

Εκφύλιση Ωχράς Κηλίδας. Θεραπεία με anti-VEGF αγωγή

Η θεραπεία της νεοαγγειακής ηλικιακής εκφύλισης της ωχράς κηλίδας με anti-VEGF αγωγή οδηγεί σε γρήγορη μείωση του εύρους της πάσχουσας περιοχής κάτι το οποίο είναι εμφανές από μετρήσεις με οπτική τομογραφία συνοχής (OCT).

Σε ένα δείγμα 61 ασθενών που πήραν μέρος σε μια έρευνα του ANCHOR που είχαν αξιολογήσεις από OCT (οπτική τομογραφία συνοχής), βρέθηκε πως η μέση αλλαγή από την αρχική κατάσταση σε ολόκληρη την περιοχή της βλάβης, την περιοχή χοριοειδικής νεοαγγείωσης καθώς και ολόκληρη την περιοχή χοριοειδικής νεοαγγειακής διαρροής ήταν σημαντικά μεγαλύτερη μεταξύ των ασθενών που έγινε θεραπεία με Lucentis (ranibizumab, Genentech) σε σύγκριση με την φωτοδυναμική θεραπεία. Στην έρευνα, τα αποτελέσματα ήταν εμφανώς καλύτερα μεταξύ των ασθενών που έγινε θεραπεία με ranibizumab σε σύγκριση με την φωτοδυναμική θεραπεία και σε 1 έτος και σε 2 έτη.

Οι ερευνητές ανέφεραν ότι η ομάδα που έκανε φωτοδυναμική θεραπεία είχε μια μέση αύξηση της πάσχουσας περιοχής από την αρχική κατάσταση ύστερα από 12 μήνες και μια μέση μείωση από την αρχική κατάσταση στους 24 μήνες σε ολόκληρη την περιοχή της χοριοειδικής νεοαγγειακής διαρροής, ενώ οι δυο ομάδες ασθενών που χρησιμοποίησαν ranibizumab ως θεραπεία είχαν μια μέση μείωση και στους 12 μα και στους 24 μήνες.

Πλήρες άρθρο: <http://www.osnsupersite.com/view.aspx?rid=76334>