

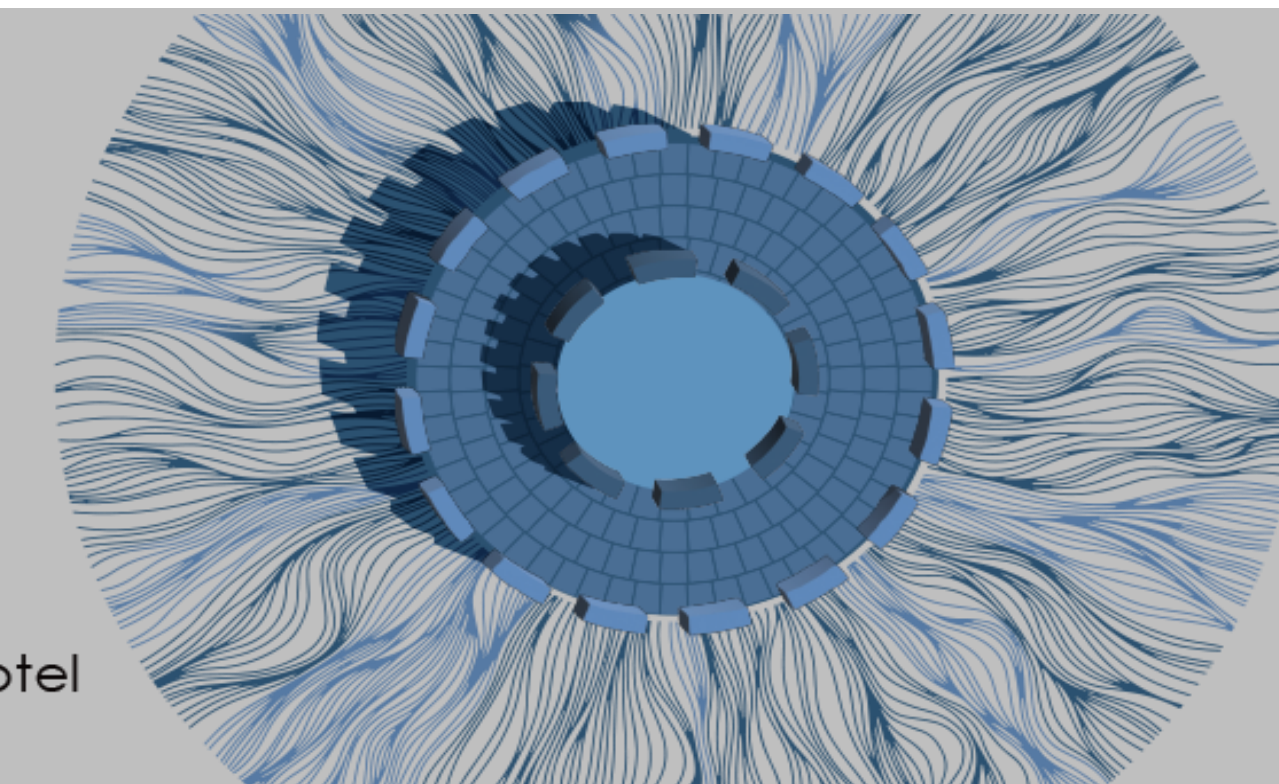
ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΗ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΗ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΣΑ ΠΝΕΥΜΟΝΑ

Αποστολίδου Π.Σ. Μούσιου Φ. Λιούρα Α. Αμπεριάδης Ε. Καπουράνη Β., Χατζηζήσης Ε. Ψημενίδου Ε. Σαράφη Α. Λοΐζου Φ. Τσιρώνη Σ.

