

## DAVETLİ SAYI EDITÖRÜNDE...

Değerli Meslektaşlarım,

Türk Ortopedi ve Travmatoloji Birliği Derneği (TOTBİD) dergimizin bu sayısında “Patellofemoral eklem hastalıkları” konusunu detaylı olarak irdelemeye çalıştık. TOTBİD Başkanımız Sayın Prof. Dr. Cem Nuri Aktekin nezdinde TOTBİD yönetim kuruluna, dergimiz editörü Sayın Prof. Dr. İrfan Esenkaya nezdinde dergimiz yayın kuruluna, bu sayının hazırlanmasında emek veren, değerli zamanlarını ayıran tüm hocalarımıza ve teknik ekibimize çok teşekkür ederim.

Patellofemoral eklem, insanların özellikle merdiven ve yokuş çıkmasında, koşmasında, oturdukları yerden kalkmalarında önemli rol oynamaktadır. Patellofemoral eklem, hem statik stabiliteye katkı sağlayan eşsiz ve kişisel farklılık gösteren kemik anatomisi hem de dinamik stabilitede etkin olan yumuşak doku yapısıyla oldukça kompleks bir yapıya sahiptir. Patellofemoral eklem kendine özel anatomik ve biyomekanik özellikleri hakkında birçok bilgiye sahip olmakla birlikte, hâlâ çok fazla bilinmeyenimiz mevcuttur. Özellikle hem sağlıklı hem de patellofemoral eklem hastalığı olan kişiler üzerinde daha çok çalışma yapılması gerekmektedir. Ayrıca patellofemoral eklem patolojilerinin ortaya çıkmasında alt ekstremitelerde dizilim bozukluklarının ve yumuşak doku dengesizliklerinin de etkili olduğu akılda tutulmalıdır. Patellofemoral eklemi incelerken sadece diz eklemi değil, bütün alt ekstremitayı değerlendirmek gerekmektedir.

Patellofemoral eklem hastalıklarının neden olduğu şikâyetlerle başvuran hastalar günlük ortopedi ve travmatoloji polikliniğimizin önemli bir kısmını oluşturmaktadır. Patellofemoral eklem hastalıkları, çocukluk çağından başlayarak ileri yaşlardaki kişilere kadar geniş bir hasta yelpazesini ilgilendirmektedir. Bu nedenle patellofemoral eklem hastalarının tanısının ve tedavisinin doğru şekilde yapılabilmesi için her yaş grubunun diz eklemi ile alt ekstremitenin kendine has anatomik ve biyomekanik özelliklerine hakim olunmalıdır. Her hastanın patellofemoral eklem kemik ve yumuşak doku anatomisi, biyomekanik özellikleri ve genetik yapısı farklılıklar göstermektedir. Patellofemoral eklem hastaları içinde Hipokrat’ın tıbbın derinliklerinden seslendiği “Hastalık yok, hasta vardır” ilkesi daha da fazla öne çıkmaktadır.

Patellofemoral eklem hastalıkları hakkında yüzlerce kitap ve/veya bölümü, binlerce makale yazılmış olmasına rağmen, belki de hâlâ buz dağının görünen kısmını bilmekteyiz. İrdelenmesi, incelenmesi ve üzerinde çalışması gereken bir çok bilinmeyen olmakla birlikte, dergimizin bu sayısında, patellofemoral eklem hastalıkları hakkında hem okuyuculara güncel bilgileri vermek hem de özellikle genç meslektaşlarımızın yeni çalışmalar planlamasına katkıda bulunmayı amaçladık. Keyifle okuyacağınızı ümit ediyorum.

Saygılarımla.

Prof. Dr. Olcay Güler

Davetli Sayı Editörü