



ISSN 1306-0015 • EISSN 1306-627

Indexed in
PubMed, Web of
Science and Scopus

TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Cilt Volume 54 Sayı Issue 2 Haziran June 2019

Çocuk kanserlerinde Hepatit B, Hepatit C, HIV seroprevelansı

Seroprevalence of Hepatitis B, Hepatitis C, and HIV in children with cancer

Kebudi ve ark.; İstanbul, Türkiye

Çocuklarda akciğer dışı tüberküloz

Pediatric extrapulmonary tuberculosis

Kaba ve ark.; İstanbul, Türkiye

Normal elektrokardiyogram değerleri

Normal electrocardiogram values

Uygur ve ark.; Aydın, Türkiye



Türk Pediatri Kurumu Resmi Yayın Organıdır.
Official Journal of the Turkish Pediatric Association.

turkpediatriarsivi.com



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Kurucu / Founder

Sezai Bedrettin Tümay

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye / *Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Türk Pediatri Kurumu Derneği Adına Sahibi / Owner on behalf of Turkish Pediatric Association

Zekeriyya Mehmet Vural

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye / *Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü / Responsible Manager

Ayşe Güler Eroğlu

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye / *Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Baş Editör / Editor-in-Chief

Ayşe Güler Eroğlu

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye / *Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Editörler / Editors

Andreas Gerber-Grote

Zürih Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Sağlık Meslek Yüksekokulu, Winterthur, İsviçre
Zurich University of Applied Sciences, School of Health Professions, Winterthur, Switzerland

Berthold Koletzko

Münih Ludwig-Maximilians Üniversitesi, Dr. von Hauner Çocuk Hastanesi, Münih, Almanya
Ludwig-Maximilians-Universität Munich, Dr. Von Hauner Children's Hospital, Munich, Germany

Cem Akın

Michigan Üniversitesi Tıp Fakültesi, Michigan, ABD
University of Michigan Medical School, Michigan, USA

Cezmi A. Akdiş

Zürih Üniversitesi, İsviçre Alerji ve Astım Araştırma Enstitüsü, Davos, İsviçre
University of Zurich, Swiss Institute of Allergy and Asthma Research, Davos, Switzerland

Eli Somekh

Tel-Aviv Üniversitesi, Sackler Tıp Fakültesi, Tel-Aviv, İsrail; Wolfson Tıp Merkezi, Holon, İsrail
Tel-Aviv University, Sackler Faculty of Medicine, Tel-Aviv, Israel; Wolfson Medical Center, Holon, Israel

Emel Gür

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Ethem Erginöz

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Haluk Çokuğraş

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Hilary Hoey

Dublin Üniversitesi Trinity Koleji, Dublin, İrlanda
The University of Dublin Trinity College, Dublin, Ireland

Hilmi Apak

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Ida Giardino

Foggia Üniversitesi, Klinik ve Deneysel Tıp Anabilim Dalı, Tıp Laboratuvarı Araştırma Merkezi, Foggia, İtalya
University of Foggia, Department of Clinical and Experimental Medicine, Research Center of Laboratory Medicine, Foggia, Italy

Jochen H. Ehrich

Hannover Tıp Fakültesi Çocuk Hastanesi, Hannover, Almanya
Hannover Medical School Children's Hospital, Hannover, Germany

Leyla Seymurovna Namazova-Baranova

Federal Devlet Bütçe Enstitüsü, Çocuk Sağlığı Bilim Merkezi, Moskova, Rusya
Federal State Budgetary Institution, Scientific Centre of Children's Health, Moscow, Russia

Massimo Pettoello-Mantovani

Foggia Üniversitesi, Çocuk Araştırma Merkezi, Foggia, İtalya
University of Foggia, Pediatric Research Center, Foggia, Italy

Mehmet Satar

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi, Adana, Türkiye
Çukurova University School of Medicine, Adana, Turkey

Mübeccel Akdiş

Zürih Üniversitesi, İsviçre Alerji ve Astım Araştırma Enstitüsü, Davos, İsviçre
University of Zurich, Swiss Institute of Allergy and Asthma Research, Davos, Switzerland

Müjgan Alikışifoğlu

Altunizade Acıbadem Hastanesi, İstanbul
Altunizade Acıbadem Hospital, İstanbul, Turkey

Nihat Sapan

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Bursa, Türkiye
Uludağ University School of Medicine, Bursa, Turkey

Olcay Evliyaoğlu

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Sema Saltık

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Tufan Kutlu

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Yayın Kurulu / Editorial Board

Ahmet Arvas

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp
Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School
of Medicine, İstanbul, Turkey*

Ertuğrul Kıyıkım

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp
Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School
of Medicine, İstanbul, Turkey*

Gül Nihal Özdemir

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp
Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School
of Medicine, İstanbul, Turkey*

Mine Özdil

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp
Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School
of Medicine, İstanbul, Turkey*

Nur Canpolat

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp
Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School
of Medicine, İstanbul, Turkey*