Οφθαλμολογική Κλινική, ΓΝΘ Γ Παπανικολάου, Θεσσαλονίκη

30 Μαΐου έως
1 Ιουνίου 2024

Θεσσαλονίκη
Makedonia Palace Hotel



5%

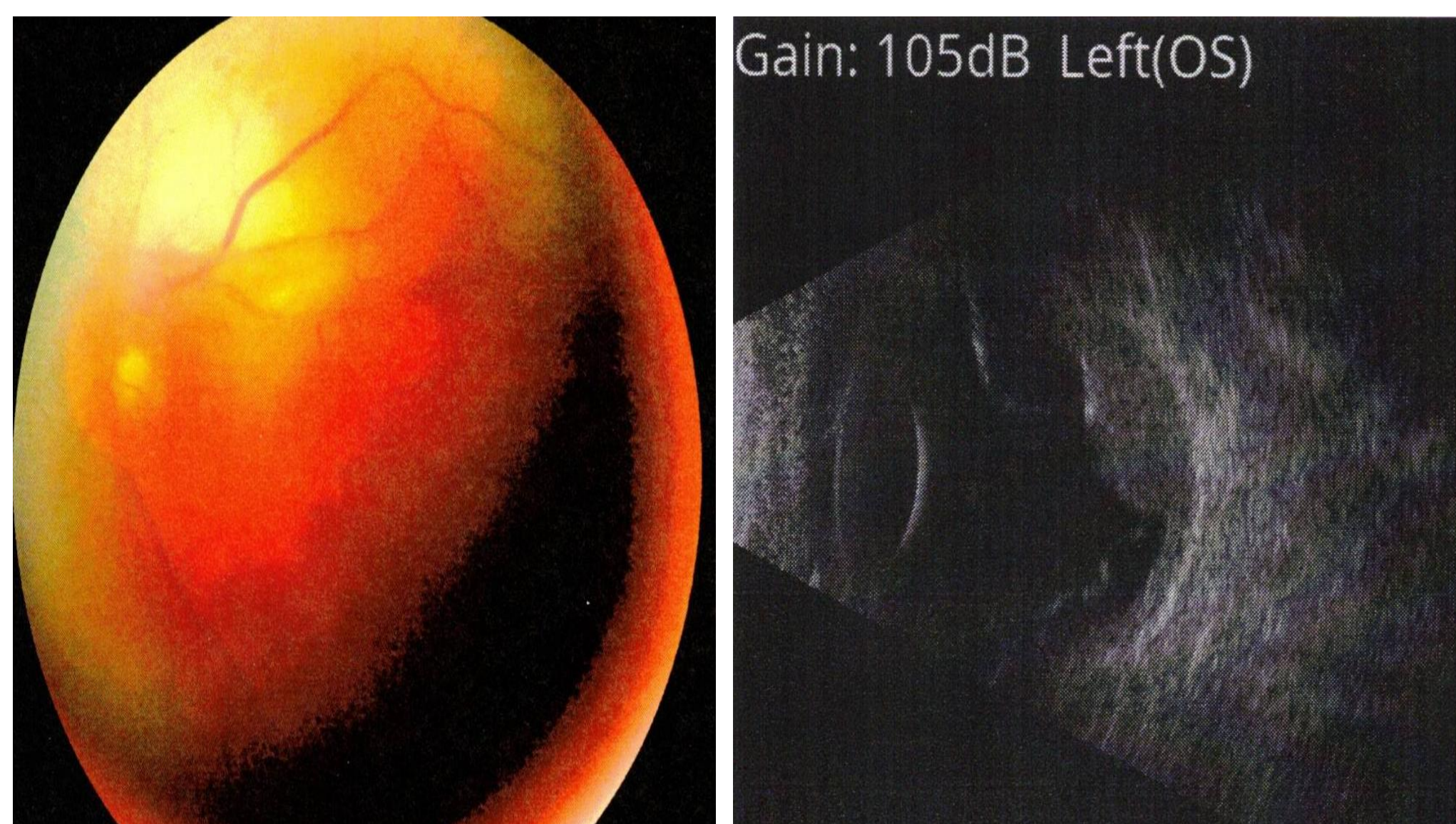
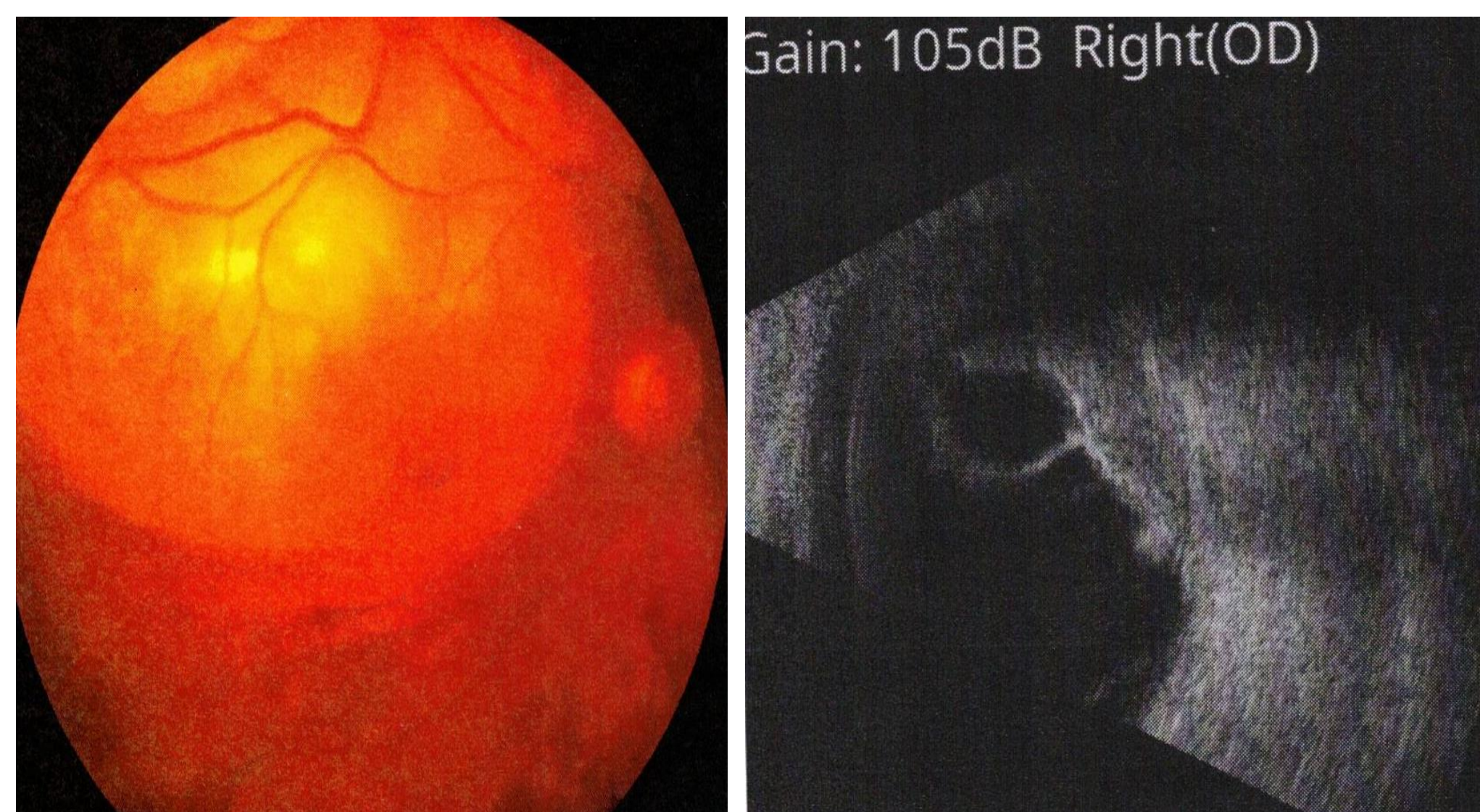
Πανελλήνιο
Οφθαλμολογικό
Συνέδριο

