
MTX στον ΣΕΛ (συστηματική ανασκόπηση)



Αναζήτηση σε MEDLINE (PubMed), EMBASE και Cochrane Controlled Trials registry , όπου 9/53 μελέτες τελικά αναλύθηκαν (3 RCTs και 6 παρατήρησης), όλες με ασθενείς με αρθρίτιδα ή βλεννοδερματικές βλάβες

- Σε σύγκριση με την ομάδα ελέγχου, στους ασθενείς υπό MTX, παρατηρήθηκε σημαντική **μείωση της ενεργότητας της νόσου (SLEDAI : SLE Disease Activity Index)** ($p=0.001$, odds ratio (OR) 0.444, 95% CI: 0.279 - 0.707)
- Σε σύγκριση με την ομάδα ελέγχου, στους ασθενείς υπό MTX, παρατηρήθηκε σημαντική **μείωση της μέσης δόσης των κορτικοστεροειδών** ($p=0.001$, OR 0.335, 95% CI 0.202 - 0.558)
- Η δράση της MTX σε εργαστηριακούς ή ορολογικούς δείκτες (ΤΚΕ, anti-dsDNA, συμπλήρωμα κα) δεν ήταν εύκολο να εκτιμηθεί, λόγω του μικρού αριθμού των ελεγχόμενων μελετών

Methotrexate in systemic lupus erythematosus: a systematic review of its efficacy. Sakthiswary R, Suresh E. Lupus.

2014 Jan 7. [Epub ahead of print]

EREnews PLUS

[Η Ναπροξένη φαίνεται να διαφέρει και να μην σχετίζεται ΠΛΕΟΝ με αυξημένο κίνδυνο για CVD](#)

Το κείμενο αποτελεί ελεύθερη μετάφραση της περίληψης του δημοσιευμένου άρθρου και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο
Αποτελεί επίσης εύρημα μιας μόνο εργασίας και όχι υποχρεωτικά θέμα κατασταλαγμένης γνώσης
Αποτελεί τέλος βιβλιογραφική ενημέρωση και όχι απαραίτητα σύσταση για την καθημέρα κλινική πράξη