Bilimsel Kurul / Scientific Board

Agop Çıtak

Atakent Acıbadem Hastanesi, İstanbul Türkiye
Atakent Acıbadem Hospital, İstanbul, Turkey

Aliye Fügen Çokuğraş

İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi,
İstanbul, Türkiye
*Istanbul University Cerrahpaşa School of
Medicine, İstanbul, Turkey*

Alp Özkan

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Ayşe Neslihan Tekin

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Eskişehir, Türkiye
*Eskişehir Osmangazi University School of
Medicine, Eskişehir, Turkey*

Aysun Karabay Bayazıt

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi, Adana,
Türkiye
*Çukurova University School of Medicine, Adana,
Turkey*

Ayşe Selimoğlu

Memorial Ataşehir Hastanesi, İstanbul, Türkiye
Memorial Ataşehir Hospital, İstanbul, Turkey

Bariş Korkmaz

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Betül Acunaş

Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi, Edirne, Türkiye
Trakya University School of Medicine, Edirne, Turkey

Beyhan Tüysüz

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Birgül Kirel

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Eskişehir, Türkiye
*Eskişehir Osmangazi University School of
Medicine, Eskişehir, Turkey*

Bülent Kara

Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi, Kocaeli, Türkiye
*Kocaeli University School of Medicine, Kocaeli,
Turkey*

Cengiz Candan

İstanbul Medeniyet Üniversitesi Göztepe
Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İstanbul, Türkiye
*Istanbul Medeniyet University Göztepe Training
and Research Hospital, İstanbul, Turkey*

Çağlar Çıtak

Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi, Mersin, Türkiye
*Mersin University School of Medicine, Mersin,
Turkey*

Emin Ünüvar

Okan Üniversitesi Hastanesi, İstanbul, Türkiye
Okan University Hospital, İstanbul, Turkey

Erdal İnce

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara, Türkiye
*Ankara University School of Medicine, Ankara,
Turkey*

Ergin Çiftçi

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara, Türkiye
*Ankara University School of Medicine, Ankara,
Turkey*

Esra Şevketoğlu

Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim ve Araştırma
Hastanesi, İstanbul, Türkiye
*Bakırköy Dr. Sadi Konuk Training and Research
Hospital, İstanbul, Turkey*

Figen Akalın

Marmara Üniversitesi Pendik Eğitim Araştırma
Hastanesi, İstanbul, Türkiye
*Marmara University Pendik Training and Research
Hospital, İstanbul, Turkey*



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Frédéric Gottrand

Hôpital J de Flandre CHRU de Lille, Lille, Fransa
Hôpital J de Flandre CHRU de Lille, Lille, France

Funda Öztunç

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Haluk Emir

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Hasan Yüksel

Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi, Manisa,
Türkiye
*Celal Bayar University School of Medicine,
Manisa, Turkey*

İlknur Arslanoğlu

Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi, Düzce, Türkiye
*Düzce University School of Medicine, Düzce,
Turkey*

Joan-Carles Suris

Institute Universitaire de Médecine Sociale et
Préventive, Lozan, İsviçre
*Institute Universitaire de Médecine Sociale et
Préventive, Lozan, Switzerland*

Lale Sever

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Manuel Moya

Miguel Hernandez Üniversitesi, Pediatri
Anabilim Dalı, Alicante, İspanya
*Pediatric Department at the University Miguel
Hernandez in Alicante, Spain*

Levent Saltık

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Mehmet Vural

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Metin Karaböcüoğlu

Memorial Şişli Hastanesi, İstanbul, Türkiye
Memorial Şişli Hospital, İstanbul, Turkey

Mustafa Akçam

Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Isparta, Türkiye
*Süleyman Demirel University School of
Medicine, Isparta, Turkey*

Mustafa Özgür Pirgon

Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Isparta, Türkiye
*Süleyman Demirel University School of
Medicine, Isparta, Turkey*

Münevver Türkmen

Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Aydın, Türkiye
*Adnan Menderes University School of Medicine,
Aydın, Turkey*

Nafiye Urgancı

Şişli Hamidiye Etfal Eğitim ve Araştırma
Hastanesi, İstanbul, Türkiye
*Şişli Hamidiye Etfal Training and Research
Hospital, İstanbul, Turkey*

Nilgün Köksal

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Bursa, Türkiye
*Uludağ University School of Medicine, Bursa,
Turkey*

Olivier Goulet

Hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, Fransa
Hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France

Osman Bülent Zülfişkar

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp
Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Ömer Faruk Beşer

Okmeydanı Eğitim Araştırma Hastanesi,
İstanbul, Türkiye
*Okmeydanı Training and Research Hospital,
İstanbul, Turkey*

Oya Ercan

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Oğuz Dursun

Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi, Antalya,
Türkiye
*Akdeniz University School of Medicine, Antalya,
Turkey*

Özcan Bör

Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Eskişehir,
Türkiye
*Osmangazi University School of Medicine,
Eskişehir, Turkey*

Özgür Kasapçopur

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
*İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa
School of Medicine, İstanbul, Turkey*

