



RETİNA DEKOLMANI NEDİR?

Çatlak veya delik nedeniyle retina tabakasının anatomik olarak tutunduğu pigment epitel tabakasından ayrılmasına yırtıklı retina dekolmanı adı verilir.

Retina dekolmanı nasıl oluşur?

Gözün içinde vitreus diye adlandırdığımız yumurta akı gibi bir jel yapı mevcuttur. Vitreusun yaşlılıkla beraber yapısı bozulur. Biz bu jel yapıdaki bozulmayı gözümüzün önünde uçuşan sinekler ya da saç telleri olarak algılarız. Bazı zamanlarda vitreus altında tutunduğu retina alanından ayrılmaya başlar. Bu sırada gözde ışık çakmaları, kurum yağması, uçuşan sinekler gibi belirtiler gözlenebilir. Bu durum bazen beraberinde bir retina parçasının kopmasını da oluşturabilir. Retina yırtığı işte bu sırada ortaya çıkar. Durum kısa sürede retina tabakalarında ayrışmaya (dekolmana) dönebilir.

Retina dekolmanının belirtileri nelerdir?

Görme alanındaki bazı noktalar görülemez veya görme azalabilir. Ancak görme merkezinin tutulmadığı retina dekolmanlarında, görme azalmadığı için hasta bu defektleri fark etmeyebilir.

Risk faktörleri nelerdir?

Ailesinde retina dekolmanı hikayesi olanlarda, yüksek miyoplarda, göze travma hikayesi olanlarda, geçirilmiş katarakt ameliyatı olanlarda risk daha yüksektir.

Dr. Ebru ACAR

Göz Hastalıkları ve Sağlığı Uzmanı

Park Yaşam Mavişehir Ofisleri Yalı Mah. 6523 Sokak 32/A Kat 3 No.313 Mavişehir Karşıyaka 35550 İzmir

GSM: (532) 474 4767 Muayenehane: (542) 352 4569 E-Posta: bilgi@drebruacar.com