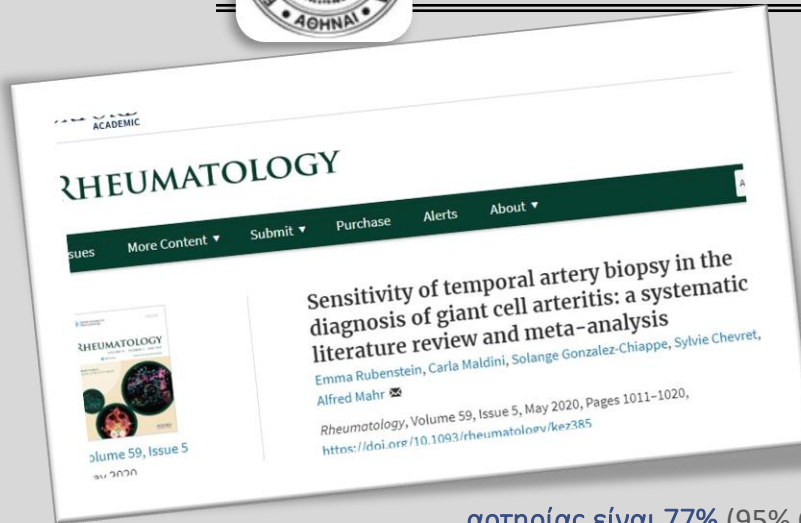




Η ευαισθησία της βιοψίας κροταφικής στη GCA



Μετά από **συστηματική ανασκόπηση** της βιβλιογραφίας και μετανάλυση των δεδομένων (32 μελέτες / 3092 ασθενείς) φάνηκε ότι η εκτιμώμενη **ευαισθησία (θετικό εύρημα σε ασθενείς με GCA)** της βιοψίας της κροταφικής αρτηρίας είναι **77%** (95% CI: 71.8, 81.9%).

Ενδιαφέρον έχει το γεγονός ότι:

- υπήρχε μεγάλη ετερογένεια μεταξύ των μελετών ($I^2 = 90\%$)
- φάνηκε διαφορά μεταξύ θετικών βιοψιών για μελέτες προ (πιο συχνά) και μετά το 2012, κάτι που πιθανώς αποδίδεται στο γεγονός ότι τα τελευταία χρόνια υπάρχει συχνά διάγνωση, χωρίς απόδειξη με βιοψία (US ?)
- η συγκεκριμένη ευαισθησία δεν είναι μικρότερη της απεικόνισης της κροταφικής

Emma Rubenstein, Carla Maldini, Solange Gonzalez-Chiappe, Sylvie Chevret, Alfred Mahr, Sensitivity of temporal artery biopsy in the diagnosis of giant cell arteritis: a systematic literature review and meta-analysis, Rheumatology, Volume 59, Issue 5, May 2020, Pages 1011–1020

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.