Özlem Süoğlu

İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi,
İstanbul, Türkiye
*İstanbul University İstanbul School of Medicine,
İstanbul, Turkey*



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Raşit Vural Yağcı

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, İzmir, Türkiye
Ege University School of Medicine, İzmir, Turkey

Reha Artan

Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi, Antalya, Türkiye
Akdeniz University School of Medicine, Antalya, Turkey

Rejin Kebudi

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Sadık Akşit

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, İzmir, Türkiye
Ege University School of Medicine, İzmir, Turkey

Salim Çalışkan

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Serap Karaman

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
İstanbul University İstanbul School of Medicine, İstanbul, Turkey

Serpil Uğur Baysal

Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi, İzmir, Türkiye
Dokuz Eylül University School of Medicine, İzmir, Turkey

Tiraje Celkan

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Tülay Erkan

Altunizade Acıbadem Hastanesi, İstanbul, Türkiye
Altunizade Acıbadem Hospital, İstanbul, Turkey

Velat Şen

Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi, Diyarbakır, Türkiye
Dicle University School of Medicine, Diyarbakır, Turkey

Vildan Ertekin

Atakent Acıbadem Hastanesi, İstanbul, Türkiye
Atakent Acıbadem Hospital, İstanbul, Turkey

Yıldız Perk

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye
İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa School of Medicine, İstanbul, Turkey

Zafer Kurugöl

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, İzmir, Türkiye
Ege University School of Medicine, İzmir, Turkey

Zehra Aycan

Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara, Türkiye
Yıldırım Beyazıt University School of Medicine, Ankara, Turkey

Yaşar Doğan

Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi, Elazığ, Türkiye
Fırat University School of Medicine, Elazığ, Turkey



Yayıncı: KARE YAYINCILIK

Address: Dumlupınar Mah. Yumurtacı Abdi Bey cad. Concord İstanbul, 1. Etap B Blok Da 162, Kadıköy, İstanbul, Türkiye

Telefon: +90 216 550 61 11

Faks: +90 216 550 61 12

E-posta: kare@karepb.com

Web: www.karepb.com



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Amaç ve Kapsam

Türk Pediatri Arşivi (Turk Pediatri Ars); Türk Pediatri Kurumu'nun uluslararası, süreli, açık erişimli, dijital bilimsel yayın organıdır. Dergi; bağımsız, önyargısız ve çift-kör hakemlik ilkelerine uygun olarak Mart, Haziran, Eylül ve Aralık aylarında olmak üzere yılda dört sayı yayınlanmakta ve Türk Pediatri Kongresi için ek bir sayı çıkarmaktadır. Derginin yayın dili Türkçe ve İngilizce'dir.

Türk Pediatri Arşivi; çocuk sağlığı ve hastalıkları alanında yayınladığı özgün araştırma, nadir görülen olgu sunumları ve editöre mektup türündeki makalelerle uluslararası literatüre katkı sağlamayı amaçlamaktadır. Derlemeler sadece davetli yazarlar tarafından hazırlanmaktadır. Derginin hedef kitlesi çocuk sağlığı ve hastalıkları konusunda çalışan uzmanlar, akademisyenler ve ilgili diğer dal uzmanlarıdır.

Derginin makale değerlendirme ve yayın süreçleri 'International Committee of Medical Journal Editors' (ICMJE), 'World Association of Medical Editors' (WAME), 'Council of Science Editors' (CSE), 'Committee on Publication Ethics' (COPE), 'European Association of Science Editors' (EASE) ve 'National Information Standards Organization' (NISO) kılavuzlarına uygun olarak yapılmaktadır. Türk Pediatri Arşivi, 'Principles of Transparency and Best Practice in Scholarly Publishing' (doaj.org/bestpractice) ilkelerini benimsemiştir.

Türk Pediatri Arşivi; PubMed Central, Web of Science-Emerging Sources Citation Index, TUBITAK ULAKBIM TR Dizin, EMBASE, SCOPUS, HINARI, EBSCO, CINAHL ve GALE tarafından dizinlenmektedir.

Derginin tüm masrafları Türk Pediatri Kurumu tarafından karşılanmaktadır. Makale değerlendirme ve yayın işlemleri için yazarlardan ücret talep edilmemektedir. Tüm makaleler www.turkpediatriarsivi.com sayfasındaki online makale değerlendirme sistemi kullanılarak dergiye gönderilmelidir. Derginin yazım kurallarına, gerekli formlara ve dergiyle ilgili diğer bilgilere web sayfasından erişilebilir.

Derginin web sayfasına reklam verilebilir, bu konu ile ilgili başvurular yayın sekreterliğine yapılmalıdır. Reklam görselleri sadece Baş Editör onayı ile yayınlanmaktadır.

Dergide yayınlanan makalelerde ifade edilen bilgi, fikir ve görüşler Türk Pediatri Kurumu, Baş Editör, Editörler, Yayın Kurulu ve Yayıncı'nın değil, yazar(lar)ın bilgi ve görüşlerini yansıtır. Baş Editör, Editörler, Yayın Kurulu ve Yayıncı; yazarlara ait bilgi ve görüşler için hiçbir sorumluluk ya da yükümlülük kabul etmemektedir.

