

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бадмажаповой Даримы Сэмункоевны на тему: «Особенности экспрессии антигенов иммунологического синапса у больных лейкомиозированными В-клеточными лимфопролиферативными заболеваниями», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – гематология и переливание крови.

Диссертационная работа Бадмажаповой Даримы Сэмункоевны посвящена актуальной проблеме современной онкогематологии – изучению особенностей экспрессии антигенов иммунологического синапса на опухолевых клетках и Т-лимфоцитах у пациентов с лейкомиозированными В-клеточными хроническими лимфопролиферативными заболеваниями (В-ХЛПЗ).

Несмотря на значительный прогресс в эффективности лечения В-клеточных лимфопролиферативных заболеваний, результаты лечения некоторых нозологических форм остаются малоудовлетворительными, что демонстрирует высокая частота развития рецидивов у последних. Это указывает на необходимость изучения причин рецидивирующего и рефрактерного течения различных В-ЛПЗ в том числе и механизмов уклонения опухолевых клеток от иммунного надзора, в частности от Т-клеток, и выявить "иммунологически неблагоприятные" варианты заболеваний. Полученные результаты могут позволить с помощью доступных клиницистам предикторов определить тактику ведения больных В-ЛПЗ, своевременно выявить показания к началу иммунохимиотерапии.

Новые открытия в иммунологии позволили разработать новый вариант иммунотерапии, направленной на блокирование контрольных точек иммунного ответа, которая позволила достичь превосходных результатов в онкологии и онкогематологии. В многочисленных исследованиях, представленных в литературе, нет четких представлений о возможности применения данной терапии при В-ХЛПЗ. В связи с этим, актуальность исследования особенностей экспрессии антигенов иммунологического синапса у пациентов с лейкомиозированными В-ХЛПЗ представляется несомненной.

Исследование особенностей экспрессии антигенов иммунологического синапса у пациентов с лейкомиозированными В-ХЛПЗ внедрено в рутинную практику ФГБУ «НМИЦ гематологии» МЗ России.

Автором изучена особенность экспрессии антигенов иммунологического синапса у пациентов хроническим лимфолейкозом (ХЛЛ), лимфомой из клеток зоны мантии (ЛКМ) и лимфомой из клеток маргинальной зоны селезенки (ЛМЗС). Проведен подробный

анализ корреляции клинико-лабораторных параметров больных В-ЛПЗ с экспрессией антигенов иммунологического синапса на опухолевых клетках ХЛЛ, ЛКМ, ЛМЗС. Выявлены иммунофенотипические особенности, характерные для каждого отдельного заболевания, что указывает на использование различных механизмов подавления функции Т-лимфоцитов.

Результаты исследования особенностей экспрессии антигенов иммунологического синапса у пациентов лейкомигрированными В-ХЛПЗ в настоящей работе открывают перспективы для дальнейшего изучения этого направления.

Заключение

Таким образом, представленный автореферат диссертационной работы Бадмажаповой Даримы Сэмункоевны «Особенности экспрессии антигенов иммунологического синапса у больных лейкомигрированными В-клеточными лимфопролиферативными заболеваниями» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, в редакции Постановления Правительства РФ от 28.08.2017 года №1024 «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 - гематология и переливание крови.

Кандидат медицинских наук,

Старший научный сотрудник научно-

исследовательской лаборатории онкогематологии

ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России

Доцент кафедры факультетской терапии

ФГБОУ ВО СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова

Минздрава России

Стадник Елена Александровна

Е.А. Стадник

Подпись Е.А. Стадник «ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова»

Минздрава России, д.м.н.

Дата

18.09.19



Кедровский А.О.