



164 ασθενείς με SAPHO

Synovitis, acne, pustulosis, hyperostosis and osteitis syndrome: a single centre study of a cohort of 164 patients

Chen Li^{1,*,}, Yuzhi Zuo^{2,*,}, Nan Wu^{2,*,}, Li Li³, Feng Li³, Weihong Zhang⁴, Wenrui Xu⁴,
Xue Zhao⁴, Hongli Jing⁵, Qingqing Pan⁵, Weixun Zhou⁶, Xiaohua Shi⁶, Yu Fan⁷,
Jianyi Wang², Sen Liu², Zhenlei Liu⁷, Fengchun Zhang⁷, Xiaofeng Zeng⁷, Hui Chen⁸,
Siya Zhang⁸, Jinhe Liu¹, Guixing Qiu², Zhihong Wu^{2,9}, Zhenhua Dong¹ and Wen Zhang⁷

* Author Affiliations
Correspondence to: Wen Zhang, Department of Rheumatology and Clinical Immunology,
Peking Union Medical College Hospital, Peking Union Medical College and Chinese Academy of
Medical Sciences, No. 1 Shuairfuyuan, Beijing 100730, P.R. China. E-mail:
zhangwen13@pku.edu.cn

Δεδομένα ενός κέντρου από το Peking Union Medical College Hospital, με 164 ασθενείς με SAPHO (111 γυναίκες), μέσης ηλικίας 40 ετών

- 9 ασθενείς δεν είχαν δερματική προσβολή. Από τους υπόλοιπους, οι 143 είχαν

φλυκταινώδεις βλάβες παλαμών – πελμάτων και 25 σοβαρή ακμή

- Όλοι είχαν άλγος στο πρόσθιο θωρακικό τοίχωμα, συχνά υπήρχε άλγος σπονδυλικής στήλης (12 ΑΜΣΣ, 36 ΘΜΣΣ, 111 ΟΜΣΣ), ενώ 136 ασθενείς είχαν περιφερική προσβολή
- 9 ασθενείς είχαν IBD
- hs-CRP ήταν αυξημένη στο 70,8% των ασθενών
- Ευρήματα στην CT ήταν : οστεόλυση, σκλήρυνση, υπερόστωση πρόσθιου θωρακικού τοιχώματος και σπονδυλικής στήλης
- Η τυπική σπινθηρογραφική εικόνα του « bull-horn sign» φάνηκε στην πλειονότητα των ασθενών
- Θεραπευτικά χορηγήθηκαν σε 131 (79.9%) ΜΣΑΦ , 85 (51.8%) στεροειδή, 100 (61%) DMARDs και σε 54 (32.9%) bisphosphonates



Synovitis, acne, pustulosis, hyperostosis and osteitis syndrome: a single centre study of a cohort of 164 patients. Li C1, Zuo Y2, Wu N2, Li L3, Li F3, Zhang W4, Xu W4, Zhao X4, Jing H5, Pan Q5, Zhou W6, Shi X6, Fan Y2, Wang J2, Liu S2, Liu Z2, Zhang F7, Zeng X7, Chen H8, Zhang S8, Liu J1, Qiu G2, Wu Z9, Dong Z1, Zhang W10. *Rheumatology (Oxford)*. 2016 Jun;55(6):1023-30. doi: 10.1093/rheumatology/kew015.

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