



## Ustekinumab στη νόσο Behçet

Η χορήγηση **Ustekinumab** (*anti-IL12/23 IgG1 kappa μονοκλωνικό αντίσωμα*) φαίνεται να έχει **ευεργετική δράση στα έλκη στόματος** ασθενών με νόσο Behçet (NB), σύμφωνα με προοπτική, πολυκεντρική, «ανοιχτή»

μελέτη σε ασθενείς με NB και **έλκη στόματος, ανθεκτικά σε κολχικίνη.**

Ο αριθμός των στοματικών ελκών μειώθηκε σημαντικά στις 12 εβδ θεραπείας ενώ πλήρης απόκριση φάνηκε σε ποσοστό 60.0% και 88.9% στις εβδ 12 και 24 αντίστοιχα

Παράλληλα φάνηκε και μείωση στην ενεργότητα νόσου (*median Behçet's syndrome activity score / από το 70 σε 10 στις 24 εβδ*)

*Long term outcome of ustekinumab therapy for Behçet's disease. Adrien Mirouse Stéphane Barete Anne-Claire Desbois Cloé Comarmond et al . Arthritis & Rheumatology, First published: 22 April 2019*  
<https://doi.org/10.1002/art.40912>

ΠΑΡΟΜΟΙΑ ΑΡΘΡΑ ΣΤΙΣ «ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ»

Συστ. ανασκόπηση σχετικά με τις [θεραπευτικές επιλογές στη Ν. Behçet \(12/18\)](#)  
[Apremilast στα έλκη στόματος](#) στο σύνδρομο Behçet (NEJM) (4/16)

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.