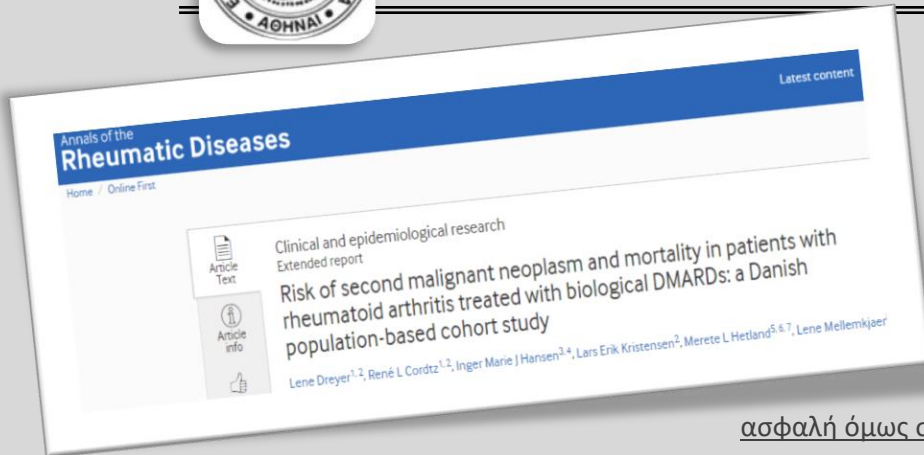




## Βιολογικός σε ασθενείς με ιστορικό καρκίνου



Η χορήγηση βιολογικού παράγοντα σε ασθενείς με PA και ιστορικό καρκίνου **δεν φαίνεται να σχετίζεται με αυξημένο κίνδυνο για 2<sup>ο</sup> καρκίνο,**

ασφαλή όμως συμπεράσματα σχετικά με την

θνησιμότητα δεν είναι εύκολο να εξαχθούν.

Τα ευρήματα προέρχονται από την DANBIO βάση δεδομένων, με 15.286 ασθενείς με PA, εκ των οποίων 1.678 είχαν και καρκίνο :

- Η έκθεση σε βιολογικό παράγοντα σχετίστηκε με κίνδυνο (HR) **1.11** (95% CI 0.74 - 1.67) για ανάπτυξη 2<sup>ου</sup> καρκίνου, σε σχέση με ασθενείς χωρίς έκθεση σε βιολογικό
- Σε ασθενείς με έκθεση σε βιολογικό πριν την εμφάνιση πρωτοπαθούς καρκίνου, ο κίνδυνος για θάνατο ήταν αυξημένος (1.53 (95% CI 1.13 - 2.09)
- Μετά από ειδική προσαρμογή, φάνηκε ότι ο κίνδυνος για θάνατο ήταν:
  - 1.20 (95% CI 0.88 - 1.63) σε ασθενείς με χορήγηση βιολογικού πριν την εμφάνιση καρκίνου
  - 1.36 (95% CI 0.78 - 2.39) σε ασθενείς με χορήγηση βιολογικού μετά την εμφάνιση καρκίνου και
  - 1.22 (95% CI 0.70 - 2.13) σε ασθενείς με χορήγηση βιολογικού πριν και μετά την εμφάνιση καρκίνου

Dreyer L, Cordtz RL, Hansen IMJ, et al Risk of second malignant neoplasm and mortality in patients with rheumatoid arthritis treated with biological DMARDs: a Danish population-based cohort study *Annals of the Rheumatic Diseases* Published Online First: **07 December 2017**. doi: 10.1136/annrheumdis-2017-212086

### ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΟ ΒΡΕΤΑΝΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ

Το κείμενο αποτελεί βιβλιογραφική ενημέρωση της ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ και όχι απαραίτητα σύσταση για την καθημέρα κλινική πράξη. Αποτελεί επίσης εύρημα μιας μόνο εργασίας και όχι υποχρεωτικά θέμα κατασταλαγμένης γνώσης. Αποτελεί τέλος ελεύθερη μετάφραση της περίληψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο.