

Editörün mesajı

Dr. Ali DALGIÇ



Değerli Meslektaşlarım,

Chiari malformasyonları, sık görülen anomalilerden biridir. Yüzyılı aşkın bir süredir bilinmesine rağmen tedavi planlamasında henüz bir fikir birliği sağlanamamıştır. Bunun da en büyük nedeni, henüz patofizyolojisinin tamamen aydınlatılamamış olmasında yatmaktadır. Bu malformasyonun ortaya çıkış nedenleri araştırılırken neredeyse her alt tipe özgü farklı bir mekanizma öne sürülmüştür. Ağırlıklı olarak doğumsal ve genetik etkenler suçlanmakla birlikte son yıllarda biyomekanik değişiklikler de dikkati çekmektedir. Ancak ortaya çıkan biyomekanik farklılık anomalinin bir uzantısı mıdır? Yoksa ılımlı biyomekanik farklılıktan dolayı mı klinik tablo ilerliyor? Bu konu henüz aydınlatılamamıştır. Chiari malformasyonuna ilişkin bilinmeyenlerin bildiklerimizden fazla olmasından ötürü bu sayımızda bu konuya eğilmek istedik. Chiari malformasyonlarına genel bir giriş yaptıktan sonra geleneksel olarak bilinen 4 alt tipini ve literatüre yeni eklenen alt tiplerini sizlere sunduk, katkılarından dolayı değerli yazarlarımıza teşekkürü borç biliriz.

Yararlı olması dileği ile sağlıklı günler dileriz.

Dr. Ali DALGIÇ