

Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ
RITUXIMAB ΣΤΗΝ
ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ ΙΝΩΣΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΤΑΜΑΤΗΣ-ΝΙΚΟΣ ΛΙΟΣΗΣ

ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΓΝ ΠΑΤΡΩΝ
& ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ (1)

- Σπάνια φλεγμονώδης νόσος - προσβάλλει δομές του οπισθοπεριτοναϊκού χώρου
- Ιδιοπαθής ή δευτεροπαθής
- Κλινική εικόνα μη ειδική- εμπύρετο, απώλεια βάρους, συχνά κοιλιακό άλγος και οσφυαλγία
- Διάγνωση: CT ή MRI και βιοψία βλάβης

ΕΙΣΑΓΩΓΗ (2)

- Κορτικοστεροειδή (GCs) - πρώτης γραμμής, περίπου 0,5 mg/Kg
- DMARDS - έχουν χρησιμοποιηθεί για απογαλακτισμό από τα στεροειδή
- Πιο συχνά χρησιμοποιούμενα AZA, MMF, MTX
- Rituximab (RTX) - χρησιμοποιείται όλο και περισσότερο τα τελευταία χρόνια

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ

- Αναδρομική μελέτη 16 ασθενών
- 2 groups: 8 ασθενείς RTX (τώρα ή στο παρελθόν) και 8 ασθενείς χωρίς RTX
- Ανταπόκριση στη θεραπεία με βάση την ακτινολογική βελτίωση
- Μελέτη προφίλ ασφάλειας RTX

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Ακτινολογική βελτίωση: 12/16 ασθενείς (75%)
- Μη ανταποκριθέντες: 3/4 (75%) δεν είχαν λάβει ποτέ RTX
- RTX group: μόνο 1/8 ασθενείς (12,5%) ανθεκτικός στην αγωγή
- Έξαρση νόσου: 6 ασθενείς (37,5%) που λάμβαναν μόνο GCs μέχρι τότε

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Αυτοί αντιμετωπίστηκαν με RTX: έκτοτε σταθερά σε ύφεση
- Χαμηλή δόση πρεδνιζόνης ($\leq 7.5\text{mg/day}$): **6/8 (75%)** στο RTX group και **5/8 ασθενείς (62.5%)** στο άλλο group
- 1/8 ασθενείς (12,5%) διέκοψε RTX εξαιτίας υποτροπιαζουσών λοιμώξεων

ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

- Και τα δύο groups είχαν καλή ανταπόκριση
- Εξάρσεις συχνές κατά τη μείωση των GCs
- Και τα δύο groups κατάφεραν να φτάσουν σε χαμηλές δόσεις GCs

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

- RTX αποτελεσματικό σε οπισθοπεριτοναϊκή ίνωση
- Καλή επιλογή σε ανθεκτικές περιπτώσεις
- Επαγωγή και διατήρηση ύφεσης
- Ευνοϊκό προφίλ ασφάλειας



**THANK YOU
FOR YOUR
ATTENTION**