

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Трацевской Жанны Викторовны на тему «Клинико-патоморфологическая характеристика вариантов истинной полицитемии и миелопролиферативных новообразований, неклассифицируемых, *JAK2*-позитивных», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям «Гематология и переливание крови» (14.01.21) и «Патологическая анатомия» (14.03.02).

Представленная работа посвящена изучению морфологической картины костного мозга пациентов с разными вариантами формами истинной полицитемии: классической (развернутой) и неклассической (маскированная форма, ранняя стадия), при сопоставлении с клинико-лабораторными, молекулярными и инструментальными данными.

Автором подробно описаны гистологические и иммуногистохимические особенности костного мозга пациентов с маскированной формой и ранней стадией неклассической истинной полицитемией и классической (развернутой) истинной полицитемией, что при сравнении не показали статистически значимых различий ( $p > 0,05$ ). Это свидетельствует в пользу единого морфологического субстрата и является подтверждением того, что выведенное в главные критерии диагностики истинной полицитемии классификации ВОЗ Опухолей гемопозитической и лимфоидной тканей 2017 года исследование костного мозга является необходимым и оправданным.

Кроме этого, важной составляющей данной работы явилось сопоставление морфологической картины костного мозга пациентов с миелопролиферативными новообразованиями, неклассифицируемыми, *JAK2*-позитивными и пациентов с ранней стадией истинной полицитемии, в результате которого выявленные различия только по клеточности костного мозга ( $p = 0,0203$ ) и расширению гранулоцитарного ростка ( $p = 0,0009$ ) могут являться свидетельством единой биологической основы данных изменений, то

есть представлять разные стадии одного и того же заболевания- истинной полицитемии.

Полученные результаты рекомендуется использовать в рутинной практике врачей-гематологов и врачей-патологоанатомов.

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 Грацевской 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.

Петров Семен Венедиктович, профессор, доктор медицинских наук (14.03.02 – патологическая анатомия), профессор кафедры общей патологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

«11» сентября 2021 г.

420012 г. Казань, ул. Бутлерова, 49, ФГБОУ ВО "Казанский государственный медицинский университет" Минздрава России. Сайт: <http://kazanngmu.ru/staff/contacts> Тел : 8(843)2360652. e-mail: [rector@kazanngmu.ru](mailto:rector@kazanngmu.ru)

Подпись профессора С. В. Петрова ЗАВЕРЯЮ: Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России, профессор И. Г. Мустафин

