



Rituximab στο σκληρόδερμα (EUSTAR)

Annals of the
RHEUMATIC DISEASES
The EULAR Journal

Η μελέτη περιελάμβανε 63 ασθενείς με συστηματική σκλήρυνση (SSC) υπό rituximab (RTX) και τα ευρήματα συγκρίθηκαν με ανάλογη ομάδα ασθενών που δεν έλαβε RTX

- Σε ασθενείς με σοβαρού βαθμού διάχυτο SSC, οι αλλαγές στο **modified Rodnan Skin Score (mRSS : δερματική ίνωση) ήταν μεγαλύτερες στους ασθενείς υπό RTX** παρά σε αυτούς χωρίς RTX (N=25; $-24.0 \pm 5.2\%$ vs $-7.7 \pm 4.3\%$; $p=0.03$)
- Σημαντική μείωση στο μέσο mRSS παρατηρήθηκε στους ασθενείς υπό RTX σε σχέση με αυτό στην αρχή της μελέτης (26.6 ± 1.4 vs 20.3 ± 1.8 ; $p=0.0001$)
- Σε ασθενείς με διάμεση πνευμονική νόσο, το RTX **σταμάτησε σημαντικά την περαιτέρω μείωση του FCV (forced vital capacity)** σε σχέση με την ομάδα ελέγχου (N=9; $0.4 \pm 4.4\%$ vs $-7.7 \pm 3.6\%$; $p=0.02$)
- Σε θέματα ασφάλειας, το προφίλ ήταν συμβατό με προηγούμενες μελέτες σε άλλα αυτοάνοσα ρευματικά νοσήματα

Effects and safety of rituximab in systemic sclerosis: an analysis from the European Scleroderma Trial and Research (EUSTAR) group. Jordan S, Distler JH, Maurer B, Huscher D, van Laar JM, Allanore Y, Distler O; on behalf of the EUSTAR Rituximab study group. Ann Rheum Dis. 2014 Jan 17. doi: 10.1136/annrheumdis-2013-204522. [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