Türk Pediatri Arşivi; Budapeşte Açık Erişim Girişimi (BOAI) bildirgesine dayanan açık erişim modeline uygun yayın yapan açık erişimli bir dergidir. Derginin arşivine www.turkpediatriarsivi.com adresinden ücretsiz olarak ulaşılabilir. Türk Pediatri Arşivi'nde yayınlanan içerikler Creative Commons 4.0 Uluslararası Atıf Lisansı ile lisanslanmaktadır.

Baş Editör: Ayşe Güler Eroğlu

Adres: İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye

Telefon: +90 212 632 86 33

Faks: +90 212 632 86 33

E-posta: info@turkpediatriarsivi.com

Yayıncı: KARE YAYINCILIK

Adres: Dumlupınar Mah. Yumurtacı Abdi Bey Cad. Concord İstanbul, 1. Etap, B 162, Kadıköy, İstanbul, Türkiye

Telefon: +90 216 550 61 11

Faks: +90 216 550 61 12

E-posta: kare@karepb.com

Web: www.karepb.com



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Aims and Scope

Turkish Archives of Pediatrics (Turk Pediatri Ars) is the international, periodical, open-access, digital publication organ of the Turkish Pediatrics Association. The journal is published four times a year on March, June, September, and December in accordance with the principles of independent, unbiased double-blind peer-review model and publishes a supplementary issue for the Turkish Pediatrics Congress. Its publication languages are both Turkish and English.

Turkish Archives of Pediatrics aims to make contributions to international literature by publishing high-quality research papers, rare case reports, and letters to the editor in the field of pediatrics. Review articles can only be prepared by academics upon invitation. The journal's target audience includes academics and expert physicians working in pediatrics and other relevant specialists.

Editorial processes and ethical policies of the journal are in accordance with the guidelines of International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE), World Association of Medical Editors (WAME), Council of Science Editors (CSE), European Association of Science Editors (EASE), Committee on Publication Ethics (COPE) and National Information Standards Organization' (NISO). Turkish Archives of Pediatrics has adopted the 'Principles of Transparency and Best Practice in Scholarly Publishing' (doaj.org/bestpractice).

Turkish Archives of Pediatrics is indexed in PubMed Central, Web of Science-Emerging Sources Citation Index, TUBITAK ULAKBIM TR Index, EMBASE, SCOPUS, HINARI, EBSCO, CINAHL and GALE.

Financial expenses of the journal are covered by Turkish Pediatrics Association. Authors are not asked for a fee for article assessment and publication processes. Manuscripts should be submitted via the journal's web page available at www.turkpediatriarsivi.com. Instructions to authors, technical information and other necessary forms are also available on the journal's webpage.

The journal's web page is available for advertising. For queries regarding advertisement, the publisher secretarial staff should be contacted. Advertisement pictures are published only with the approval of the editor-in-chief.

The information, opinions, and views stated in articles that are published in the journal reflect the information and views of the author(s) rather than the Turkish Pediatric Association, editor-in-chief, editors, editorial board, and the publisher. The editor-in-chief, editors, editorial board, and the publisher do not take responsibility or take on an obligation for the information and views belonging to the authors.

Turkish Archives of Pediatrics is an open-access journal that publishes articles in accordance with the open-access model based on the Budapest Open Access Initiative (BOAI) Declaration. The journal's archive is available at www.turkpediatriarsivi.com free of charge. The content published in the Turkish Archives of Pediatrics is licenced under the terms of the Creative Commons 4.0 International Citation Licence.

Editor-in-chief: Ayşe Güler Eroğlu

Address: İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı, İstanbul, Turkey

Phone: +90 212 632 86 33

Fax: +90 212 632 86 33

E-mail: info@turkpediatriarsivi.com

Publisher: KARE PUBLISHING

Address: Dumlupınar Mah. Yumurtacı Abdi Bey Cad. Concord İstanbul, 1. Etap, B 162, Kadıköy, İstanbul, Turkey

Phone: +90 216 550 61 11

Fax: +90 216 550 61 12

E-mail: kare@karepb.com

Web: www.karepb.com



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Yazarlara Bilgi

Türk Pediatri Arşivi (Turk Pediatri Ars); Türk Pediatri Kurumu'nun uluslararası, süreli, açık erişimli bilimsel yayın organıdır. Dergi; bağımsız, önyargısız ve çift-kör hakemlik ilkelerine uygun olarak Mart, Haziran, Eylül ve Aralık aylarında olmak üzere yılda dört sayı yayınlanmakta ve Türk Pediatri Kongresi için ek bir sayı çıkarmaktadır.

Derginin yayın dili Türkçe ve İngilizcedir. Değerlendirilmek üzere gönderilen yazılar Türkçe ya da İngilizce olarak kabul edilmekte ve yayınlanmakta, Türkçe yazılar İngilizceye çevrilerek derginin sitesine ve PubMed Central'a yüklenmektedir.

