

Το ψευδοαποφολιδωτικό γλαύκωμα (ΨΓ) αποτελεί σοβαρή μορφή γλαυκώματος ανοικτής γωνίας (ΓΑΓ). Χαρακτηρίζεται από την εναπόθεση γκριζόλευκου ινώδους υλικού σε ορισμένους οφθαλμικούς ιστούς, όπως ο κρυσταλλοειδής φακός, το ακτινωτό σώμα και η ζίννειος ζώνη. Παρουσιάζεται συνήθως με υψηλή ενδοφθάλμια πίεση (ΕΟΠ) και σοβαρή βλάβη των οπτικών νεύρων, απαιτώντας προσεκτικότερη θεραπευτική προσέγγιση. Η χρήση της φακοθρυψίας (phaco) προσφέρει σημαντικά οφέλη, ωστόσο είναι ανεπαρκής όταν απαιτείται σημαντική μείωση της ΕΟΠ. Η χρήση του συνδυασμού της phaco με άλλες μεθόδους, όπως η τραμπεκτουλεκτομή (trab), εμφανίζει καλύτερα αποτελέσματα σ' αυτές τις περιπτώσεις. Επιπλέον, έχουν χρησιμοποιηθεί και άλλες μέθοδοι, όπως η πλύση -αναρρόφηση του διηθητικού ηθμού και οι ελάχιστα επεμβατικές μέθοδοι με ποικίλα αποτελέσματα.

Λέξεις κλειδιά: ψευδοαποφολίδωση, ψευδοαποφολιδωτικό γλαύκωμα, φακοθρυψία, αναρρόφηση..