
Νευρολογικές επιπλοκές μετά από αντι-TNF-α θεραπεία



Προοπτική μελέτη σε 77 ασθενείς (PA και SpA) υποψήφιους για αντι-TNF-α θεραπεία, με πλήρη κλινικό, ηλεκτροφυσιολογικό έλεγχο και MRI εγκεφάλου & ΑΜΣΣ πριν και 18 μήνες μετά την έναρξη της βιολογικής αγωγής

- 2 ασθενείς δεν έλαβαν ποτέ αντι-TNF-α θεραπεία λόγω ευρημάτων στην αρχική MRI εγκεφάλου, συμβατών με απομυελινωτική νόσο . Έτσι 75 ασθενείς έλαβαν θεραπεία (38 infliximab, 19 adalimumab, 18 etanercept)
- **3 ασθενείς (3/75 , 4%) ανέπτυξαν νευρολογικού τύπου ανεπιθύμητα συμβάματα :** ένας με πάρεση προσωπικού σε έδαφος απομυελινωτικής νόσου και πλήρη ύφεση με διακοπή αγωγής και ώσεις στεροειδών, ο δεύτερος με οπτική νευρίτιδα και ο τρίτος με εικόνα περιφερικής νευροπάθειας κάτω άκρων. Αμφότεροι βελτιώθηκαν με διακοπή της αντι-TNF-α αγωγής

Neurological adverse events in patients receiving anti-TNF therapy: a prospective imaging and electrophysiological study. Kaltsonoudis E, Zikou AK, Voulgari PV, Konitsiotis S, Argyropoulou MI, Drosos AA. Arthritis Res Ther. 2014 Jun 17;16(3):R125. [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