

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кузнецовой Полины Игоревны
«Цереброваскулярная патология при Rh-негативных миелопролиферативных
заболеваниях», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальностям: 14.01.11 — Нервные болезни и
14.01.21 – Гематология и переливание крови

Цереброваскулярные заболевания являются одной из важнейших медико-социальных проблем современной неврологии. Увеличение распространенности сосудистых заболеваний привело к увеличению частоты развития церебрального инсульта, причем свыше 80% острых нарушений мозгового кровообращения являются ишемическими. Несомненна роль нарушений гемореологии и гемостаза как этиологического фактора ишемических нарушений. Одной из причин приводящих к изменениям гемореологии являются заболевания крови – миелопролиферативные заболевания. Одним из наиболее значимых и угрожающих жизни состояний пациентов с миелопролиферативными заболеваниями являются тромбгеморрагические осложнения. По данным международной литературы в 40% случаев миелопролиферативные заболевания дебютируют тромботическими осложнениями, в 10% - это тромбозы магистральных артерий головы с развитием инфарктов головного мозга. Целью представленной работы являлось выявление особенностей течения цереброваскулярной патологии, а также вклада гемореологических и генетических факторов в развитие тромбоза магистральных артерий.

В результате работы получены данные, имеющие несомненную научную новизну и представляющие значительный практический интерес. Описаны особенности течения цереброваскулярной патологии на фоне миелопролиферативных заболеваний. Подтверждено влияние гемореологических и генетических (наличие мутации V617F в гене Jak2) факторов в патогенезе ишемического цереброваскулярного события у

пациентов с миелопролиферативными заболеваниями.

Задачи, поставленные автором, успешно решены, выводы формируются из содержания исследований.

Все вышеизложенное свидетельствует об актуальности, новизне и практической значимости работы Кузнецовой П.И. Диссертационное исследование имеет важное значение для науки и медицинской практики. Принципиальных замечаний к работе нет.

Диссертация Кузнецовой П.И. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Кузнецова Полина Игоревна заслуживает присуждения искомой степени по специальностям 14.01.11 — Нервные болезни и 14.01.21 – Гематология и переливание крови.

Машин Виктор Владимирович,
заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии, физиотерапии и
лечебной физкультуры, доктор медицинских наук, профессор,
ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет»,
432017 Ульяновск, ул. Л. Толстого, 42, Телефон 8 (8422) 41-20-88
Факс 8 (8422) 41-20-88
Электронная почта: contact@ulsu.ru
Сайт <http://www.ulsu.ru>

Даю согласие на сбор,
обработку и хранение персональных данных

Подпись, ученую степень, ученое звание
Владимировича заверяю

Литвинко Ольга Александровна, Ученый секретарь
кандидат педагогических наук, доцент, ФГБОУ
«Иркутский государственный университет»

«17» ноября 2017г.