

Πνευμονική προσβολή στην PA & συσχέτιση με την σοβαρότητα της νόσου



Είναι γνωστό ότι το 10% των ασθενών με PA έχει διάμεση πνευμονική νόσο (ILD), ενώ ένας στους 3 έχει υποκλινική ILD νόσο, όπως αυτή φαίνεται με την CT . Δεδομένα 1.145 ασθενών από την μελέτη Brigham and Women's Hospital Rheumatoid Arthritis Sequential Study έδειξαν:

- 91 ασθενείς (8%) ήταν κλινικά υποψήφιοι για CT θώρακα : 12 είχαν σοβαρές βλάβες διάμεσου προτύπου, 34 είχαν βλάβες και 38 δεν είχαν καθόλου τέτοιες βλάβες
- Οι ασθενείς με σοβαρού τύπου πν βλάβες ήταν μεγαλύτεροι σε ηλικία, είχαν πιο έντονα αναπνευστικά συμπτώματα (βήχα, δύσπνοια) και **πιο σοβαρή PA νόσο** (RF, οίδηματώδεις αρθρώσεις), σε σχέση με PA ασθενείς χωρίς πν βλάβες
- Στους ίδιους ασθενείς υπήρχε μια τάση να είναι πιο βαρείς καπνιστές και να έχουν μικρότερο FVC% (77% vs. 94%, $p=0.097$) και DLco% (52% vs. 77%, $p=0.068$)
- Ίδια εικόνα σχετικά με αναπνευστικά συμπτώματα, λειτουργικές δοκιμασίες και ενεργότητα νόσου, αλλά σε μικρότερη ένταση, φάνηκε και μεταξύ ασθενών με πν βλάβες σε σχέση με αυτούς χωρίς

Functional Impact of a Spectrum of Interstitial Lung Abnormalities in Rheumatoid Arthritis . Tracy J. Doyle, MD, MPH; Paul F. Dellaripa, MD; Kerri Batra, MD; Michelle L. Frits, BA; Christine K. Iannaccone, MPH; Hiroto Hatabu, MD, PhD; Mizuki Nishino, MD; Michael E. Weinblatt, MD; Dana P. Ascherman, MD; George R. Washko, MD, MMSc; Gary M. Hunninghake, MD, MPH; Augustine M. K. Choi, MD; Nancy A. Shadick, MD, MPH; Ivan O. Rosas, MD, FCCP Chest. July 2014, Vol 146, No. 1. doi: 10.1378/chest.13-1394.

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