Türk Pediatri Arşivi; PubMed Central, Web of Science-Emerging Sources Citation Index, TUBITAK ULAKBIM TR Dizin, EMBASE, SCOPUS, HINARI, EBSCO, CINAHL ve GALE tarafından dizinlenmektedir.

Derginin giderleri Türk Pediatri Kurumu tarafından karşılanmaktadır. Makale değerlendirme ve yayın işlemleri için yazarlardan ücret talep edilmemektedir. Dergi arşivi www.turkpediatriarsivi.com ve yer aldığı dizinler üzerinden ücretsiz olarak araştırmacıların ve okuyucuların erişimine açıktır.

Türk Pediatri Arşivi; çocuk sağlığı ve hastalıkları alanında yayınladığı özgün araştırma, nadir görülen olgu sunumları ve editöre mektup türündeki yazılar ile uluslararası dizine katkı sağlamayı amaçlamaktadır. Derlemeler sadece davetli yazarlar tarafından hazırlanmaktadır. Derginin hedef kitlesi çocuk sağlığı ve hastalıkları konusunda çalışan uzmanlar, akademisyenler ve ilgili diğer dal uzmanlarıdır.

Derginin yazılan değerlendirme ve yayın süreçleri 'International Committee of Medical Journal Editors' (ICMJE), 'World Association of Medical Editors' (WAME), 'Council of Science Editors' (CSE), 'Committee on Publication Ethics' (COPE), 'European Association of Science Editors' (EASE), ve 'National Information Standards Organization' (NISO) kılavuzlarına uygun olarak şekillendirilmiş olup 'Principles of Transparency and Best Practice in Scholarly Publishing' (doaj.org/bestpractice) ilkelerine uygun olarak yürütülmektedir.

Bir yazının yayına kabul edilmesindeki en önemli ölçütler; özgünlük, yüksek bilimsel kalite ve atıf potansiyelidir. Türk Pediatri Arşivi'ne gönderilen yazıların daha önce başka bir elektronik ya da basılı dergide, kitapta ya da farklı bir mecrada sunulmamış ya da yayınlanmamış olması gerekir. Daha önce başka bir dergiye gönderilen ancak yayına kabul edilmeyen yazılar hakkında dergi önceden bilgilendirilmelidir. Bu yazıların eski hakem raporlarının Yayın Kuruluna gönderilmesi değerlendirme süresinin hızlanmasını sağlayacaktır. Toplantılarda sunulan çalışmalar için, sunum yapılan kongrenin tam adı, tarihi, şehri ve ülkesi belirtilmelidir.

Türk Pediatri Arşivi'ne gönderilen tüm yazılar çift-kör hakem değerlendirme sürecinden geçmektedir. Tarafsız değerlendirme sağlayabilmek için her yazı alanlarında uzman en az iki dış-bağımsız hakem tarafından değerlendirilir. Dergi Yayın Kurulu üyeleri tarafından gönderilecek yazıların değerlendirme süreçleri, davet edilecek dış bağımsız editörler tarafından yürütülecektir. Bütün yazıların karar verme süreçlerinde son karar yetkisi Baş Editör'dedir.

Klinik ve deneysel çalışmalar, ilaç ile cihaz araştırmaları ve bazı olgu sunumları için World Medical Association Declaration of Helsinki "Ethical Principles for Medical Research Involving Human Subjects", (amended in October 2013, www.wma.net) çerçevesinde hazırlanmış Etik Kurul raporu gerekmektedir. Türkiye'de yapılan bu tür çalışmalar için Sağlık Bakanlığı'nın 3359 numaralı Sağlık Hizmetleri Temel Kanunu'na uygun olarak Sağlık Bakanlığı'ndan izin alınması gereklidir. Etik Kurul raporu ya da eşdeğeri olan resmi bir yazı taranarak sisteme yüklenmelidir. İnsanlar üzerinde yapılmış deneysel çalışmaların sonuçlarını bildiren yazılarda, çalışmanın yapıldığı kişilere uygulanan yöntemlerin niteliği tümüyle açıklandıktan sonra, onaylarının alındığına ilişkin bir açıklamaya metin içinde yer verilmelidir. Hayvanlar üzerinde yapılan çalışmalarda ise, hayvanlara ağrı, acı ve rahatsızlık verilmemesi için alınan önlemler yazıda açık olarak belirtilmelidir. Hasta onamları, Etik Kurul raporunun alındığı kurumun adı, onay belgesinin numarası ve tarihi ana metin dosyasında yer alan Gereç ve Yöntemler başlığı altında yazılmalıdır. İnsanlarda yapılan tıbbi araştırmalarda Dünya Tıp Birliği'nin Helsinki Bildirgesine uyularak araştırmanın yapıldığı belirtilmelidir. Hastaların kimliklerinin gizliliğini korumak yazarların sorumluluğundadır. Hastaların kimliğini açığa çıkarabilecek fotoğraflar için hastadan ya da hastanın yasal vasilerinden alınan imzalı izinlerin de dergiye gönderilmesi gereklidir.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Bütün yazıların benzerlik denetimi iThenticate yazılımı aracılığıyla yapılmaktadır.

