



27-04-2023

OXFORD
ACADEMIC

RHEUMATOLOGY

JOURNAL ARTICLE ACCEPTED MANUSCRIPT

Enthesitis in patients with psoriatic arthritis treated with secukinumab or adalimumab: a post hoc analysis of the EXCEED study

Gurjit S Kaeley , Georg Schett, Philip G Conaghan, Dennis McGonagle, Frank Behrens, Philippe Goupille, Corine Gaillez, Bhumik Parikh, Catherine Bakewell

Σκοπός-Μέθοδοι

- Η αξιολόγηση της ανταπόκρισης στη θεραπεία της ενθεσίτιδας, συμπεριλαμβανομένου του χρόνου για την επίλυση της και των δεδομένων από πολλαπλά εργαλεία υπολογισμού της, σε ασθενείς με Ψωριασική Αρθρίτιδα (ΨΑ) που έλαβαν θεραπεία με secukinumab ή adalimumab για 52 εβδομάδες.
- Post hoc ανάλυση της μελέτης EXCEED, όπου οι ασθενείς που έλαβαν secukinumab 300 mg ή adalimumab 40 mg ομαδοποιήθηκαν με βάση την παρουσία ή την απουσία αρχικής ενθεσίτιδας με βάση τους δείκτες LEI (Leeds Enthesitis Index) και SPARCC (Spondyloarthritis Research Consortium of Canada Enthesitis Index)

Αποτελέσματα

- Η ενθεσίτιδα ήταν παρούσα κατά την έναρξη σε 498 από τους 851 ασθενείς (58,5%) όπως αξιολογήθηκε από το LEI και σε 632 από τους 853 ασθενείς (74,1%) όπως αξιολογήθηκε από το SPARCC.
- Οι ασθενείς με αρχική ενθεσίτιδα παρουσίαζαν γενικά μεγαλύτερη δραστηριότητα της νόσου. Παρόμοια ποσοστά ασθενών που έλαβαν secukinumab ή adalimumab πέτυχαν υποχώρηση των LEI και SPARCC στις εβδομάδες 24 (secukinumab: LEI/SPARCC, 49.6%/45.8%; adalimumab: LEI/SPARCC, 43.6%/43.5%) και 52 (secukinumab: LEI/SPARCC, 60.7%/53.2%; adalimumab: LEI/SPARCC, 55.3%/51.4%) με συγκρίσιμο μέσο χρόνο μέχρι την οριστική υποχώρηση της ενθεσίτιδας.
- Η αποδρομή της ενθεσίτιδας είτε με secukinumab είτε με adalimumab, συσχετίστηκε με βελτιώσεις στους δείκτες της ποιότητας ζωής στην εβδομάδα 52.

Συμπεράσματα

- Η αναστολή της ιντερλευκίνης 17 οδήγησε σε κλινική βελτίωση της ενθεσίτιδας παρόμοια με την αναστολή του TNFα (adalimumab) σε ασθενείς με Ψωριασική Αρθρίτιδα

<https://doi.org/10.1093/rheumatology/kead181>