

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации С.В. Ивановой «Создание прогностической модели лимфомы Ходжкина у больных «периода взросления» (подростковый и юношеский возраст)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских по специальности 14.01.12 – онкология

Общей проблемой для всех стран на сегодняшний день является постоянный рост онкологической заболеваемости в целом и среди подростков и людей молодого возраста в частности. Смертность от неоплазий в этой возрастной группе занимает второе место после несчастных случаев. Следует отметить, что молодые люди в возрасте от 15 до 30 лет составляют не менее одной пятой населения страны, являясь наиболее активной, работоспособной и перспективной в экономическом плане ее частью.

Сейчас уже неоспорим тот факт, что результаты лечения больных раком молодых людей значительно хуже, чем пациентов детского и пожилого возраста. И хотя общая выживаемость у больных с опухолями резко возросла в последние годы, результаты у подростков оказались менее впечатляющими.

Отсутствие значимого прогресса в терапии подросткового рака требует поиска новых подходов в решении данной проблемы. Не существует каких-либо рандомизированных исследований, касающихся подростков и молодых взрослых с лимфомой Ходжкина. Стандарты лечения для подростков не установлены до сих пор, поскольку они могут проходить лечение и в детских, и во взрослых онкологических стационарах, использующих несколько отличающиеся терапевтические подходы. Уже доказано, что выживаемость этой категории пациентов выше, чем больных более старшего возраста. Однако результаты некоторых исследований свидетельствуют о худшем прогнозе у подростков, леченных по взрослым программам. В детской практике активно используется риск-адаптированная терапия, когда выбор терапевтического объема осуществляется согласно наличию и числу прогностически неблагоприятных факторов. У взрослых пациентов стратификация на лечебные группы производится на основании стадии заболевания и Международного прогностического индекса. Факторы, влияющие на прогноз у подростков и молодых взрослых до сих пор не определены. В связи с этим создание прогностической модели лимфомы Ходжкина в этой группе и оптимизация на ее основе терапевтического плана вызывают несомненный практический интерес.

Задачи, которые ставит перед собой автор, составляют одну из важных и до сих пор нерешенных научных проблем.

Методика исследования, предложенная в работе современна, выполнима, выявляет значимые неблагоприятные факторы прогноза заболевания. Заслуживает высокой оценки выбор современного методологического подхода, использованного диссертантом при выполнении работы.

Оптимизация лечебных программ у молодых пациентов с лимфомой Ходжкина на основе неблагоприятных факторов прогноза позволяет улучшить отдаленные результаты в данной возрастной группе.

Клинический материал, представленный в работе, является достаточным и полностью позволяет решить задачи, поставленные перед автором.

В автореферате обоснованно применяются методы прикладной статистики и эконометрики. Автором выполнен глубокий математико-статистический анализ влияния различных детерминант на отдаленные результаты лечения лимфомы Ходжкина у подростков и молодых взрослых. В результате диссертантом предложены полноценные практические рекомендации, которые могут быть использованы в повседневной работе онкологических отделений, а также в образовательных программах врачей, способствуя повышению их квалификационного уровня.

Автореферат С.В. Ивановой хорошо иллюстрирован наглядными графиками и таблицами, отражающими результаты собственного опыта автора.

Представленная работа, в целом, заслуживает высокой оценки, 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.

Заведующий отделением химиотерапии
онкогематологических заболеваний и
трансплантации костного мозга для детей
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»
Минздрава России, к. м. н.,

Ю.В. Диникина

197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 1, телефон 8 (812) 702-37-06

Адрес электронной почты: pr@nizn.ru