

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.

Эта диссертация представляет собой первую в нашей стране обобщающую научную работу, в которой проведен всесторонний клинический и биологический анализ лимфоидных опухолей, развившихся у пациентов с различными ревматическими заболеваниями (РЗ). Вопрос о взаимоотношениях лимфоидных опухолей и воспалительных/аутоиммунных РЗ давно вызывает научный и практический интерес в связи повышенной частотой развития этих опухолей, трудностями их диагностики, лечения и неблагоприятным прогнозом. Вместе с тем, известно не так много работ, посвященных изучению взаимосвязей между отдельными клинически и патогенетически разнородными ревматическими заболеваниями и многочисленными вариантами лимфоидных опухолей. В работе В.Р. Городецкого акцент сделан именно на этом малоизученном аспекте проблемы, для чего осуществлена максимально информативная на сегодняшний день характеристика лимфоидных опухолей с использованием цитогенетических и молекулярных методов с оценкой клональности В- и Т-лимфоцитов и мутаций генов. С помощью стандартизованных методических подходов автору удалось детально классифицировать 404 лимфоидные опухоли, обнаруженные у значительного количества пациентов (n=395), продемонстрировать их гетерогенность (2 вида лейкоза, 7 вариантов лимфом, плазмоцитомы и макроглобулинемия Вальденстрема) и проанализировать взаимосвязь с отдельными РЗ.

Обращает на себя внимание трудоемкость исследования (28-летний период набора материала), сложность и многогранность диагностических методик, осуществлявшихся с помощью ведущих специалистов по проточной цитофлуориметрии, морфологии, молекулярной биологии и генетике в различных научных учреждениях страны с привлечением в сложных случаях зарубежных

консультантов. Главный научный итог работы и ее новизна состоят в установлении биологических особенностей лимфоидных неоплазий при различных РЗ, а также в выявлении клональной гетерогенности лейкоза из больших гранулированных лимфоцитов (LGL лейкоз), что может быть важной предпосылкой для выработки в будущем более эффективных методов лечения этой редкой патологии.

Для ревматологии особенно ценны сведения, полученные автором в отношении LGL лейкоза у пациентов с ревматоидным артритом (РА). Эту гематологическую опухоль бывает нелегко отграничить от разновидности РА – синдрома Фелти – из-за сходства клинико-лабораторных проявлений, а также в связи с тем, что в периферической крови из-за низкой опухолевой нагрузки нередко не выявляется моноклональная пролиферация Т-лимфоцитов. Следует подчеркнуть проявленную автором настойчивость в обследовании пациентов. Были проведены трудоемкие, но информативные исследования перестройки генов *TCR* в крови и костном мозге, мутаций гена *STAT3*, а в отдельных случаях – спленэктомия и комплексный анализ ткани селезенки. На основании 100%-ой верификации диагноза автором предложен оригинальный диагностический алгоритм, позволяющий своевременно отличить синдром Фелти от LGL лейкоза у пациентов с РА и нейтропенией, имеющий большую практическую ценность.

Значительный научный и клинический интерес представляют наблюдения автора в отношении возможности развития Т-LGL лейкоза до начала РА или одновременно с РА, а также описание нового фенотипического варианта LGL лейкоза с преимущественным поражением селезенки. Как свидетельствуют материалы данного исследования, LGL лейкоз, особенно его алейкемический вариант – заслуживает повышенного внимания и изучения ревматологов, так как способен имитировать синдром Фелти, и крайне сложен в диагностике.

Нужно отметить, что данное исследование является развитием ранее проводившихся пионерских научных работ по изучению лимфопролиферативных заболеваний у пациентов с болезнью/синдромом Шегрена, которые выполнялись в Институте ревматологии профессором В.И. Васильевым и сотрудниками.

По материалам диссертации автором опубликованы 32 статьи и 9 тезисов в ведущих отечественных и зарубежных ревматологических и гематологических изданиях, а также 5 глав в руководства по ревматологии/аутоиммунным заболеваниям и гематологии. Высокий методологический уровень исследования, новизна, научная и практическая значимость полученных результатов подтверждаются высокой частотой цитирования статей В.Р. Городецкого зарубежными коллегами.

Обобщая, хочется отметить актуальность данной работы для ревматологии, высокий методологический уровень ее проведения, безусловную научную новизну и практическую ценность полученных результатов. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, диссертационная работа В.Р. Городецкого «Лимфоидные опухоли при ревматических заболеваниях», соответствует требованиям пунктов 9–14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (со всеми дополнениями и изменениями в последующих редакциях), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор – Городецкий Вадим Романович, заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.28. — Гематология и переливание крови и 3.1.27. — Ревматология.

Врач-ревматолог ООО «Клиники Сесиль+»,
доктор медицинских наук

Бунчук Н.В.

«24» сентября 2025 г.

Подпись Бунчука Николая Васильевича заверяю:

Главный врач ООО «Клиника Сесиль+»,
кандидат медицинских наук

Прудникова Е.Л.

ООО «Клиника Сесиль+»
Адрес: 101000, г. Москва, ул. Чаплыгина, д. 6, помещ. 1/Ц.
Тел.: +74997050419
e-mail: klinika@cecilplus.ru