

Οι πιο HOT εξελίξεις στον ΣΕΛ

Arthritis Care & Research

Σύγκριση των 2 κριτηρίων ταξινόμησης του ΣΕΛ σε 2055 ασθενείς (1), όπου φάνηκε ότι στην καθημέρα κλινική πράξη, τα νέα κριτήρια SLICC 2012 (*Systemic Lupus International Collaborating Clinics*) (2) φέρουν **μεγαλύτερη ευαισθησία για την ταξινόμηση ασθενών σε σχέση με τα American College of Rheumatology (ACR) 1997 (93.2% versus 85.6%. $P < 0.0001$), επιτρέποντας έτσι την ταξινόμηση ασθενών σε πιο πρώιμα στάδια νόσου**

SLICC Classification Criteria for Systemic Lupus Erythematosus	
Requirements: ≥ 4 criteria (at least 1 clinical and 1 laboratory criteria) OR biopsy-proven lupus nephritis with positive ANA or Anti-DNA	
Clinical Criteria	Immunologic Criteria
<ol style="list-style-type: none">1. Acute Cutaneous Lupus*2. Chronic Cutaneous Lupus*3. Oral or nasal ulcers*4. Non-scarring alopecia5. Arthritis*6. Serositis*7. Renal*8. Neurologic*9. Hemolytic anemia10. Leukopenia*11. Thrombocytopenia ($<100,000/\text{mm}^3$)	<ol style="list-style-type: none">1. ANA2. Anti-DNA3. Anti-Sm4. Antiphospholipid Ab*5. Low complement (C3, C4, CH50)6. Direct Coombs' test (do not count in the presence of hemolytic anemia)

(1) *Classification of Systemic Lupus Erythematosus: Systemic Lupus International Collaborating Clinics Versus American College of Rheumatology Criteria. A Comparative Study of 2,055 Patients From a Real-Life, International Systemic Lupus Erythematosus Cohort. Inês L1, Silva C2, et al. Arthritis Care Res (Hoboken). 2015 Aug;67(8):1180-5. doi: 10.1002/acr.22539*

(2) <http://www.rheumtutor.com/2012-slicc-sle-criteria/>

Η ενδονοσοκομειακή νοσηλεία για σοβαρές λοιμώξεις (πνευμονία, σήψη, λοιμώξεις δέρματος και ουροποιητικού, ευκαιριακές) σε ασθενείς με ΣΕΛ έχει **αυξηθεί** σημαντικά κατά το διάστημα 1996-2011, φτάνοντας μέχρι και 12 φορές περισσότερο κατά το 2011, σε σχέση με άτομα χωρίς ΣΕΛ. Η ενδονοσοκομειακή θνησιμότητα σε τέτοιους ασθενείς είναι υψηλότερη σε αυτούς με ευκαιριακές λοιμώξεις και σε αυτούς με σήψη ή πνευμονία που χρειάστηκαν μηχανική αναπνευστική υποστήριξη

Burden of Serious Infections in Adults With Systemic Lupus Erythematosus: A National Population-Based Study, 1996-2011. Tektonidou MG, Wang Z2, Dasgupta A, Ward MM. Arthritis Care Res (Hoboken). 2015 Aug;67(8):1078-85. doi: 10.1002/acr.22575.