



YENİDOĞANDA GÖZ YAŞARMASI ve ÇAPAKLANMASI

Yenidoğanda göz yaşarması poliklinik pratiğimizde çok sık karşılaştığımız rahatsızlıklardan bir tanesi. O yüzden aileleri bilgilendirmek açısından bu konuyu biraz açabiliriz.

Yenidoğandaki göz yaşarmasının altında yatan nedenler, göz doktorunun bakışı ile ortaya çıkartılabilir. Ben klinik pratikte göz yaşarmasına neden olan hastalıkları görülme sıklığı sırasına göre aktarmaya çalışacağım.

Yenidoğanda yoğun çapaklanma ve akıntıya sebep olan en sık durum, bebeğin annenin doğum yolundan aldığı patojen mikropların göze yerleşmesi ve gözde yoğun enfeksiyon meydana getirmesidir. Bu durum tıbbi olarak yenidoğan konjonktiviti olarak bilinir. Burada akıntı gözkapaklarını birbirine yapıştıracak kadar yoğun ve daha yeşil sarı görüntüdedir. Tek gözde veya çift gözde oluşabilir. Olaya sebep olan mikroplara göre akıntının rengi ve koyuluğu da değişir. Basit bir bakteri enfeksiyonundan, kladmıdy ve neisseria gibi ağır enfeksiyonlara uzanan bir yelpaze bulunmaktadır. Kladmıdy ve neisseria enfeksiyonları daha koyu yapışkan bir salgı yaparlar ve tedaviye daha geç yanıt verirler. Böyle durumlarda çocuk doktorları ile birlikte çalışmak gerekmektedir. Unutulmaması gereken bir başka nokta da annenin doğum yolunun kontrolüdür. Bebeğe bu enfeksiyonun annenin doğum yolundan geçtiği düşünülürse, annenin de tedavisinin sağlanması önemlidir.

Klinikte genellikle bir gözde çapaklanma, gözyaşının dışarıya doğru akması ile giden ve poliklinikte ikinci en sık gördüğümüz hastalık nazolakrimal kanal (gözyaşı yolu) tıkanıklığı. Nazolakrimal kanal gözyaşını, göz pınarından burun içine doğru taşıyan ince bir kanal. Bu kanalın doğumsal olarak yetersiz gelişmesi veya içerisinde zar ihtiva etmesi gibi nedenler, gözyaşının gözden buruna doğru olan doğal seyrini yapmasına engel olur ve biriken gözyaşı dışarıya taşarak gözden akmaya başlar. İlk başlarda sadece ağlar gibi saydam gözyaşı akarken, kanal içerisinde birikinti oluşması bir süre sonra bu alanı enfekte eder. Bu durum bebeğin gözyaşında daha iltihaplı bir akıntının meydana gelmesine ve bebeğin gözünde zamanla çapaklanma gelişmesine neden olur. Kanaldaki bu gelişim sıkıntısının çoğunlukla bir gözde olduğunu görüyoruz. Daha az sıklıkla iki gözde birden olma ihtimali var.

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

Çok daha nadir gördüğümüz bir diğer gözyaşı akıntısı sebebi ise doğumsal göz tansiyonudur. Burada çapaklanma izlenmez, daha çok ışığa yoğun hassasiyet ve göz yaşarması şeklinde bir durum söz konusudur. Bebekler, bu yoğun hassasiyet nedeniyle anne ile doğal göz temasına geçemezler. Bu bebeklerin göz çapları oldukça büyüktür ve birlikte genellikle doğumsal göz anomalileri de bulunmaktadır. Doğumsal göz tansiyonu yenidoğanın acil durumlarından biridir. O yüzden ayırıcı tanının doğruluğu oldukça önemlidir.

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