Yayın Kurulu, dergiye gönderilen çalışmalar hakkındaki intihal, atıf yönlendirmesi ve veri sahteciliği iddiaları ya/ya da şüpheleri karşısında COPE kılavuzunda belirtilen ilkelere göre hareket edecektir.

Yazar olarak listelenen herkesin ICMJE (www.icmje.org) tarafından önerilen yazarlık ölçütlerini karşılması gerekmektedir. ICMJE, yazarların aşağıdaki 4 ölçütü karşılmasını önermektedir:

1. Çalışmanın düşüncesine/tasarımına ya da çalışma için verilerin toplanmasına, incelenmesine ve yorumlanmasına önemli ölçüde katkı sağlamış olmak; VE
2. Yazı taslağını hazırlamış ya da düşünsel içeriğin eleştirel incelemelerini yapmış olmak; VE
3. Yazının yayından önceki son halini gözden geçirmiş ve onaylamış olmak; VE
4. Çalışmanın herhangi bir bölümünün geçerliliğine ve doğruluğuna ilişkin soruların uygun şekilde incelenip çözümlendiğini sağlamak amacıyla çalışmanın her yönünden sorumlu olmayı kabul etmek.

Bir yazar, çalışmada katkı sağladığı kısımların sorumluluğunu almasının yanı sıra diğer yazarların çalışmanın hangi kısımlarından sorumlu olduğunu da saptayabilmelidir. Ayrıca, yazarlar birbirlerinin katkılarının bütünlüğüne güven duymalıdır.

Yazar olarak belirtilen herkes yazarlığın dört ölçütünü karşılamalı ve bu dört ölçütü karşılayan herkes yazar olarak tanımlanmalıdır. Dört ölçütün tamamını karşılamayan kişilere yazının başlık sayfasında teşekkür edilmelidir.

Sorumlu yazarlar; yazarlık haklarına uygun hareket etmek ve hayalet ya da lütuf yazarlığın önüne geçmek amacıyla yazıların yükleme sürecinde, www.turkpediatriarsivi.com adresinden erişilebilen Yazar Katkı Formu'nu imzalamalı ve bu formun taranmış şeklini yazıyla birlikte göndermelidir. Yayın Kurulu'nun gönderilen bir yazıda "lütuf yazarlık" olduğundan şüphelenmesi durumunda söz konusu yazı değerlendirme yapılmaksızın reddedilecektir. Yazıların gönderilmesi kapsamında; sorumlu yazar yazıların gönderilmesi ve değerlendirme süreçleri boyunca yazarlık ile ilgili tüm sorumluluğu kabul ettiğini bildiren kısa bir ön yazı göndermelidir.

Türk Pediatri Arşivi; gönderilen yazıların yazarları ile yazıların değerlendirme sürecinde olan kişilerin potansiyel çıkar çatışmasına ya da önyargıya yol açabilecek mali, kurumsal ve diğer ilişkilerini ya da potansiyel çıkar çatışmalarını bildirmelerini talep ve teşvik eder.

Bir çalışma için bir birey ya da kurumdan alınan her türlü mali destek ya da diğer destekler Yayın Kurulu'na bildirilmelidir. Potansiyel çıkar çatışmalarını bildirmek amacıyla ICMJE Potansiyel Çıkar Çatışmaları Formu katkı sağlayan tüm yazarlar tarafından ayrı ayrı doldurulmalıdır. Editörler, yazarlar ve hakemler ile ilgili potansiyel çıkar çatışmaları derginin Yayın Kurulu tarafından COPE ve ICMJE kılavuzları kapsamında çözülmektedir.

Derginin Yayın Kurulu, itiraz ve şikayet olaylarını, COPE rehberleri kapsamında işleme almaktadır. Yazarlar, itiraz ve şikayetleri için doğrudan Yayın Sekreterliği ile temasa geçebilirler. Gerekse duyulduğunda Yayın Kurulu'nun kendi içinde çözemediği konular için tarafsız bir temsilci atanmaktadır. İtiraz ve şikayetlerle ilgili karar verme süreçlerinde son kararı Baş Editör verecektir.

Türk Pediatri Arşivi, her yazının www.turkpediatriarsivi.com adresinden erişilebilen Telif Hakkı Sözleşmesi ile beraber gönderilmesini talep eder. Yazarlar, yazıda yer alan resimler, tablolar ya da diğer her türlü içerik dahil daha önce yayınlanmış içeriği kullanırken telif hakkı sahibinden izin almalıdırlar. Bu konudaki yasal, mali ve cezai sorumluluk yazarlara aittir. Yazarlar, Telif Hakkı Sözleşmesini imzalayarak, Türk Pediatri Arşivi'nde yayınlanacak yazıların Creative Commons 4.0 Uluslararası Atıf Lisansı (CC-BY-NC) kapsamında lisanslanacağını kabul ederler.

