



TNFi σε κύηση & λοιμώξεις νεογνών

Arthritis
& Rheumatology

AN OFFICIAL JOURNAL OF
THE AMERICAN COLLEGE OF
RHEUMATOLOGY



Full Length
**Serious infections in rheumatoid arthritis offspring exposed to
tumour necrosis factor α inhibitors: cohort study**

Évelyne Vinet ✉, Cristiano De Moura, Christian A Pineau, Michal Abrahamowicz, Jeffrey R. Curtis,
Sasha Bernatsky

First published: 17 May 2018 | <https://doi.org/10.1002/art.40536>

Με βάση δεδομένα από τις ΗΠΑ (αρχείο με 2.989 τέκνα από μητέρες με ΡΑ και σύγκριση με «αντίστοιχα» 14.596 παιδιά ως ομάδα ελέγχου) φαίνεται ότι **δεν υπάρχει** σημαντικός

κίνδυνος για ΣΟΒΑΡΕΣ λοιμώξεις σε

παιδιά από μητέρες με ΡΑ που εκτέθηκαν κατά τη διάρκεια της κύησης σε TNFi, σε σχέση με παιδιά από μητέρες με ΡΑ που δεν εκτέθηκαν σε TNFi ή με παιδιά από το γενικό πληθυσμό.

Στην ανάλυση διαπιστώθηκαν 380 (12.7%) παιδιά, των οποίων οι μητέρες εκτέθηκαν σε TNFi κατά τη διάρκεια της κύησης:

- Το ποσοστό παιδιών με σοβαρές λοιμώξεις από μητέρες με ΡΑ χωρίς TNFi έκθεση ήταν παρόμοιο (**2.0%**, 95% CI 1.5, 2.8) με αυτό παιδιών των οποίων οι μητέρες δεν είχαν ΡΑ (**1.9%**, 95% CI 1.9, 2.5)
- το αντίστοιχο ποσοστό για παιδιά από μητέρες με ΡΑ και έκθεση σε TNFi ήταν **3.2%** (95% CI 2.0, 6.8). Στην πολύ-παραγοντική πάντως ανάλυση, ο αυξημένος αυτός κίνδυνος δεν φάνηκε, τόσο σε σύγκριση με παιδιά από μητέρες χωρίς ΡΑ (*OR* 1.7; 95% CI 0.8, 3.7) όσο και με παιδιά από μητέρες με ΡΑ χωρίς έκθεση σε TNFi (*OR* 1.4; 95% CI 0.7, 2.8)

Serious infections in rheumatoid arthritis offspring exposed to tumour necrosis factor α inhibitors: cohort study
Évelyne Vinet Cristiano De Moura Christian A Pineau Michal Abrahamowicz Jeffrey R. Curtis Sasha Bernatsky
Arthritis & Rheumatology. First published: **17 May 2018** <https://doi.org/10.1002/art.40536>

ΔΕΙΤΕ ΕΠΙΣΗΣ ΣΤΟ ERENEWS

[Βιολογικοί παράγοντες και πρόωρος τοκετός \(Ann Rheum Dis. 1 Mar 2018\)](#)

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