

Merhaba,

Hacettepe Tıp Dergisi'nin bu sayısında yine beğenerek okuyacağımızı umduğumuz güncel yazılar yer almaktadır. Aileler için üzüntü ve korku verici bir durum olan tekrarlayan gebelik kayıpları henüz etyolojisinin bilinmemesi ve tanı-tedavi yaklaşımlarının sınırlı olması nedeniyle önemli bir konudur. Bu sayımızın ilk konusu olarak seçilen tekrarlayan gebelik kayıplarında güncel algoritma pek çok kaynaktan derlenerek hazırlanmış ve okuyucularımıza sunulmuştur. Sıklıkla tanı ve tedavi güçlüğü ile karşımıza gelen kemik tümörleri ve tümör benzeri lezyonlarının değerlendirilmesi, değerlendirmedeki önemli noktalar ve ileri değerlendirme yöntemleri ayrıntılı olarak anlatılmaktadır. Yine bu sayımızda aritmili ve kalp hastalıklı genç ve çocuk sporcuların izlemi ve spora katılım kararları 2004 yılında yapılan 36. Bethesda Konferansı ve literatür bilgileri doğrultusunda gözden geçirilmiştir. Organizmadaki birçok hücrede bulunduğu bilinen CD44, çeşitlilik gösteren moleküler yapısı ve rol aldığı önemli fonksiyonel oluşumlar nedeniyle incelenmeye değer bir moleküldür. CD44 bağımlı oluşumların incelenmesi ve mekanizmalarının açıklanması molekülün çeşitli hastalıkların tanı ve tedavisinde kullanılabilmesini sağlayabilecek olması açısından önem taşımaktadır. CD44 molekülü ile ilgili detaylı bilgiyi bu sayımızın ilerleyen sayfalarında bulabilirsiniz.

Ülkemizde ve dünyada önemli bir sağlık sorunu olmaya devam eden tüberkülozun tedavisinde yaşanan zorluklar sebebiyle yeni tüberküloz ilaçlarının geliştirilmesi gerektiği belirtilmektedir. Tüberküloz tedavisinde yeni ilaç geliştirme çalışmaları bu konudaki birçok kaynak taranarak derlenmiş ve ilgi ile okuyacağınızı düşündüğümüz konularımız arasında yerini almıştır. Günümüzün bilgi toplumunun en önemli kurumlarından biri de bilginin üretildiği temel kurumlar olan üniversitelerdir. İdeal bir üniversitenin olmazsa olmaz kabul edilen gereklilikleri Türkiye örneğinde akademik dünya ve akademik etik başlıklı makalede ayrıntılı olarak incelenmiştir. Tıp eğitiminde öğrenen merkezli uygulamaların dayanağını yapılandırmacılık yaklaşımı oluşturmaktadır. Bu sayımızda bu yaklaşımın temel çerçevesi açıklanmaya çalışılmıştır.

Tüm okuyucularımıza yararlı olması umuduyla, bir sonraki sayımızda buluşmak üzere...

Prof. Dr. Serhat Ünal
Editör, Hacettepe Tıp Dergisi

