

Editörden

Editorial

Değerli Okuyucular,

Türkiye Çocuk Hastalıkları Dergisi'nin 2013 yılı 3. sayısı sizlerin desteği ile yayınlanmıştır. Bu sayımızda yedi özgün araştırma, beş olgu sunumu ve bir derleme bulunmaktadır.

Dergimizin web sayfası son dönemde yenilenmiştir. Yazı gönderme ve değerlendirme süreçleri tamamen çevrimiçi (on-line) olarak yapılabilmektedir. İlk sayıdan itibaren dergimizde yayınlanan tüm yazılara elektronik ortamda ulaşabilirsiniz. Ayrıca kullanıcı adı ve şifre alarak veya duyurular bölümüne üye olarak yeni sayılardan haberdar olabilirsiniz. Sizleri dergimizin web sayfasına üye olmaya davet ediyorum. Dergimizin çevrimiçi (on-line) haline www.tchdergisi.org adresinden ulaşabilirsiniz. Bunların yanında dergimiz sekreterliği tarafından facebook'da kurumsal bir sayfa oluşturulmuştur. Bu sayfaya www.facebook.com/Türkiye Çocuk Hastalıkları Dergisi adresinden ulaşabilirsiniz.

Çalışmalarını dergimize gönderen yazarlara ve değerlendirmeleri yapan danışmanlarımıza teşekkür ediyorum.

Saygılarımla,

Prof. Dr. Bahattin TUNÇ

Türkiye Çocuk Hastalıkları Dergisi Baş Editörü

Dear Readers,

Third issue of Turkish Journal of Pediatric Disease in 2013 was published with your support. In this issue there are seven original articles, five case reports and one review articles.

Web page of our journal is renovated. Submitting and tracking an article on-line is now possible. From the first issue you can reach all the contents of our journal on-line. You can register and be a member of notification list, therefore you can be informed about the latest issues. I invite you to be a member of our journal's web page. You can reach our journal at www.tchdergisi.org. Also there is an instutional web page on facebook composed by our journal's secretary. You can reach this page at www.facebook.com/Türkiye Çocuk Hastalıkları Dergisi.

I thank to the authors submitting their article to our journal and also would like to thank to our reviewers.

Kind regards,

Prof. Bahattin TUNÇ, M.D.

Chief Editor of Turkish Journal of Pediatric Disease