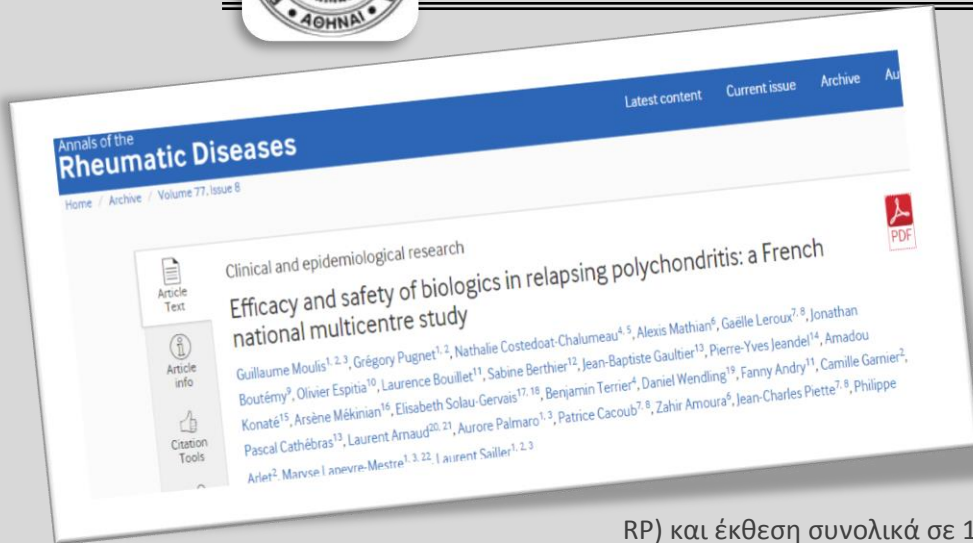




Βιολογικοί στην ανθεκτική υπ. πολυχονδρίτιδα



Αναδρομική πολυκεντρική μελέτη με 41 ασθενείς (Γαλλικό αρχείο) με ανθεκτική στη συμβατική θεραπεία υποτροπιάζουσα πολυχονδρίτιδα ([relapsing polychondritis](#) /

RP) και έκθεση συνολικά σε 105 βιολογικούς (TNFi 60, tocilizumab 17, anakinra 15, rituximab 7, abatacept 6):

- συνολικά, η απόκριση στους 6 πρώτους μήνες ήταν 62,9% , με **πλήρη όμως απόκριση μόλις στο 19%**
- η πιο συχνή ανεπιθύμητη ενέργεια ήταν οι λοιμώξεις
- βασικός λόγος για την απόσυρση του φαρμάκου ήταν η **μη-ικανοποιητική αποτελεσματικότητα** (συνολικά 34,3%), με διακύμανση από :
 - **23.5%** για το **tocilizumab** έως
 - **72.7%** για το **etanercept**
- Μικρότερη σχετικά (trend) φάνηκε η αποτελεσματικότητα σε περιστατικά με μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα, ενώ μεγαλύτερη σε περιπτώσεις με χονδρίτιδα (μύτη, αυτί, στέρνο) ή σε συγχορήγηση μη-βιολογικών φαρμάκων

Moulis G, Pugnet G, Costedoat-Chalumeau N, et al Efficacy and safety of biologics in relapsing polychondritis: a French national multicentre study Annals of the Rheumatic Diseases 2018;77:1172-1178..

Το κείμενο αποτελεί βιβλιογραφική ενημέρωση της ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ και όχι απαραίτητα σύσταση για την καθημέρα κλινική πράξη. Αποτελεί επίσης εύρημα **ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ** εργασίας και όχι υποχρεωτικά θέμα κατασταλαγμένης γνώσης. Αποτελεί τέλος ελεύθερη μετάφραση της περιλήψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο.