

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Курбатовой Ольги Владимировны на тему: «Состояние клеточного и гуморального иммунитета и функциональная активность лимфоцитов у детей с печеночными формами гликогеновой болезни» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология и 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика.

Диссертационная работа Курбатовой Ольги Владимировны посвящена исследованию клеточного и гуморального иммунитета у детей с редким наследственным заболеванием - гликогеновой болезнью. Актуальность, научная новизна и практическая значимость диссертационной работы Курбатовой О.В. несомненны, учитывая, что большинство орфанных заболеваний – хронические, в значительной мере ухудшают качество жизни человека и могут стать причиной летального исхода, при этом прогноз заболевания напрямую зависит от своевременной диагностики и раннего начала терапии заболевания.

Проделанная автором работа заслуживает безусловного внимания, полезна с теоретической, методической и практической точек зрения. Диссертационная работа выполнена на современном методологическом уровне и представляет собой законченное научное исследование. Автором убедительно показана связь нарушений метаболизма с функциональной активностью иммунокомпетентных клеток.

В работе автор впервые представил данные по исследованию иммунометаболизма лимфоцитов - одному из наиболее перспективных направлений современной иммунологии. Выявленные изменения метаболизма лимфоцитов обосновывают механизмы формирования иммунных нарушений у пациентов с гликогеновой болезнью. Несомненно, что изучение метаболизма лимфоцитов актуально и при других наследственных заболеваниях обмена веществ.

Полученные Курбатовой О.В. научные результаты - алгоритм диагностики типа гликогеновой болезни и оценка степени фиброза печени - внедрены и используются в клинической практике.

Автореферат диссертации составлен с соблюдением установленных требований, иллюстрирован гистограммами, графиками, таблицами, микрофотографиями, что дает полноценное представление о работе. Основные положения проведенных исследований нашли отражение в 26 опубликованных научных трудах автора в отечественных и зарубежных изданиях, из которых 5 статей опубликованы в ведущих рецензируемых

журналах, рекомендованных ВАК и 11 публикаций, индексируемых в базе данных Scopus.

Выводы, сделанные Курбатовой Ольгой Владимировной, соответствуют поставленным целям и задачам.

В целом, на основании автореферата, можно сделать вывод о том, что представленная диссертация отвечает всем требованиям п.9 положения "О порядке присуждения ученых степеней", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 (С изменениями и дополнениями утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. N 335 о внесении изменений в положение" О порядке присуждения ученых степеней"), предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук с точки зрения актуальности, новизны и практической значимости полученных результатов, а ее автор, Курбатова Ольга Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.03.09 Клиническая иммунология, аллергология и 14.03.10 Клиническая лабораторная диагностика.

Директор института иммунологии и физиологии
Уральского отделения Российской академии наук

доктор медицинских наук, профессор,
академик Российской академии наук

Валерий Александрович Черешнев

620049, Екатеринбург, ул. Первомайская, 106 телефон/факс: (343) 374-00-70
e-mail: secretary@iip.uran.ru

12.09.17г

Подпись Валерия Александровича Черешнева заверяю

