



Ατροφική γλώσσα στο pSS



Η εικόνα ατροφικής γλώσσας φαίνεται να αποτελεί ένα επιπλέον κλινικό σημείο της παρουσίας **MALT λεμφώματος**

σιελογόνων αδένων σε ασθενείς με

πρωτοπαθές σύνδρομο Sjögren. σύμφωνα με πρόσφατη μελέτη, όπου ασθενείς με pSS, αφού πρώτα αποκλείσθηκε στοματική μυκητίαση, σιδηροπενική ή μεγαλοβλαστική αναιμία, χωρίστηκαν σε 2 ομάδες, 19 ασθ με MALT και 57 (matched) χωρίς MALT. Οι ασθενείς με MALT λέμφωμα :

- ήταν πιο πιθανό να έχουν διόγκωση σιελογόνων αδένων, λεμφαδενοπάθεια, μονοκλωνική γαμμαπάθεια, θετικό RF και υψηλότερα scores στη βιοψία ελάσσονος σιελογόνου αδένου
- διαπιστώθηκε επίσης **μεγαλύτερη συχνότητα ατροφικής γλώσσας** (68% vs 30%, $p = 0.006$) ή **με σχισμές** (89% vs 33%, $p < 0.001$)

*Tongue Atrophy in Sjögren Syndrome Patients with Mucosa-associated Lymphoid Tissue Lymphoma: Autoimmune Epithelitis beyond the Epithelial Cells of Salivary Glands? Evangelia Zampeli, Eleni-Marina Kalogirou, Evangelia Piperi, Clio P. Mavragani and Haralampos M. Moutsopoulos. The Journal of Rheumatology **November 2018**, 45 (11) 1565-1571; DOI: <https://doi.org/10.3899/jrheum.180101>*

Το κείμενο αποτελεί βιβλιογραφική ενημέρωση της ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ και όχι απαραίτητα σύσταση για την καθημέρα κλινική πράξη. Αποτελεί επίσης εύρημα **ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ** εργασίας και όχι υποχρεωτικά θέμα κατασταλαγμένης γνώσης. Αποτελεί τέλος ελεύθερη μετάφραση της περιλήψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο.