



Σκληρόδερμα στους άνδρες: πιο σπάνια αλλά και πιο σοβαρά !

Annals of the **RHEUMATIC DISEASES** The EULAR Journal

Προοπτική μελέτη παρατήρησης με δεδομένα από τη EUSTAR (EULAR scleroderma trials and research) κοόρτη ασθενών με **9.182** ασθενείς, εκ των οποίων 1.321 άνδρες

Το ανδρικό φύλο σχετίστηκε με ανεξάρτητο τρόπο με υψηλότερο κίνδυνο για :

- διάχυτο τύπο δερματικής προσβολής (OR: 1.68, (1.45 - 1.94), $p < 0.001$)
- μεγαλύτερη συχνότητα δακτυλικών ελκών (OR: 1.28 (1.11 - 1.47), $p < 0.001$)
- πνευμονική υπέρταση (OR: 3.01 (1.47 - 6.20), $p < 0.003$)

Μετά από παρακολούθηση 5 περίπου ετών, η παρουσία ανδρικού φύλου είχε προγνωστικό ρόλο για την έναρξη:

- νέας πνευμονικής υπέρτασης (HR: 2.66 (1.32 - 5.36), $p = 0.006$)
- καρδιακής ανεπάρκειας (HR: 2.22 (1.06 - 4.63), $p = 0.035$)

Καταγράφηκαν 908 θάνατοι και η παρουσία ανδρικού φύλου είχε προγνωστικό ρόλο για θάνατο κάθε αιτιολογίας (HR: 1.48 (1.19 - 1.84), $p < 0.001$), όχι όμως για θανάτους που σχετίζονται με το σκληρόδερμα

A gender gap in primary and secondary heart dysfunctions in systemic sclerosis: a EUSTAR prospective study
Muriel Elhai¹, Jérôme Avouac¹, Ulrich A Walker², Marco Matucci-Cerinic³, Gabriela Riemekasten⁴, Paolo Airò⁵, Eric Hachulla⁶, Gabriele Valentini⁷, Patricia E Carreira⁸, Franco Cozzi⁹, Alexandra Balbir Gurman¹⁰, Yolanda Braun-Moscovici¹⁰, Nemanja Damjanov¹¹, Lidia P Ananieva¹², Raffaella Scorza¹³, Sergio Jimenez¹⁴, Joanna Busquets¹⁴, Mengtao Li¹⁵, Ulf Müller-Ladner¹⁶, André Kahan¹, Oliver Distler¹⁷, Yannick Allanore¹, **EUSTAR** co-authors *Ann Rheum Dis* Published Online First **23 October 2014** doi:10.1136/annrheumdis-2014-206386

Το κείμενο αποτελεί ελεύθερη μετάφραση της περίληψης της δημοσιευμένης μελέτης 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