

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сокол Евгении Владимировны «Клинико-лабораторные особенности IgG4-связанного заболевания в ревматологии, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 «Ревматология»

Представление об IgG4-связанном заболевании, как системной иммуноопосредованной патологии является совершенно новым для многих клиницистов. Бесспорно, это мультидисциплинарная патология, поскольку может касаться различных специалистов (хирургов, нефрологов, офтальмологов, эндокринологов и др.), проявляясь различной органной патологией и имитируя неоплазму. Вместе с тем, патогенетическая суть процесса, его морфогенез, заключающиеся в системной воспалительной инфильтрации пораженных органов плазматическими клетками, экспрессирующими IgG4 с последующим развитием фиброза соответствующих органов («системный мультифокальный склероз») а также возможное подавление иммуновоспалительного процесса глюкокортикоидами и цитостатиками, дают основание отнести данную патологию к компетенции ревматологов, пытавшихся и ранее классифицировать различные, в том числе, органные фиброзирующие процессы. Многие вопросы, касающиеся патогенеза, клиники, диагностики, лечения и прогноза IgG4-связанного заболевания – это «белые пятна», а в отечественной практической медицине, для большинства врачей за исключением узкого круга специалистов – это малоизвестная патология. В связи со сказанным диссертационная работа Е.В.Сокол является своевременной и актуальной.

Автором впервые в отечественной ревматологии проведен клинико-лабораторный и патоморфологический анализ больных IgG4-связанным заболеванием, госпитализированных в ревматологическое отделение с использованием комплекса современных и адекватных поставленным цели и задачам методов исследования (клинических, лабораторных, иммунологических, инструментальных, патоморфологических и молекулярных). Установлена частота и локализация поражений, при этом у 75% поражение двух и более органов; наиболее частые поражения – слезные и слюнные железы, легкие, лимфатические узлы, брюшинное пространство. Дана детальная характеристика отдельных локализаций, особенности клиники. Впервые в мировой литературе описано проявление IgG4-связанного заболевания в виде костной деструкции позвоночника а в отечественной – развитие MALT-лимфомы, ассоциированной с этим заболеванием. Проанализированы данные, указывающие на отклонения в лабораторных анализах; отмечены наиболее частые иммунологические отклонения в виде повышения сывороточного уровня IgG4, общего IgG, IgE, СРБ. Проведены разнообразные клинико-лабораторные корреляции и отмечена важность клинико-лабораторных (прежде всего, клинико-иммунологических) сопоставлений в целях дифференциальной диагностики и верификации диагноза. Учитывая эти данные а также патоморфологическую характеристику, представленную автором, ей предложен алгоритм диагностики IgG4-

связанного заболевания. Дана оценка различных видов терапии (глюкокортикоиды, цитостатики, анти-В-клеточная терапия), показана эффективность у большинства больных, сопровождающаяся уровнем IgG4. На пациентах с IgG4-связанным заболеванием слезных желез, орбит и забрюшинного пространства автором впервые показана эффективность использования комбинированной терапии циклофосфамидом и низкими дозами глюкокортикоидов в качестве первой линии терапии. Дана характеристика течения болезни и частота рецидивов.

Научное и практическое значение диссертационной работы несомненно; оно заключается в уточнении иммунологических нарушений, описании новых, ранее неизвестных клинических проявлений, установлении клинико-иммунологических (и патоморфологических) сопоставлений, позволяющих проводить диагностику и дифференциальную диагностику данной патологии, а также оптимизировать лечение пациентов со снижением риска нежелательных явлений глюкокортикоидов.

Замечаний по работе не имеется.

Таким образом, диссертация Е.В.Сокол «Клинико-лабораторные особенности IgG4-связанного заболевания в ревматологии», выполненная под руководством д.м.н. В.И.Васильева, является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи, а именно: установлены и уточнены клинико-иммунологические характеристики важной и недостаточно известной патологии, что имеет существенное значение для ревматологии. Работа соответствует п. 8 «Положения» ВАК о кандидатских диссертациях, а автор заслуживает присуждения искомой степени.

Зав.кафедрой терапии

Института последипломного образования

ГОУ ВПО «Ярославский государственный медицинский университет»

МЗ РФ

доктор мед.наук, проф.

Н.И. Коршунов

Н.И. Коршунов



Коршунов
Березин

07 июня 2016 г.

150000 Ярославль, Революционная, 5 Ярославская государственная медицинская академия
тел. (4852)241417; +79106623913 e-mail: kor550@yandex.ru