

## Отзыв

на автореферат диссертации Трацевской Жанны Викторовны  
«Клинико-патоморфологическая характеристика вариантов истинной  
полицитемии и миелопролиферативных новообразований,  
неклассифицируемых, *JAK2*-позитивных»,  
представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальностям

14.1.21 - Гематология и переливание крови и

14.1.22 - Патологическая анатомия

Представленная работа посвящена изучению трепанобиоптатов костного мозга пациентов с морфологической картиной, характерной для классической (развернутой) истинной полицитемии в отсутствие референсных показателей гемоглобина и/или гематокрита, что, в свою очередь приводит к выделению неклассической формы истинной полицитемии: маскированной формы и ранней стадии.

При кропотливом и тщательном сопоставлении результатов гистологического и иммуногистохимического исследований, с учетом данных лабораторных, молекулярных и инструментальных данных, автором четко показано отсутствие статистически значимых различий ( $p > 0,05$ ) пациентов с неклассической и классической формой истинной полицитемии, что говорит о едином морфологическом субстрате.

В то же время сравнительный анализ данных гистологического, иммуногистохимического методов исследования пациентов с истинной полицитемией и пациентов с вторичным эритроцитозом выявил статистически значимые различия по большинству выделенных параметров ( $p < 0,05$ ), несмотря на то, что для вторичного эритроцитоза, в отсутствие тромбоцитоза, характерны высокие показатели гемоглобина и гематокрита, что схоже с показателями для классической (развернутой) формы истинной полицитемии,

и отличается от соответствующих показателей при неклассической истинной полицитемии. Полученные результаты рекомендуется использовать в рутинной практике врачей-патологоанатомов и врачей-гематологов.

Результаты работы автора представлены богатым иллюстративным материалом в виде таблиц, рисунков, графиков и клинического случая.

Достаточный объем материала и адекватно выполненные лабораторные методы исследования обеспечивают репрезентативность полученных результатов. Статистический анализ проведен с использованием современных методик. Достоверность полученных данных и сделанных на основании этого выводов не вызывает сомнений. Положения, выносимые на защиту, обоснованы и сформулированы четко.

Материалы автореферата изложены в соответствии с общепринятыми требованиями. Автореферат отражает основные положения диссертации и содержит необходимый для понимания сути иллюстративный материал. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, из которых 2 статьи - в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

#### Заключение

Диссертация Трацевской Жанны Викторовны на тему: «Клинико-патоморфологическая характеристика вариантов истинной полицитемии и миелопролиферативных новообразований, неклассифицируемых, JAK2-позитивных», выполненная под руководством д.б.н. Ковригиной Аллы Михайловны и д.м.н. Меликян Анаит Левоновны является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком научном и методическом уровне. Актуальность, научная новизна и практическая ценность работы бесспорны. Таким образом, диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении

ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 28.08.2017 года №1024 «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней», а её автор, Трацевская Жанна Викторовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.21 - гематология и переливание крови и 14.03.02 - патологическая анатомия.

Ведущий научный сотрудник

ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Минздрава России

Кандидат медицинских наук

Ломаиа Елза Галактионовна

Подпись Ломаиа Е.Г. заверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Минздрава России

Доктор медицинских наук,

профессор



Недошивин Александр Олегович

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, институт гематологии, директор.

197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 2

Тел. + 7 (812) 702-37-30

E-mail: [fmrc@almazovcentre.ru](mailto:fmrc@almazovcentre.ru)