

Отзыв

на автореферат диссертации Городецкого Вадима Романовича на тему: «Лимфоидные опухоли при ревматических заболеваниях», на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.28. Гематология и переливание крови и 3.1.27. Ревматология.

Диссертационное исследование В.Р. Городецкого «Лимфоидные опухоли при ревматических заболеваниях» представляет собой значительный вклад в малоизученную область медицины, объединяющую гематологию и ревматологию.

Когорта пациентов, анализируемая в диссертационной работе, является уникальной и, насколько мне известно, самой большой в России и одной из крупнейших в мире. Автор использует широкий спектр самых современных диагностических методов, что обеспечивает точную верификацию различных вариантов лимфоидных неоплазий и их характеристику в соответствии с актуальной классификацией ВОЗ. Набор пациентов в головном учреждении ревматологии России (ФГБУ «НИИР им. В.А. Насоновой») обеспечивает достоверность ревматологического диагноза.

Впервые на российской когорте пациентов продемонстрирована специфика взаимосвязи между определёнными ревматическими заболеваниями и определёнными вариантами лимфоидных опухолей.

Глубокий анализ лимфоидных опухолей у пациентов с различными ревматическими заболеваниями, проведенный автором в диссертационном исследовании, позволил расширить понимание патогенеза и биологических особенностей лимфоидных опухолей.

Одним из ключевых достижений исследования является выявление клональной гетерогенности Т-БГЛ лейкоза у пациентов с ревматическими заболеваниями. Полученные результаты позволяют глубже понять механизмы развития Т-БГЛ лейкоза и разработать в перспективе более эффективные стратегии лечения этого заболевания. В автореферате представлен алгоритм, основанный на использовании молекулярных методов, для дифференциальной диагностики между лейкозом из больших

гранулированных лимфоцитов и ауθενчным синдромом Фелти, что имеет важное практическое значение для клинической практики.

В работе впервые в мировой практике описан и всесторонне охарактеризован спленический вариант Т-БГЛ лейкоза. Клинические, морфологические, молекулярные и цитогенетические характеристики этого варианта Т-БГЛ лейкоза предоставляются крайне важными для дифференциальной диагностики с гепатоспленической Т-клеточной лимфомой.

Важным аспектом работы является детальный анализ биологических характеристик крупноклеточной В-клеточной лимфомы у пациентов с ревматическими заболеваниями, а также анализ клональной взаимосвязи диффузной В-крупноклеточной лимфомы и лимфомы из клеток маргинальной зоны у пациентов с ревматическими заболеваниями. Эти данные позволяют лучше понять патогенез крупноклеточной В-клеточной лимфомы у пациентов с ревматическими заболеваниями.

Результаты диссертационного исследования открывают новые аспекты понимания механизмов развития как лимфоидных опухолей, так и ревматических заболеваний, а также способствуют своевременной диагностике лимфоидных опухолей у пациентов с ревматическими заболеваниями, что особенно важно в контексте современной тенденции к персонализированному подходу в лечении пациентов. Данное диссертационное исследование отличается оригинальностью, глубиной, актуальностью и востребованностью в реальной медицинской практике.

Автореферат отличается чёткой структурой, написан хорошим научным языком, содержит информативные иллюстрации и заслуживает внимания специалистов не только в области гематологии и ревматологии, но и различных терапевтических специальностях.

Диссертационная работа В.Р. Городецкого «Лимфоидные опухоли при ревматических заболеваниях» представляет собой комплексное, междисциплинарное исследование, которое значительно расширяет знания о лимфоидных опухолях у пациентов с ревматическими заболеваниями. В диссертационной работе, на основании выполненных автором исследований, решена крупная научная проблема: изучена патогенетическая взаимосвязь лимфоидных опухолей с ревматическими аутоиммунными заболеваниями и установлены биологические особенности этих лимфоидных опухолей.

Диссертационная работа Городецкого Вадима Романовича «Лимфоидные опухоли при ревматических заболеваниях» полностью соответствует всем требованиям, изложенным в пункте 9 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 в последней редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

Заведующая клинико-диагностическим отделением
гематологии миелопролиферативных заболеваний
Федерального государственного бюджетного
учреждения «Научный медицинский исследовательский
центр Гематологии» Министерства здравоохранения
Российской Федерации, г Москва.

доктор медицинских наук
к (3.1.28. Гематология и переливание крови),

д.м.н. профессор

Анна Григорьевна Туркина

« 17 » июня 2025 г.

Подпись Туркиной Анны Григорьевны заверяю:

Ученый секретарь,
кандидат медицинских наук.



Джулакян У.Л.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Москва, 125167, Новый Зыковский проезд, д. 4

+7 (495) 612-21-23

e-mail: director@blood.ru