Dergide yayınlanan yazılarda ifade edilen görüşler Türk Pediatri Arşivi, Baş Editör, Editörler, Yayın Kurulu ve Yayıncı'nın değil, yazar(lar)ın bakış açılarını yansıtır. Baş Editör, Editörler, Yayın Kurulu ve Yayıncı bu içeriklere dair hiçbir sorumluluk ya da yükümlülük kabul etmemektedir. Yayınlanan içerik ile ilgili tüm sorumluluk yazarlara aittir.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

YAZILARIN HAZIRLANMASI

Yazılar, ICMJE-Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals (updated in December 2015 - <http://www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf>) ile uyumlu olarak hazırlanmalıdır. Randomize çalışmalar CONSORT, gözlemsel çalışmalar STROBE, tanısız değerli çalışmalar STARD, sistematik derleme ve meta-analizler PRISMA, hayvan deneyli çalışmalar ARRIVE ve randomize olmayan davranış ve halk sağlığıyla ilgili çalışmalar TREND kılavuzlarına uyumlu olmalıdır.

Yazılar sadece www.turkpediatricsivi.com adresinde yer alan derginin online yazı yükleme ve değerlendirme sistemi üzerinden gönderilebilir. Sistem dışı yollardan gönderilen yazılar değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Gönderilen yazıların dergi yazım kurallarına uygunluğu ilk olarak dergi yayın kurulu tarafından kontrol edilecek, dergi yazım kurallarına uygun hazırlanmamış yazılar teknik düzeltme talepleri ile birlikte yazarlarına geri gönderilecektir. İstatistiksel çözümleme içeren yazılar İstatistik Editörü tarafından değerlendirilmektedir.

Yazarların; Telif Hakkı Sözleşmesi, Yazar Katkı Formu ve ICMJE Potansiyel Çıkar Çatışmaları Formu'nu (bu form, tüm yazarlar tarafından doldurulmalıdır) ilk gönderim sırasında online yazıların yüklenme sistemine yüklemeleri gerekmektedir. Bu formlara www.turkpediatricsivi.com adresinden erişilebilmektedir.

Başlık sayfası: Gönderilen tüm yazılar ile birlikte ayrı bir başlık sayfası da gönderilmelidir. Bu sayfa;

- Yazının Türkçe ve İngilizce başlığını ve 50 karakteri geçmeyen kısa başlığını,
- Yazarların isimlerini, kurumlarını, eğitim derecelerini, e-mail adreslerini ve ORCID ID numaralarını
- Mali destek bilgisi ve diğer destek kaynakları hakkında ayrıntılı bilgiyi,
- Sorumlu yazarın ismi, adresi, telefonu (cep telefonu dahil), faks numarası ve e-posta adresini,
- Yazıların hazırlama sürecine katkıda bulunan ama yazarlık ölçütlerini karşılamayan bireylerle ilgili bilgileri içermelidir.

Özet: Editöre Mektup ve Uzmanından Yorum türündeki yazılar dışında kalan tüm yazıların Türkçe ve İngilizce özetleri olmalıdır. Özgün Araştırma yazılarının özetleri "Amaç", "Gereç ve Yöntemler", "Bulgular" ve "Çıkarımlar" alt başlıklarını içerecek biçimde hazırlanmalıdır. Kelime kısıtlamaları için Tablo 1'i inceleyiniz.

Anahtar Sözcükler: Tüm yazılar en az 3 en fazla 10 anahtar kelimeyle birlikte gönderilmeli, anahtar sözcükler özetin hemen altına yazılmalıdır. Kısaltmalar anahtar sözcük olarak kullanılmamalıdır. Anahtar sözcükler National Library of Medicine (NLM) tarafından hazırlanan Medical Subject Headings (MeSH) veritabanından seçilmelidir.

Bu konuda bilinenler/Çalışmanın Katkısı: Her makale için (Editöre Mektuplar haricinde) her biri en fazla üçer maddeden oluşan "Bu konuda bilinenler" ve "Çalışmanın Katkısı" bölümleri hazırlanmalıdır. Yazarlardan birinci bölümde çalışma yaptıkları konu hakkında bilinenleri özetleyerek dizin hakkında bilgi vermeleri, ikinci bölümde ise yaptıkları çalışma ile ilgili alana nasıl katkıda bulduklarını belirtmeleri beklenmektedir. Hazırlanan bu maddeler ayrıntı içermeyip açık bir biçimde çalışmayla ilgili önemli noktaları vurgulamalıdır.

"Bu konuda bilinenler/Çalışmanın katkısı" bölümü, ana metinde anahtar kelimelerden sonra yer alacak şekilde makaleye eklenmelidir.

Yazı Türleri

Yazı ana dosyaları Microsoft Office Word programı kullanarak hazırlanmalı ve türlerine göre aşağıdaki yapıda düzenlenmelidir.

