

ОТЗЫВ
на диссертацию Жаранковой Юлии Сергеевны
«Клинико-иммунологическая и морфологическая характеристика
первичных иммунодефицитов, протекающих с хронической
незлокачественной лимфопролиферацией» по специальности
14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

Диссертация Жаранковой Юлии Сергеевны посвящена одной из актуальных проблем ранней диагностики первичных иммунодефицитов, протекающих с хронической незлокачественной лимфопролиферацией. Учитывая широкий спектр неспецифических клинических проявлений первичных иммунодефицитов, часть из них остаются не распознанными, что приводит к выбору неверной терапевтической тактики. Хроническая незлокачественная лимфопролиферация является одним из вариантов клинической манифестации первичных иммунодефицитов (ПИД). Дифференцировать эти процессы от истинной злокачественной лимфомы может быть затруднительно, учитывая редкость отдельных заболеваний в клинической практике и недостаток литературы. Понимание патогенетических механизмов формирования хронической незлокачественной лимфопролиферации при ПИД определяет терапевтическую тактику. Своевременное направление такого пациента для более глубокого иммунологического обследования позволяет сократить диагностический период.

Важность исследования связана, прежде всего, с установлением популяционных особенностей клинической манифестации первичных иммунодефицитов, морфологических изменений при ПИД-ассоциированной хронической незлокачественной лимфопролиферации, выявление значимых диагностических иммунологических критериев ПИД и определением подходов к выполнению молекулярно-генетического исследования.

В исследовании автором продемонстрировано, что первичные иммунодефицита, протекающие с хронической незлокачественной лимфопролиферацией, характеризуются неспецифичностью и вариабельностью иммунологических нарушений. Молекулярно-генетический анализ демонстрирует возможность наличия схожих клинических проявлений у пациентов с различными мутациями, и наоборот, отмечены различия в симптомах у пациентов в пределах одного нозологического варианта. Показано, что наиболее информативными диагностическими критериями среди стандартных и минорных популяций лимфоцитов являются дважды негативные Т-лимфоциты, CD19⁺ и CD3⁺HLA-DR⁺ клетки. Диссертантом разработан дифференцированный подход к диагностике ПИД при хронической незлокачественной лимфопролиферации, с учетом наиболее

часто встречающихся иммунологических фенотипов и особенностей наблюдаемых морфологических изменений.

На основании вышеизложенного следует заключить, что работа Жаранковой Юлии Сергеевны «Клинико-иммунологическая и морфологическая характеристика первичных иммунодефицитов, протекающих с хронической незлокачественной лимфопролиферацией» по специальности 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология, по своему содержанию и выводам соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Зав. кафедрой иммунологии
МГЭИ ИМ. А.Д. Сахарова БГУ,
д-р мед. наук, профессор



М.М. Зафранская

