



Μονοκλωνική γαμμαπάθεια σε ρευματικά νοσήματα



Μεταξύ 872 ασθενών με ρευματικά νοσήματα, μονοκλωνική γαμμαπάθεια διαπιστώθηκε σε 41

ασθενείς:

- οι περισσότεροι ασθενείς είχαν **σύνδρομο Sjögren (SS)**, ενώ οι υπόλοιποι ΡΑ, ΣΕΛ, ΑS, 1^η ΧΚ, πολυμυοσίτιδα και δερματομυοσίτιδα, ΨΑ, αγγειίτιδες ή ρευματική πολυμυαλγία
- Μ protein ορού ανευρέθηκε σε 37 ασθενείς. Οι μονοκλωνικές μπάντες ορού ήταν: σε 16 ασθενείς IgG (5 κ, 11 λ), 11 IgA (6 κ, 5 λ), 6 IgM (5 κ, 1 λ), και 4 free λ chains
- Μ components ούρων ανιχνεύθηκαν σε άλλους 4 ασθενείς
- περισσότεροι από τους μισούς ασθενείς είχαν: υψηλή ΤΚΕ, αναστροφή του λόγου αλβουμίνες/σφαιρίνες, θετικό RF, υπεργαμμασφαιριναιμία, χαμηλούς τίτλους συμπληρωμάτων
- ειδικά σε ασθενείς με pSS ανευρέθηκαν πιο συχνά: παθολογικό NAG ούρων (*N-acetyl-beta-D-glucosaminidase*: δείκτης νεφρικής σωληναριακής βλάβης), υψηλότερες τιμές ΤΚΕ, και υψηλά scores ESSDAI και ClinESSDAI
- από το σύνολο των ασθενών με μονοκλωνική γαμμαπάθεια (41), 7 (17%) εμφάνισαν αιματολογικά νοσήματα : 4 πολλαπλό μύελωμα, 2 smoldering (**ασυμπτωματικό**) πολλαπλό μύελωμα, 1 MALT λέμφωμα. Παράγοντας κινδύνου για ανάπτυξη πολλαπλού μυελώματος ήταν η παρουσία μονοκλωνικής γαμμαπάθειας ελαφρών αλύσων [OR 17.5 (95%CI 1.551-197.435), P = 0.041]

Monoclonal gammopathy in rheumatic diseases. Yang Y, Chen L, Jia Y, Liu Y, Wen L2, Liang Y3, An Y1, Chen S1, Su Y1, Li Z4. *Clin Rheumatol*. 2018 **Mar** 13. doi: 10.1007/s10067-018-4064-8. [Epub ahead of print]

ΔΕΙΤΕ ΣΤΟ EREnews

[ΛΕΜΦΩΜΑ ΣΤΟ PSS \(ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ -2013\)](#)

[ΛΕΜΦΩΜΑ ΣΤΗΝ ΡΑ \(2017\)](#)