



Αναστολείς checkpoint σε αυτοάνοσα

Φάρμακα τύπου ICIs (Immune checkpoint inhibitors) δεν χορηγούνται συχνά σε ασθενείς με καρκίνο και ιστορικό αυτοάνοσου

Arthritis & Rheumatology

Original Article

Safety and Efficacy of Immune Checkpoint Inhibitors in Patients With Cancer and Preexisting Autoimmune Disease: A Nationwide, Multicenter Cohort Study

AN OFFICIAL JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF RHEUMATOLOGY

AMERICAN COLLEGE OF RHEUMATOLOGY
Improving Rheumatology. Improving Lives.

νοσήματος, επειδή έχουν ενοχοποιηθεί για ανοσολογικού τύπου

ανεπιθύμητες δράσεις.

Στο συγκεκριμένο άρθρο μελετήθηκε αναδρομικά η δράση τέτοιων φαρμάκων σε 112 ασθενείς με διάφορα αυτοάνοσα νοσήματα (ψωρίαση, RA, ΦΝΕ) από 3 γαλλικά αρχεία ασθενών (22% των ασθενών λάμβανε κάποια ανοσοκατασταλτική θεραπεία κατά την έναρξη του ICIs) και φάνηκε ότι, αν και τα ICIs σχετίζονται συχνά με εξάρσεις του υποκείμενου αυτοάνοσου νοσήματος ή με ανοσολογικού τύπου εκδηλώσεις, οι αντιδράσεις αυτές είναι εύκολα διαχειρίσιμες χωρίς να απαιτείται διακοπή του ICIs.

Πιο συγκεκριμένα και σε διάστημα παρακολούθησης 8 μηνών:

- εξάρσεις του υποκείμενου αυτοάνοσου νοσήματος (47%) ή και ανοσολογικού τύπου εκδηλώσεις (42%) διαπιστώθηκαν συνολικά στο **71%** των ασθενών
- στο 43% των ασθενών απαιτήθηκε ανοσοκατασταλτική θεραπεία
- Μόνιμη διακοπή των ICIs απαιτήθηκε στο 21% των ασθενών
- Το διάστημα επιβίωσης χωρίς εξέλιξη (median progression-free survival) ήταν μικρότερο σε ασθενείς που λάμβαναν ανοσοκατασταλτική θεραπεία κατά την έναρξη ICIs (3,8 Vs 12 μήνες), όπως και σε ασθενείς με έξαρση αυτοάνοσου νοσήματος

Tison, A. , Quéré, G. , et al (2019), *Safety and Efficacy of Immune Checkpoint Inhibitors in Patients With Cancer and Preexisting Autoimmune Disease: A Nationwide, Multicenter Cohort Study*. *Arthritis Rheumatol*. doi:10.1002/art.41068. First published: 05 August 2019

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