



Ustekinumab στον ...ΣΕΛ

THE LANCET

ARTICLES | ONLINE FIRST

Efficacy and safety of ustekinumab, an IL-12 and IL-23 inhibitor, in patients with active systemic lupus erythematosus: results of a multicentre, double-blind, phase 2, randomised, controlled study

Το ustekinumab είναι ένα μονοκλωνικό αντίσωμα έναντι των **IL-12 & IL-23**, ιντερλευκίνες οι οποίες φαίνεται να **εμπλέκονται στον ΣΕΛ**. Στη συγκεκριμένη μελέτη

φάσης II εκτιμήθηκε η ασφάλεια και η αποτελεσματικότητα του φαρμάκου (SC εγχύσεις 90 mg/8 εβδ μετά από 1 δόση IV φόρτισης) Vs placebo, σε 102 συνολικά ασθενείς με ενεργό ΣΕΛ, μέτριας – σοβαρής ενεργότητας, ανθεκτικής στη συμβατική θεραπεία. Το φάρμακο αποδείχθηκε **αποτελεσματικό, με προφίλ ασφάλειας ανάλογο αυτού που έχει διαπιστωθεί και στις υπόλοιπες ενδείξεις**. Πιο συγκεκριμένα:

- την 24^η εβδ παρακολούθησης, στο 62% (37/60) των ασθενών στην ομάδα υπό ustekinumab και στο 33% (14/42) στην ομάδα υπό placebo επιτεύχθηκε απόκριση κατά SRI-4 (διαφορά 28% [95% CI 10-47], $p=0.006$)
- στο ίδιο διάστημα, στο 78% των ασθενών υπό ustekinumab και στο 67% υπό placebo διαπιστώθηκε τουλάχιστον μια ανεπιθύμητη ενέργεια (ΑΕ). Η πιο συχνή ΑΕ ήταν οι λοιμώξεις (45% υπό ustekinumab vs 50% υπό placebo)

Efficacy and safety of ustekinumab, an IL-12 and IL-23 inhibitor, in patients with active systemic lupus erythematosus: results of a multicentre, double-blind, phase 2, randomised, controlled study. van Vollenhoven RF, Hahn BH, Tsokos GC et al. Lancet. 2018 Sep 21. pii: S0140-6736(18)32167-6. doi: 10.1016/S0140-6736(18)32167-6. [Epub ahead of print]

ΔΕΙΤΕ ΑΚΟΜΗ ΣΤΙΣ «ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ» :

ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ [JAK ΣΤΟΝ ...ΣΕΛ](#) ! (LANCET 7/18)

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 περίληψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο.