



## Μελάνωμα & έκθεση σε βιολογικούς παράγοντες



Και ενώ η σχέση μεταξύ [μη-μελανωματικού καρκίνου και αντι-TNF-α παραγόντων στην PA](#) φαίνεται πλέον να είναι σαφής (1), με βάση δεδομένα από **11 registers** από 9 Ευρωπαϊκές χώρες **ΔΕΝ επιβεβαιώνεται συνολικά αυξημένος κίνδυνος για μελάνωμα** σε ασθενείς με PA μετά από έκθεση σε TNF αναστολές (2). Τα δεδομένα περιλαμβάνουν ανάλυση **130.315 ασθενείς με PA**, με μέση ηλικία 58 ετών (579 983 person-years), εκ των οποίων οι 287 ανέπτυξαν μελάνωμα

- Ο συνολικός κίνδυνος (*standardised incidence ratios / SIRs*) για κάτι τέτοιο στους biologic-naïve, TNFi και rituximab-εκτιθέμενους ασθενείς ήταν 1.1 (95% CI 0.9 - 1.4), 1.2 (0.99 - 1.6) και 1.3 (0.6 - 2.6)
- Και για τους ασθενείς με έκθεση σε tocilizumab ή abatacept, ο κίνδυνος δεν ήταν επίσης στατιστικά αυξημένος
- Σε σχέση με ασθενείς χωρίς έκθεση σε βιολογικό παράγοντα, ο κίνδυνος για μελάνωμα (*incidence rate ratios - IRRs*) ήταν για τους TNFi 1.1 (95% CI 0.8 - 1.6) και για το rituximab 1.2 (0.5 - 2.9)

(1) Rheumatoid arthritis, anti-tumour necrosis factor treatment, and risk of squamous cell and basal cell skin cancer: cohort study based on nationwide prospectively recorded data from Sweden. Raaschou P1, Simard JF2, Asker Hagelberg C3, Askling J4; ARTIS Study Group. *BMJ*. 2016 Jan 28;352:i262. doi: 10.1136/bmj.i262.

(2) Risk of invasive melanoma in patients with rheumatoid arthritis treated with biologics: results from a collaborative project of 11 European biologic registers. Louise K Mercer1, Johan Askling2,3, Pauline Raaschou2, William G Dixon1, Lene Dreyer4,5, Merete Lund Hetland6, Anja Strangfeld7, Angela Zink7,8, Xavier Mariette9, Axel Finckh10, Helena Canhao11, Florenzo Iannone12, Jakub Zavada13,14, Jacques Morel15, Jacques-Eric Gottenberg16, Kimme L Hyrich1,17, Joachim Listing7 *Ann Rheum Dis* doi:10.1136/annrheumdis-2016-209285. Published Online First 15 June 2016

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