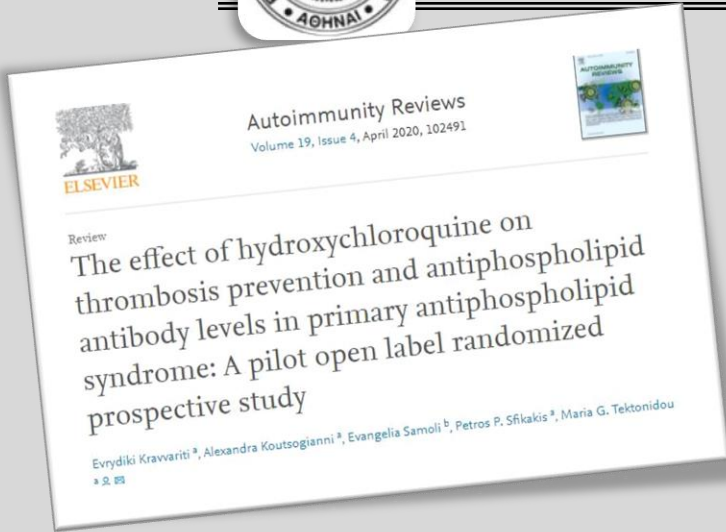




HCQ στην πρόληψη θρομβώσεων στο ΑΦΣ



Είναι η 1^η **τυχαιοποιημένη** κλινική δοκιμή με χορήγηση hydroxychloroquine (HCQ) για την πρόληψη θρομβώσεων σε ασθενείς με 1^{θες} Αντιφωσfolιπιδικό Σύνδρομο (ΑΦΣ) και φάνηκε ότι στους ασθενείς αυτούς, η **πιθανότητα θρόμβωσης είναι μικρότερη** σε σχέση με την «κλασσική»

(standard care) θεραπεία.

Στην κλινική δοκιμή συμμετείχαν 50 ασθενείς με 1^{θες} ΑΦΣ, οι οποίοι τυχαιοποιήθηκαν σε «κλασσική» θεραπεία με ή χωρίς προσθήκη HCQ. Μετά από μια διάμεση παρακολούθηση 2,6 ετών:

- στην ομάδα υπό HCQ, ο αριθμός των θρομβώσεων ήταν μικρότερος (1/25 vs 7/25), κάτι που σημαίνει (μετά από προσαρμογή για συμπαράγοντες) κίνδυνος (HR) για θρόμβωση με HCQ 0.09 (p=.074)
- διαφορές στην ασφάλεια μεταξύ των 2 ομάδων δεν φάνηκαν
- η χορήγηση HCQ σχετίστηκε συγχρόνως και με μείωση των τίτλων των αντιφωσfolιπιδικών αντισωμάτων, εκτός από τα IgM Ab έναντι καρδιολιπίνης, τα οποία φάνηκε να μειώνονται στην πορεία του χρόνου ανεξάρτητα της αγωγής

Kravvariti E, Koutsogianni A, Samoli E, Sfikakis PP, Tektonidou MG. The effect of hydroxychloroquine on thrombosis prevention and antiphospholipid antibody levels in primary antiphospholipid syndrome: A pilot open label randomized prospective study. Autoimmun Rev. 2020;19(4):102491. doi:10.1016/j.autrev.2020.102491

Το άρθρο έστειλε ο κος Χ. Παπαγόρας και τον ευχαριστούμε πολύ

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 περίληψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο