

EDİTÖRDEN

FROM THE EDITOR



Değerli Arkadaşlarım,

Dergimizin bu sayısında primer immünyetmezliklerde tedavi yöntemleri ile ilgili bir derleme; çocuklarda gastroözefageal reflü farkındalığı, kronik öksürüklü çocuklarda *Chlamydia pneumoniae* ve *Mycoplasma pneumoniae* serolojisi, L-asparajinaza bağlı deri reaksiyonlarının allerji ile ilişkisi ve farklı belirtileri olan IL-12R β 1 defektli olguların tartışıldığı dört araştırma makalesi ve çok ilginç belirtilerle başvuran olguların tartışıldığı üç olgu sunumu yer almaktadır.

Dergimize bugüne kadar vermiş olduğunuz desteğe teşekkür ediyor ve devamını diliyoruz. Dergimizin yayın dili Türkçe ve İngilizcedir. Yazım kurallarımıza ise www.aid.org.tr adresinden ulaşabilirsiniz. Dergimizin kalitesi, hem göndereceğiniz değerli çalışmalarla hem de her çalışmanızda dergimizdeki yazılara yapacağınız atıflarla artacak ve bu konudaki başarı gerçekte sizlerin de başarısı olacaktır.

Saygı ve Sevgilerimle,

Prof. Dr. Fazıl Orhan
Editör

Dear Colleagues,

The current issue of our journal includes a review article regarding treatment methods in primary immunodeficiency, four research articles comprising of studies on gastroesophageal reflux awareness, the serology of *Chlamydia pneumoniae* and *Mycoplasma pneumoniae* in children with chronic cough, the relation of skin reactions related to L-asparaginase with allergy, and cases with IL-12R β 1 defects that show different signs and symptoms, and three case reports where cases applying to the clinics with intriguing signs and symptoms were discussed.

We would like to thank for the support you have given to our journal so far and wish for its continuance. The publication language of our journal is Turkish and English. You can find the Instructions for Authors on www.aid.org.tr. The quality of our journal will both increase with the valuable studies you will send to us and with the citations you will make to the articles in our journal. Our success will, in fact, be yours.

Yours sincerely,

Fazıl Orhan, MD, Professor
Editor in Chief