



Θρομβοεμβολική νόσος σε ασθενείς με φλεγμονώδη μυοπάθεια

Annals of the
RHEUMATIC DISEASES
The EULAR Journal

752 ασθενείς με φλεγμονώδη μυοπάθεια (443 με PM, 355 με DM, 46 και με τα δύο νοσήματα) από το British Columbia, συγκρίθηκαν με ανάλογη ομάδα από το γενικό πληθυσμό

Η μελέτη, η πρώτη στο είδος της, έδειξε ότι ασθενείς με **PM/DM έχουν αυξημένο κίνδυνο για θρομβοεμβολική νόσο (VTE)**, αφού :

- Η επίπτωση (incidence rate ratios (IRR)) για VTE, εν τω βάθει φλεβική θρόμβωση (DVT) και πνευμονική εμβολή (PE) στην PM ήταν 8.14 (4.62 - 13.99), 6.16 (2.50 - 13.92) και 9.42 (4.59 - 18.70) αντίστοιχα
- Η υψηλότερη επίπτωση για VTE, DVT και PE παρατηρήθηκε **στο πρώτο έτος** μετά τη διάγνωση της PM (25.25, 9.19 και 38.74).
- Παρόμοιες τάσεις διαπιστώθηκαν και για την DM

Risk of deep venous thrombosis and pulmonary embolism in individuals with polymyositis and dermatomyositis: a general population-based study. Carruthers EC1, Choi HK2, Sayre EC1, Aviña-Zubieta JA3. Ann Rheum Dis. 2014 Sep 5. pii: annrheumdis-2014-205800. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-205800. [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

