

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Капланова Камиля Данияловича на тему: «Сравнительный клинико-фармакологический анализ и оптимизация фармакотерапии агрессивных лимфом и лимфомы Ходжкина» представленной к защите на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.3.6 - Фармакология, клиническая фармакология, 3.1.28 - Гематология и переливание крови.

Появление и внедрение в клиническую практику новых инновационных препаратов для лечения агрессивных лимфом и лимфомы Ходжкина значительно улучшает результаты общей выживаемости и выживаемости без прогрессирования. Но вместе с этим, использование этих новых технологий требует значительных дополнительных расходов. В этой связи, фармакоэкономический анализ и расчет являются одним из важных показателей для принятия стратегически верной тактики ведения пациентов, гарантирующих приемственность и своевременность противоопухолевого лечения. Выбор новой медицинской технологии фармакотерапии агрессивных лимфом и лимфомы Ходжкина должен быть основан на принятии решений не только по клиническим характеристикам, но и по экономической целесообразности применения данного метода.

На основании комплексной всесторонней оценки эффективности, безопасности и результатов фармакоэкономического анализа в диссертационном исследовании автором предложены и разработаны пути оптимизации фармакотерапии агрессивных лимфом и лимфомы Ходжкина.

Установлены показания, частота применения, рациональность выбора и эффективность различных программ химиотерапии при агрессивных лимфомах и лимфоме Ходжкина. Проведены исследования по анализу различных факторов риска, влияющих на эффективность химиотерапии. Дан анализ действующим прогностическим моделям и их значению в выборе и прогнозировании эффективности терапии. Проведен фармакоэкономический анализ различных режимов химиотерапии. Изучена частота развития, степени тяжести и клинические проявления токсических осложнений различных режимов и линий химиотерапии при агрессивных лимфомах и лимфоме Ходжкина. Разработаны алгоритмы выбора дифференцированной терапии для пациентов различных возрастных групп.

Впервые выполнено фармакоэпидемиологическое исследование с целью изучения структуры назначения, эффективности и безопасности фармакотерапии первой и второй линии на основании регионального популяционного регистра больных агрессивной лимфомой и лимфомой Ходжкина. Впервые изучена сравнительная клиническая эффективность, безопасность и экономическая целесообразность различных программ

терапии в сопоставимых, сбалансированных по факторам риска группах, что позволило определить наиболее оптимальные режимы химиотерапии. Впервые изучена рациональность принятых прогностических систем и факторов риска в реальной клинической практике в популяции больных агрессивной лимфомой и лимфомой Ходжкина; впервые выполнен комплексный фармакоэкономический анализ различных интенсифицированных программ терапии, включающий Марковское моделирование. Разработаны практические рекомендации по модификации и совершенствованию результатов химиотерапии для пациентов с коморбидной нагрузкой. В этой связи, научная новизна диссертационного исследования не вызывает сомнений.

Полученные данные имеют существенную научно-практическую ценность: разработаны и обоснованы методические подходы к выбору оптимальных режимов терапии, что служит основой для разработки рекомендаций по персонализации лечения. Это позволит повысить эффективность и безопасность противоопухолевой терапии. Оптимизация фармакотерапии позволит снизить социально-экономическое бремя, связанное с неэффективностью терапии первой линии, затратами на последующие резервные препараты и коррекцию токсических осложнений.

Автореферат диссертации изложен последовательно и логично, в соответствии с общепринятыми требованиями. Цель, задачи, положения, выносимые на защиту, полученные результаты и сформулированные на их основе выводы достоверны, практически применимы и значимы. Автореферат отражает основные положения диссертации и содержит необходимый для понимания результатов исследования иллюстративный материал.

По результатам выполненных исследований опубликовано 32 печатные работы, в том числе 26 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикаций основных научных результатов диссертационных работ. Результаты диссертационной работы неоднократно доложены на отечественных и зарубежных научных конференциях.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Капланова Камиля Данияловича на тему: «Сравнительный клинико-фармакологический анализ и оптимизация фармакотерапии агрессивных лимфом и лимфомы Ходжкина» соответствует критериям, установленным п. 9 «Положением о присуждении ученых степеней» отличается научной и практической ценностью, является завершенным научным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований и разработок, приводится решение актуальной научно-практической проблемы, имеющей существенное значение для гематологии и клинической фармакологии.

Диссертация Капланова Камиля Данияловича полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменениями в редакции

постановлений Правительства РФ № 335 от 21.04.2016г., № 748 от 02.08.2016г., №650 от 29.05.2017г., №1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 10.10.2018г.), а сам автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология и 3.1.28 – гематология и переливание крови.

Заведующий отделением, ведущий научный сотрудник отделения клинической гематологии и иммунотерапии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,
доктор медицинских наук

Митина Т.А.

подпись д.м.н. Митиной Т.А. заверяю

Ученый секретарь ГБУЗ МО

МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

д.м.н., профессор

Берестень Н.Ф.

23.01.2017.



Контактные данные:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф.
Владимирского»

Адрес: 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1

Тел.: +7(499) 674 07 09. E-mail: moniki@monikiweb.ru

Сайт: <https://www.monikiweb.ru>