

---

---

## Μελέτη EMPIRE - αυτό και αν είναι έκπληξη !

---

---



Πολυκεντρική RCT μελέτη όπου 110 ασθενείς με πρώιμη **φλεγμονώδη** αρθρίτιδα ( $\geq 1$  οίδηματώδεις και επώδυνες αρθρώσεις διάρκειας  $< 3$  μηνών, με κάποιο από τα RF, CCP ή κοινό επίτοπο θετικό) τυχαιοποιήθηκαν να λάβουν MTX + etanercept ή MTX + placebo για 52 εβδομάδες

- στις 52 εβδομάδες, **δεν διαπιστώθηκε κάποια στατιστικά σημαντική διαφορά** μεταξύ των 2 ομάδων, αναφορικά με ασθενείς χωρίς οίδηματώδεις ή ευαίσθητες αρθρώσεις (32.5% vs 28.1% [adjusted OR 1.32 (0.56 to 3.09),  $p=0.522$ ])
- πάντως, στις 2 αλλά και στις 12 εβδομάδες, μεγαλύτερος αριθμός ασθενών με DAS28CRP $<2,6$  άνηκε στην ομάδα με τη συνδυαστική θεραπεία (38.5% vs 9.2%, adOR 8.87 (2.53 to 31.17),  $p=0.001$ ), εύρημα ενδεικτικό ότι οι ασθενείς με MTX + ETA πέτυχαν πιο γρήγορα κλινική απόκριση σε σχέση με τη MTX μονοθεραπεία

*A randomised controlled trial of etanercept and methotrexate to induce remission in early inflammatory arthritis: the EMPIRE trial. Nam JL1, Villeneuve E, Hensor EM, Wakefield RJ, Conaghan PG, Green MJ, Gough A, Quinn M, Reece R, Cox SR, Buch MH, van der Heijde DM, Emery P. Ann Rheum Dis. 2014 Mar 11. doi: 10.1136/annrheumdis-2013-204882. [Epub ahead of print]*

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