
Σπονδυλικά κατάγματα στην AS: και πάλι η φλεγμονή !



Είναι γνωστό ότι η **AS** σχετίζεται με αυξημένη συχνότητα σπονδυλικών καταγμάτων, η επίπτωση των οποίων εκτιμήθηκε σε μια ομάδα 298 ασθενών με AS και έλεγχο με α-α ανά 2 χρόνια

- 31 (10.8%) ασθενείς είχαν ήδη σπονδυλικό κάταγμα κατά τη έναρξη της μελέτης
- 30 νέα σπονδυλικά κατάγματα παρουσιάστηκαν σε διάρκεια 4 ετών σε 26 ασθενείς
- Η επίπτωση των μορφομετρικών σπονδυλικών καταγμάτων ήταν 4.7% για τα 2 πρώτα χρόνια και 13.6% για τα 4 χρόνια
- Με βάση την ανάλυση (multivariate logistic regression analysis), η παρουσία ήδη **κατάγματος στην έναρξη και η αυξημένη CRP** στα 2 χρόνια, είχαν προγνωστικό ρόλο για νέο σπονδυλικό κάταγμα ($OR = 12.8, 95\% CI = 3.6-45.3$, $OR = 5.4, 95\% CI = 1.4-15.9$)

Incidence and predictors of morphometric vertebral fractures in patients with ankylosing spondylitis. Kang KY, Kim IJ, Jung SM, Kwok SK, Ju JH, Park KS, Hong YS, Park SH. Arthritis Res Ther. 2014 Jun 16;16(3):R124. [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