

Konuk Editörün mesajı

Prof. Dr. Ahmet DAĞTEKİN



Değerli Meslektaşlarımız,

Bu sayımızı kranioservikal bileşkeye ayırdık. Bu bölge gerek embriyolojik, gerek anatomik gerekse biyomekanik açıdan omurganın diğer bölümlerinden önemli farklılıklar gösterir. Karmaşık anatomik yapı ve biyomekanik özelliğe sahip olan bu bölgede meydana gelen konjenital, enflamatuar, tümoral, enfeksiyöz ve travmatik hastalıklar, servikomedüller bileşke ve alt kraniyal sinirlere bası yaparak hastalarda zaman zaman oldukça ciddi olabilen semptom ve bulgulara yol açabilmektedir. Yıllar içinde bu bölgeye anterior, posterior, lateral ve posterolateral birçok cerrahi yaklaşım tanımlanmıştır. Ayrıca endoskopik cerrahi yöntemlerin nöroşirürji pratiğinde yaygın olarak kullanılmaya başlamasının ardından giderek artan tecrübe ile birlikte bu bölgeye yapılan endoskopik girişimler de önemli bir cerrahi teknik olarak yerini almıştır.

Bu sayıda özellikle bu bölgenin anatomi ve biyomekaniği hakkında temel bilgilerin derlenmesi amaçlanmış ve radyolojik değerlendirme ile ilgili detaylı bilgiler verilmeye çalışılmıştır. Ayrıca bu bölgenin konjenital, enflamatuar, tümoral, enfeksiyöz ve travmatik hastalıkları ile birlikte bu bölgeye yapılan cerrahi yaklaşımlar ayrıntılı bir şekilde gözden geçirilmiştir. Bu sayının derlenmesinde katkılarından dolayı Dr. Derya KARATAŞ'a ve tüm yazarlarımıza teşekkür eder hepimize yararlı olmasını dilerim.

Spinal ve Periferik Sinir Cerrahisi Bülteni'mizi e-ISSN numarası alıp hakemli dergi olarak yayın hayatına devam etmesini sağlayan başta Doç. Dr. Ali DALGIÇ ve eski yönetim kuruluna teşekkür ederim. Yeni göreve gelen Prof. Dr. Tunç ÖKTENOĞLU ve Prof. Dr. Özkan ATEŞ ile yönetim kurulunu tebrik eder ve başarılar dilerim.

Prof. Dr. Ahmet DAĞTEKİN