

EDİTÖR

Plevra bülteninin bu sayısında plevranın patofizyolojisine yönelik dört makale yer alıyor. Bu konular belirlenirken amacımız, plevranın anatomik, fizyolojik ve moleküler biyolojik özelliklerinin klinik pratiğimize nasıl etki ettiğini ortaya koymaktı. Makale davetimizi kırmayarak, “Lymphatic Drainage of the Pleura and Its effect on Tumor Metastasis and Spread” adlı makaleyi yazan Dr.Yolonda Colson bu konuda öncü çalışmaları yapmıştır. Plevranın lenfatik drenajı bilgi birikiminin az olduğu bir konudur. İkinci makale “Plevra Mekanığı ve Semptomatoloji” Doç.Dr. Murat Sezer tarafından yazılmıştır. Bu makalede de klinik pratikte sık karşılaştığımız pleural semptomların patofizyolojik oluşum mekanizmaları anlatılmaktadır. Üçüncü makale “Tüberküloz Plörezi, Parapnömonik Efüzyon ve Ampiyemde Biyokimyasal Belirteçler ve Tedavi Algoritmasına Etkisi” Uzm.Dr. Mehmet Akif Özgül tarafından yazılmıştır ve ülkemizde halen önemli bir problem olan enfeksiyöz plevra patolojilerinde bize yardımcı olabilecek biyokimyasal belirteçler anlatılmaktadır. Günlük pratikte sıklıkla kullanılacak bilgiler içeren bu makalede konuyla ilgili ayrıntıları bulabileceksiniz. Sonuncu makale “Plörodezis başarısını etkileyen Moleküler ve Biyokimyasal Belirteçler” Yard.Doç.Dr. Hüseyin Yıldırım tarafından yazılmıştır. Malign pleural efüzyonların palyasyonunda sıklıkla uygulanan plörodezis işleminde çok fazla önemsenmeyen, fakat bu zor durumun tedavisinde klinik başarıyı önemli ölçüde etkileyen biyokimyasal ve moleküler biyolojik parametreler ayrıntısıyla açıklanmaktadır.

Temel bilgiler ile klinik bulgular ve pratik arasındaki ilişkiyi ortaya koymayı planlayan Plevra Bülteninin bu sayısının ilginizi çekeceğini ümit ediyoruz.

Bu sayının konularının seçilmesinde ve hazırlanmasında emeği geçen Doç.Dr. Hasan Fevzi Batirel'e teşekkür ediyoruz.



Doç.Dr. Öner Dikensoy
TTD Plevra Bülteni Editörü



Doç.Dr. Erdoğan Çetinkaya
TTD Plevra Bülteni Editörü