

ΟΦΘΑΛΜΙΚΗ ΜΥΟΣΙΤΙΔΑ: ΤΥΠΟΙ, ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ, ΘΕΡΑΠΕΙΑ

14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο
ΕΠΕΜΥ
Υβριδικό *Με φυσική παρουσία*

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΓΙΑ ΤΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΗ ΥΓΕΙΑ
www.epemy.gr

Ρόδος
Ξενοδοχείο
Rodos Palace

29 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ - 2 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2022

Αργυρούσαν
AFEA

¹Ζιαραγκάλη Σ, ¹Αργυροπούλου Ο, ²Καραντάνας Α, ¹Τζιούφας Α,
¹Μανουσάκης Μ

¹Κλινική και Εργαστήριο Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, ²Τμήμα Ιατρικής Απεικόνισης, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης, Κρήτη

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

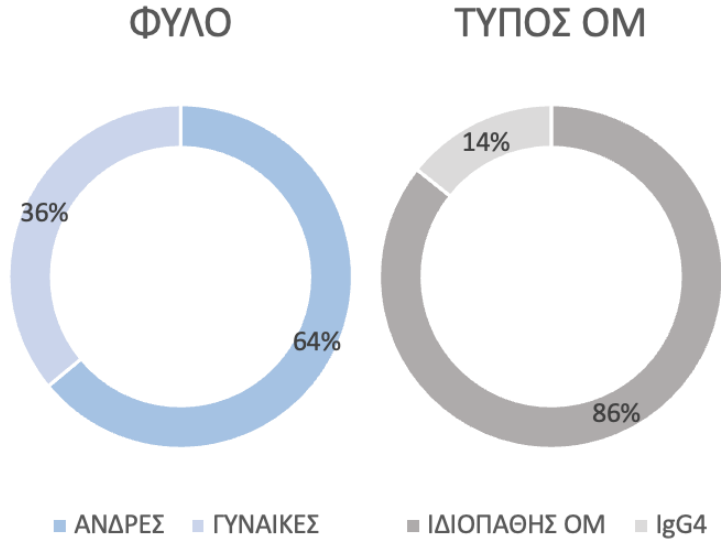
Η οφθαλμική μυοσίτιδα (ΟΜ ή κυκλοτερής μυοσίτιδα):

- ❖ αποτελεί πολύ σπάνια κλινική οντότητα άγνωστης αιτιολογίας, χαρακτηριζόμενη από φλεγμονώδη διήθηση των εξοφθάλμιων μυών με ανάπτυξη επώδυνης διπλωπίας και ποικίλων άλλων συμπτωμάτων, άλλοτε-άλλης βαρύτητας..
- ❖ απαντάται είτε ως πρωτοπαθής/ιδιοπαθής νόσος, είτε ως σπάνια εκδήλωση σε ποικίλα συστηματικά νοσήματα.
- ❖ Οι εκδηλώσεις της είναι δυνατόν να συνιστούν διαφορο-διαγνωστική ή/και θεραπευτική πρόκληση.

ΣΚΟΠΟΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

- ❖ Μονο-κεντρική/αναδρομική μελέτη παρατήρησης με αναλυτική περιγραφή των κλινικών-παρακλινικών εκδηλώσεων, των θεραπευτικών παρεμβάσεων και της κλινικής πορείας ασθενών με ΟΜ που παρακολούθηθηκαν κατά το διάστημα 2017-2022
- ❖ Έγινε ανασκόπηση των ιατρικών φακέλων και αναλυτική περιγραφή των κλινικών, εργαστηριακών και απεικονιστικών ευρημάτων, της πορείας νόσου και του θεραπευτικού αλγόριθμου.

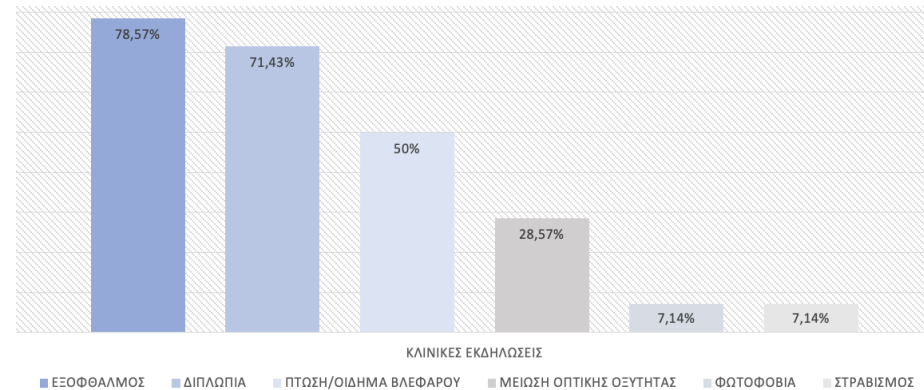
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ



- ❖ Μελετήθηκαν 14 ασθενείς με ΟΜ (12 με ιδιοπαθή και 2 με IgG4-σχετιζόμενη νόσο)
- ❖ Η πλειονότητα των ασθενών ήταν άνδρες με διάμεση ηλικία εμφάνισης τα 46 έτη και διάμεσο χρόνο παρακολούθησης 15.5 μήνες.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- ❖ Οι ασθενείς εμφάνισαν υποξεία πορεία στο 57% των περιπτώσεων.
- ❖ Η συχνότερη κλινική εκδήλωση ήταν ο ετερόπλευρος εξόφθαλμος, ενώ στο 29% των ασθενών παρατηρήθηκε φλεγμονώδης ψευδοόγκος.
- ❖ Ο διάμεσος αριθμός προσβαλλόμενων μυών ήταν 2 με κυριότερο τύπο προσβολής τον περιοριστικό (71%), ενώ οι συχνότερα προσβαλλόμενοι οφθαλμικοί μύες ήταν οι έξω, έσω και κάτω ορθός μυς.



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- ❖ Το 36% των ασθενών εμφάνιζε αναιμία χρόνιας νόσου
- ❖ Δεν υπήρξε αξιόλογη αύξηση δεικτών φλεγμονής ή αυτοαντισωμάτων.
- ❖ Όλοι οι ασθενείς έλαβαν αγωγή συνδυασμού κορτικοστεροειδών και **DMRDs** με επίτευξη κλινικής ύφεσης στο σύνολο τους (σε διάμεσο χρονικό διάστημα: 3 μήνες).

Treatment	% (n)	
	IgG4 Related Ophthalmic myositis	Idiopathic Ophthalmic Myositis
GCS		
Pulses	0	50(6/12)
Peros	100(2/2)	75(9/12)
cDMARDs		
Methotrexate	50(1/2)	41.67(5/12)
Azathioprine	0	8.33(1/12)
Mycophenolate mofetil	0	16.67(2/12)
bDMARDs		
Rituximab	50(1/2)	16.67(2/12)
Tocilizumab	0	16.67(2/12)
Subcutaneously	0	8.33(1/12)
Intravenously	0	8.33(1/12)
Infliximab	0	8.33(1/12)

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

- ❖ Η ιδιοπαθής ΟΜ αποτελεί οργανο-ειδικό νόσημα με σοβαρές επιπλοκές και επιβάλλει άμεση διάγνωση και συστηματική αντιμετώπιση.
- ❖ Απαιτείται μελέτη μεγαλύτερων σειρών ασθενών για την κατανόηση της νόσου και τη διαμόρφωση θεραπευτικού αλγορίθμου.