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

- Ασθενής άρρεν 74 ετών
- Αιφνίδια έκπτωση όρασης ΟΥ από διημέρου
- Ατομικό ιστορικό
 - ❖ ΣΔ, ΑΥ, ΔΛΠ, ΣΝ
 - ❖ βρογχοπνευμονικό Ca διαγνωσθέν προ 7μήνου, μεταστάσεις σε ΣΣ, ιερολαγόνιο και ήπαρ υπό παρηγορική χημειοθεραπεία από 2w
- Οφθαλμολογικό ιστορικό: ελεύθερο

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

V_A : OD CF 1m
OS CF 2m
SL OU : καταρράκτης, πρόσθιος θάλαμος διαυγής, απουσία σημείων φλεγμονής
IOP OU: 7mmHg
Βυθοσκόπηση ΟΥ: εξιδρωματική RD

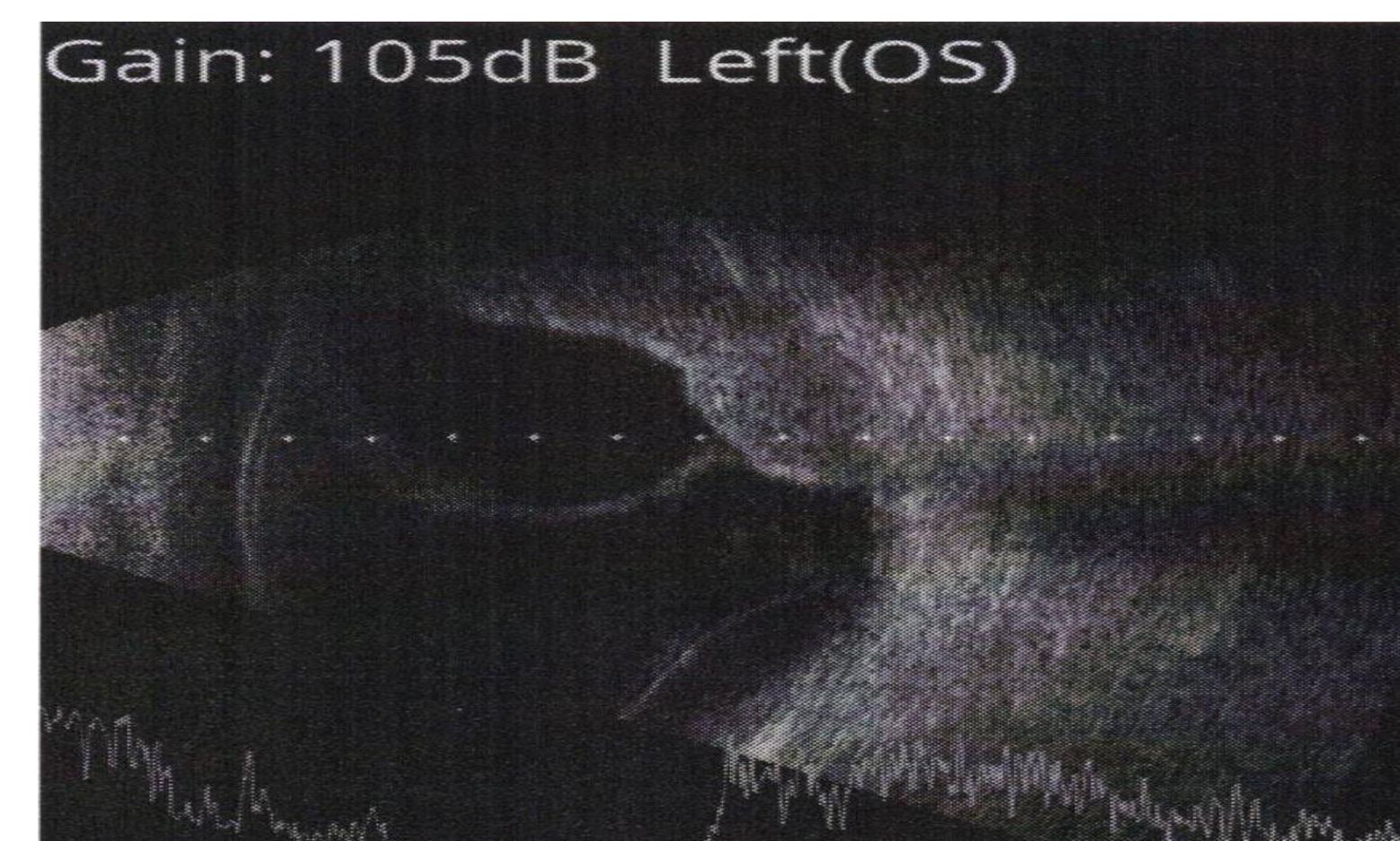


ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Σε επανέλεγχο που πραγματοποιήθηκε εντός μηνός :
V_A : OD CF προ οφθαλμού
OS AKX
SL: χωρίς παθολογικά ευρήματα

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- ❖ Διενέργεια απεικονιστικού ελέγχου με OCT και U/S
- ❖ Αντιμετώπιση συντηρητική με παρακολούθηση και συνεργασία με τους θεράποντες ογκολόγους-πνευμονολόγους



ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Ο χοριοειδής χιτώνας είναι η πιο συχνή θέση εντόπισης των οφθαλμικών μεταστάσεων. Τα παρανεοπλασματικά φαινόμενα θα πρέπει να εξετάζονται σε ασθενείς που προσέρχονται με εξιδρωματική αποκόλληση αμφιβληστροειδούς. Σε ορισμένες περιπτώσεις, οι οφθαλμικές παρανεοπλασματικές επιπλοκές μπορεί να είναι η αρχική εκδήλωση μιας υποκείμενης αδιάγνωστης κακοήθειας.

ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ

- Vicini, G., Nicolosi, C., Pieretti, G., & Mazzini, C. (2020). Large choroidal metastasis with exudative retinal detachment as presenting manifestation of small cell lung cancer: A case report. *Respiratory Medicine Case Reports*, 30.
- Singh, N., Kulkarni, P., Aggarwal, A. N., Mittal, B. R., Gupta, N., Behera, D., & Gupta, A. (2012). Choroidal metastasis as a presenting manifestation of lung cancer: A report of 3 cases and systematic review of the literature. In *Medicine (United States)* (Vol. 91, Issue 4). <https://doi.org/10.1097/MD.0b013e3182574a0b>
- Amer, R., Pe'er, J., Chowers, I., & Anteby, I. (2004). Treatment options in the management of choroidal metastases. *Ophthalmologica*, 218(6). <https://doi.org/10.1159/000080939>



ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"