

Οι αναστολείς επαναρρόφησης UA είναι εδώ !



2 μελέτες φάσης III παρουσιάστηκαν στο τελευταίο συνέδριο της EULAR σχετικά με την δράση του **Lesinurad** (*RDEA594*, ενός *per os* φαρμάκου με δράση στον *URAT1* και **εκλεκτική αναστολή της νεφρικής επαναρρόφησης του UA**) σε ασθενείς ήδη υπό υπο-ουριχαιμική αγωγή

- Στην 1^η μελέτη (CLEAR 1), 603 ασθενείς με ανεπαρκή ανταπόκριση στην αλλοπουρινόλη, τυχαιοποιήθηκαν σε συνδυασμό με Lesinurad 200 ή 400 mg/d ή με εικονικό φάρμακο. 12 μήνες μετά, σημαντικά μεγαλύτερο ποσοστό ασθενών υπό Lesinurad + αλλοπουρινόλη πέτυχαν UA < 6 mg/dL (59.2 vs 27.9%), οι μισοί εκ των οποίων πέτυχαν κάτι τέτοιο στους 6 μήνες
- Στην 2^η μελέτη (CRYSTAL), 324 ασθενείς με ανεπαρκή απόκριση στο febuxostat τυχαιοποιήθηκαν σε συνδυασμό με Lesinurad ή placebo. Πρωταρχικός στόχος εδώ ήταν UA < 5 mg/dl στους 6 μήνες και επιτεύχθηκε στο 76.1% των ασθενών με Lesinurad + febuxostat (placebo 46.8%). Η δράση αυτή συνοδεύθηκε και από μεγαλύτερη μείωση ή εξαφάνιση τόφωv



Και στις 2 μελέτες το Lesinurad ήταν ασφαλές, εκτός από μεγαλύτερα ποσοστά αναστρέψιμων επεισοδίων αύξησης κρεατινίνης ορού

(1) FRI0320 Lesinurad, A Selective URIC Acid Reabsorption Inhibitor, in Combination with Allopurinol: Results from a Phase III Study in Gout Patients Having an Inadequate Response to Standard of Care (Clear 1). K. Saag¹, D. Fitz-Patrick², J. Kopicko³, M. Fung³, N. Bhakta³, S. Adler⁴, C. Storgard³, S. Baumgartner³, M. Becker⁵ *Ann Rheum Dis* 2015;74:540 doi:10.1136/annrheumdis-2015-eular.3273

(2) SAT0329 Lesinurad, A Novel Selective Uric Acid Reabsorption Inhibitor, in Combination with Febuxostat, in Patients with Tophaceous Gout: the Crystal Phase III Clinical Trial. N. Dalbeth¹, G. Jones², R. Terkeltaub³, D. Khanna⁴, J. Kopicko⁵, N. Bhakta⁵, M. Fung⁵, C. Storgard⁵, S. Baumgartner⁵, F. Perez-Ruiz⁶ *Ann Rheum Dis* 2015;74:778 doi:10.1136/annrheumdis-2015-eular.2182