



Θνησιμότητα σε ασθενείς με ΣΕΛ (μετανάλυση)

Arthritis Care & Research

Έρευνα σε MEDLINE and EMBASE και μετανάλυση 12 τελικά μελετών παρατήρησης με **27210 ασθενείς με ΣΕΛ και 4989** αναφερόμενους θανάτους

- Ο κίνδυνος για θάνατο ήταν **3 φορές μεγαλύτερος** μεταξύ ασθενών με ΣΕΛ σε σχέση με το γενικό πληθυσμό (*meta-SMR=2.98, 95% CI 2.32-3.83*)
- Σημαντικά αυξημένος ήταν ο κίνδυνος για θάνατο από καρδιαγγειακό νόσημα (*meta-SMR=2.72, 95% CI 1.83-4.04*), λοίμωξη (*meta-SMR= 4.98, 95% CI 3.92-6.32*) ή **νεφρική νόσο**, η οποία και είχε το μεγαλύτερο κίνδυνο (*SMR= 7.90, 95% CI 5.50-11.00*)
- Το μοναδικό σημείο που δεν φάνηκε αύξηση σε ασθενείς με ΣΕΛ ήταν η θνησιμότητα λόγω καρκίνου (*meta-SMR 1.19, 95% CI 0.89-1.59*)

Overall and cause-specific mortality in patients with systemic lupus erythematosus: A meta-analysis of observational studies Yurkovich M, Vostretsova K, Chen W, Aviña-Zubieta JA. Arthritis Care Res (Hoboken) Article first published online: 26 MAR 2014 DOI: 10.1002/acr.22173

Το κείμενο αποτελεί ελεύθερη μετάφραση της περίληψης του δημοσιευμένου άρθρου 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