоваться различные виды острой и отсроченной токсичности лечения. Разработка и внедрение риск-адаптированных программ, обладающих оптимальным соотношением между эффективностью и токсичностью, мониторинг и профилактика побочных эффектов лечения, а также выявление факторов, вовлеченных в патогенез заболевания, представляют собой важные научно-практические задачи, которым и была посвящена выполненная автором диссертационная работа.

Задачи и цели исследования сформулированы четко и конкретно, что позволяет судить о значимости работы. В рамках работы впервые на большом объеме клинического материала было проведено сравнение эффективности и безопасности зарубежного (DAL-HD) и отечественного (СПБЛХ) риск-адаптированных протоколов лечения лимфомы Ходжкина у детей и подростков. Автором были проанализированы отдаленные результаты лечения в большом временном горизонте (10-летняя выживаемость), оценены как острые, так отдаленные побочные эффекты (с акцентом на исследование эндокринной функции, гонадотоксичности и риска вторичных новообразований). Кроме того, весьма интересным самостоятельным разделом работы можно считать исследование семейной агрегации злокачественных лимфом в семьях больных лимфомой Ходжкина, практически не исследованной ранее в отечественной популяции больных.

В рамках диссертационной работы автором убедительно показано, что риск-адаптированная программа лечения «СПБЛХ» по сравнению с протоколом «DAL-HD» позволяет без снижения эффективности лечения уменьшить число непосредственных и отдаленных осложнений. Также, выявленные в работе факторы, ассоциированных с

развитием поздней токсичности, позволят в дальнейшем модифицировать протоколы лечения. По существу представленного материала значимых замечаний нет.

Работа имеет существенное значение для развития онкологии и онкогематологии, т.к. практическое применение результатов научного исследования обеспечит возможность для дальнейшего улучшения результатов лечения детей и подростков, больных лимфомой Ходжкина. Представленные результаты лечения пациентов в рамках отечественного протокола «СПБЛХ», свидетельствующие о его высокой эффективности и безопасности, позволяют рассматривать протокол «СПБЛХ» как перспективный вариант лечения детей и подростков больных лимфомой Ходжкина, требующий дальнейшего изучения в рамках больших многоцентровых исследований. Результаты анализа поздней токсичности лечения могут быть использованы для оптимизации мониторинга и лечения, в то время как выявленные факторы риска развития поздних осложнений – для оптимизации непосредственно режимов лечения заболевания.

Результаты всех этапов диссертации основаны на анализе достаточного клинического материала, методики исследования адекватны и современны, дизайн исследования продуман и понятен. Для статистического анализа использован пакет современных статистических программ, статистические тесты применены корректно и соответствуют поставленным задачам.

Автореферат оформлен с традиционном стиле, передает цели, задачи и основные положения диссертации. Результаты собственного исследования представлены в полном объеме и отражают основную суть работы.

Выводы диссертации объективны, достоверны, соответствуют ее целям и задачам, а также основным результатам исследования. Научные публикации представлены в достаточном количестве, полно отражают содержание диссертации. Разработанные автором и приведенные в автореферате практические рекомендации облегчают планирование лечения и последующего наблюдения больных лимфомой Ходжкина и могут быть использованы в повседневной деятельности онкологических учреждений.

Таким образом, диссертация Звягинцевой Д.А. «Пути улучшения комбинированного лечения лимфомы Ходжкина у детей и подростков», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, соответствует всем требованиям п. 8 «Положения ВАК о порядке присуждения

ученых степеней и присвоении ученых званий», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Ведущий научный сотрудник отдела
кооперативных исследований в
онкологии/гематологии подростков и взрослых
ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Д. Рогачева» МЗ РФ,
доктор медицинских наук

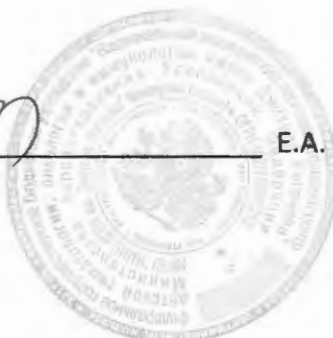
Жуков Николай Владимирович

Сведения об авторе отзыва: Жуков Николай Владимирович, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела кооперативных исследований в онкологии/гематологии подростков и взрослых ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 117997, ГСП-7, г. Москва, ул. Саморы Машела, дом 1. Телефон: +7 (926) 417 77 66. Электронная почта: zhukov.nikolay@rambler.ru

Подпись д.м.н. Н. В. Жукова
заверяю, ученый секретарь ФГБУ
«НМИЦ ДГОИ им. Д. Рогачева»
Минздрава России, д.м.н., проф.

спир

14.11.17 г.



Е.А. Спиридонова