

Εξωαρθρικές εκδηλώσεις στην AS (12 χρόνια OASIS)

RHEUMATOLOGY

12 χρόνια παρακολούθησης της ιστορικής κοόρτης OASIS (Outcome in Ankylosing Spondylitis International Study) με 216 ασθενείς, μέσης ηλικίας 43.6 ετών, 154 (71%) άνδρες, διάρκειας συμπτωμάτων 20.5 ετών και μέση παρακολούθηση 8.3 έτη

- Στην αρχή της μελέτης, 39 (18%) είχαν οξεία πρόσθια ραγοειδίτιδα (ΟΠΡ), 15 (7%) είχαν ΦΝΕ και 9 (4%) ψωρίαση
- Η παρουσία ΟΠΡ σχετίστηκε με αυξημένη ηλικία, μεγαλύτερη διάρκεια συμπτωμάτων και μεγαλύτερη ακτινολογική βλάβη
- Η παρουσία ψωρίασης σχετίστηκε με μεγαλύτερη ηλικία και μικρότερες τιμές CRP
- Κατά τη διάρκεια παρακολούθησης **νέα εξωαρθρική προσβολή ΔΕΝ ήταν συχνή**, αφού αναπτύχθηκε σε 27 μόνο ασθενείς
- Η ανάπτυξη νέας ΦΝΕ σχετίστηκε με μεγαλύτερη ενεργότητα νόσου (*time-varying AS Disease Activity Score, HR 2,8*) και χειρότερη φυσική κατάσταση
- Νέα ΟΠΡ σχετίστηκε με αυξημένη CRP

Characteristics associated with the presence and development of extra-articular manifestations in ankylosing spondylitis: 12-year results from OASIS. Essers I1, Ramiro S2, Stolwijk C2, Blaauw M3, Landewé R2, van der Heijde D3, Van den Bosch F3, Dougados M3, van Tubergen A2. Rheumatology (Oxford). 2014 Sep 17. pii: keu388. [Epub ahead of print]

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