

## EDİTÖRDEN...

Sayın Meslektaşlarım,  
TOTBİD Dergisi'nin Değerli Okurları,

Yürelerimizdeki acıyı ifade edebilecek kelime bulmak zor. Eksiksiz, millet ve ülke olarak yastayız... 6 Şubat 2023 Pazartesi günü, önce 04.17.32'de Kahramanmaraş/Pazarcık merkezli 7.7 MW büyüklüğünde sonra 13.24.47'de Kahramanmaraş/Elbistan merkezli 7.6 MW büyüklüğünde, çevre 10 ili de içine alan geniş bir alanda iki büyük deprem ve arkasından binlerle ifade edilen artçı deprem felaketi yaşadık (<https://depem.afad.gov.tr/last-earthquakes>). Art arda yaşanan depremlerde hayatını kaybeden vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet; yakınlarına, milletimize ve tüm ülkemize sabır ve baş sağlığı; kurtarılabilen yaralılara acil şifa; göçük altında kurtarılmayı bekleyen yaralılarla zor şartlarda görev yapan kurtarma ekiplerine, sahadaki meslektaşlarımıza güç ve kuvvet diliyoruz. Ülkemize ve milletimize geçmiş olsun.

\*

TOTBİD Dergisi'nin 2022-3. sayısında "Deprem Yaralanmaları" başlığı altında: "Deprem öncesi hazırlık ve deprem esnasında yapılması gerekenler; deprem sonrası acil servis yönetimi; deprem yaralanmalı çoklu travma hastalarına yaklaşım ve açık kırık yönetimi, çocuk ve erişkin hastalardaki kompartman ve ezilme sendromları, fasiyotomi ve amputasyon endikasyonları; protez ve ortez uygulamaları; depremin neden olduğu psikolojik bozukluklar ve hukuki boyutuyla deprem yaralanmalarında hekimlik" konuları, farklı bilim dallarından kendi alanlarında deneyimli yazarlar tarafından aktarılmıştı (<https://dergi.totbid.org.tr/content.php?id=143>). Umarız ki aktarılan ve önceki depremlerden edinilen tecrübelerle dayalı bilgiler sahada zor şartlarda, dinlenmeden görev yapan meslektaşlarımıza faydalı olabilmıştır.

Yaşadığımız acının son olmasını dilemekle beraber, deprem kuşağı üzerinde bulunduğumuz gerçeğiyle, birey ve toplum olarak depreme ve sonrasına her zaman bilinçli bir şekilde hazırlıklı olmalıyız. Bu konuda gereken eğitimleri ilkokuldan itibaren vermeliyiz ve almalıyız.

\*

TOTBİD Dergisi Yayın Kurulu olarak yazarlardan gelen makalelerde özellikle şekillerin orijinal olması konusuna çok hassas davranmaktayız. Fotoğraf ya da elle çizimi yapılan şekillerin öncelikli olarak orijinal olmasını, değilse mutlaka izin yazılarının alınmış olmasını kontrol edebildiğimiz kadarıyla takip ediyoruz. Orijinalliği konusunda emin olmadığımız şekilleri geri çevirsek de genel olarak, makalelerde yazarların kendilerinin ya da çizim konusunda yeteneği olan kişilere çizimlerin yaptırıldığını görmek yayın kurulu olarak bizleri mutlu etmektedir. Çizimi yazara ait bir şeklin bir başka yazar tarafından (izin alınarak) makalesinde kullanılması ve kaynak olarak gösterilmesi bilimsel başarı ve onurdur.

Tıbbın ve görsel sanatın bir sentezi olan medikal illüstrasyon (tıbbi resimlendirme) ile uzun cümlelerle tariflenen yeni bir cerrahi teknik ya da sınıflama birkaç görselle kolaylıkla anlatılabilmektedir. Kapakta kullandığımız şekil, TOTBİD Dergisi Teknik Kurul üyelerimizden Op. Dr. Malik Çelik'e aittir. Zaman ve emek gerektiren bu çalışması için kendisine teşekkür ederim. Medikal illüstrasyon konusuna merak ve konuda yeteneği olan başka meslektaşlarımızın da olabileceğini tahmin ediyorum. Elektronik ortamda tarama yaptığınızda konuyla ilgili grupların olduğunu görebilirsiniz. Özellikle, medikal illüstrasyon konusunda dünya çapında tanınan bir meslektaşımızın (Dr. Levent Efe) *web* sayfasını (<https://www.leventefe.com.au/>) incelemenizi öneririm. Buradan esinlenerek, konuya merak ve yeteneği olan meslektaşlarımız da bir araya gelerek, ortopedi ve travmatoloji alanında, şekillerin tamamının orijinal olduğu cerrahi açılım/yaklaşım kitabı veya diğer kalıcı eserleri yayımlayabilirler.

\*

Bu sayıda (2023-2): "Kıkırdak Lezyonlarının Tamiri: Güncel Yaklaşım" ana başlığı altında "Kıkırdığın ve subkondral kemiğin yapısı ve fizyolojisi, kıkırdak görüntüleme yöntemleri, kıkırdak lezyonlarında kullanılan oral ilaçlar, eklem içi enjeksiyonlar (hyalüronik asit, kortikosteroid, trombosit zengin plazma), kıkırdak lezyonlarında mezenkimal kök hücre uygulamaları (kemik iliği ve yağ kökenli kök hücreler), kondral lezyonlara artroskopik yaklaşım, kıkırdak lezyonlarının hücreli/hücresiz skafold ile tamiri, kıkırdak lezyonlarında mozaikplasti (osteokondral greft transferi) uygulamaları, osteokondritis dissekans lezyonlarının tedavisi, taze osteokondral allogreft nakli, menisektomili kıkırdak lezyonu olan hastalarda yaklaşım, kıkırdak lezyonlarında sınırlı metal implant uygulamaları, kıkırdak lezyonlarının yükten korunması işlemleri, bağ lezyonu olan kıkırdak yaralanmalarına yaklaşım, kıkırdak tamir algoritması, kıkırdak tamiri sonrası rehabilitasyon, kıkırdak lezyonlarının sınıflamasında kullanılan ölçütler" konuları kendi alanlarında deneyimli yazarlar tarafından aktarıldı.

---

Bu sayının planlanması ve oluşturulmasındaki katkılarından dolayı davetli sayı editörü Sayın Prof. Dr. Hasan Bombacı ile bilgi, birikim, deneyim ve zamanlarını bizlerle paylaşan yazarlara yayın kurulu adına teşekkür ederim.

Deprem acısını tekrar yaşamamak dilekleriyle,

En içten saygılarımla.

Prof. Dr. İrfan Esenkaya

TOTBİD Dergisi Editörü