Özgün Araştırma: Ana metin "Giriş", "Gereç ve Yöntemler", "Bulgular" ve "Tartışma" alt başlıklarını içermelidir. Özgün Araştırmalarla ilgili kısıtlamalar için lütfen Tablo 1'i inceleyiniz.

Sonucu desteklemek için istatistiksel çözümleme genellikle gereklidir. İstatistiksel çözümleme, tıbbi dergilerdeki istatistik verilerini bildirme kurallarına göre yapılmalıdır (Altman DG, Gore SM, Gardner MJ, Pocock SJ. Statistical guidelines for contributors to medical journals. Br Med J 1983; 7; 1489-93). İstatistiksel çözümleme ile ilgili bilgi, Gereç ve Yöntemler bölümü içinde ayrı bir alt başlık



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

olarak yazılmalı ve kullanılan yazılım kesinlikle tanımlanmalıdır. Araştırma makalelerinde örneklem sayısına karar verilirken yapılan hesaplamaların belirtilmesi gerekir. Sürekli değişkenlerin karşılaştırılmasında parametrik testler kullanıldığı zaman, verilerin ortalaması-standart sapmalarıyla bildirilmesi gerekir. Parametrik olmayan testler için de ortanca (en düşük-en yüksek) ya da ortanca (25 ve 75. persantil) değerleri olarak bildirilmesi gerekir. İleri ve karmaşık istatistiksel çözümlerinde, göreceli risk (RR-Relative Risk), olasılık (OR-Odds Ratio) ve tehlike (HR-Hazard Ratio) oranları, güven aralıkları (Confidence Intervals) ve p değerleri ile desteklenmelidir.

Birimler, uluslararası birim sistemi olan 'International System of Units' (SI)'a uygun olarak hazırlanmalıdır.

Uzmanından Yorum: Dergide yayınlanan bir araştırmanın, o konunun uzmanı olan ya da üst düzeyde değerlendirme yapan bir hake-mi tarafından kısaca yorumlanması amacını taşımaktadır. Yazarları, dergi tarafından seçilip davet edilir. Uzmanından Yorum yazıları ile ilgili kısıtlamalar için lütfen Tablo 1'i inceleyiniz.

Derleme: Konusunda birikimi olan ve bu birikimleri uluslararası dizine yayın ve atıf sayısı olarak yansıtmış yazarlar Editörler Kurulu tarafından derleme yazmak üzere davet edilir. Derlemeler, bir bilgi ya da konunun klinikte kullanılması için vardığı son düzeyi anlatan, tartışan, değerlendiren ve gelecekte yapılacak olan çalışmalara yön veren bir şekilde hazırlanmalıdır. Ana metin "Giriş", "Klinik ve Araştırma Etkileri" ve "Sonuç" bölümlerini içermelidir. Derleme türündeki yazılarla ilgili kısıtlamalar için lütfen Tablo 1'i inceleyiniz.

Olgu Sunumu: Olgu sunumları için sınırlı sayıda yer ayrılmakta ve sadece nadir görülen tanı ve tedavisi güç olan hastalıklarla ilgili yeni bir yöntem öneren, kitaplarda yer verilmeyen bilgileri yansıtan, ilgi çekici ve öğretici özelliği olan olgular yayına kabul edilmektedir. Özetle genel bilgiler değil olgu anlatılmalıdır. Ana metin; "Giriş", "Olgu" ve "Tartışma" alt başlıklarını içermelidir. Olgu sunumu türündeki yazılar için hasta(lar)dan ya da hastanın yasal vasilerinden bilgilendirilmiş yazılı hasta onamı alınması ve yazının başvurusu sırasında dergimize gönderilmesi zorunludur. Olgu Sunumlarıyla ilgili kısıtlamalar için lütfen Tablo 1'i inceleyiniz.

Editöre Mektup: Dergide daha önce yayınlanan bir yazının önemi, gözden kaçan bir ayrıntısı ya da eksik kısımları tartışabilir. Ayrıca derginin kapsamına giren alanlarda okurların ilgisini çekebilecek konular ve özellikle eğitici olgular hakkında da editöre mektup türünde yazılar yayınlanabilir. Okuyucular da yayınlanan yazılar hakkında yorum içeren editöre mektup türünde yazılarını sunabilirler. Editöre mektup türündeki yazılarda özet, anahtar sözcük, tablo, şekil ve diğer görseller kullanılmaz. Ana metin alt başlıksız olmalıdır. Hakkında mektup yazılan yayına ait cilt, yıl, sayı, sayfa numaraları, yazı başlığı ve yazarların adları açık bir şekilde belirtilmeli, kaynak listesinde yazılmalı ve metin içinde kaynak gösterilmelidir.

Tablo 1. Yazı türleri için kısıtlamalar

Yazı türü	Sözcük sayısı	Özet sözcük sayısı	Kaynak sayısı	Tablo sayısı	Resim/Şekil sayısı
Özgün Araştırma	3000	250 (Alt başlıklı)	50	6	Toplam 15
Derleme	4000	250	50	6	Toplam 20
Olgu Sunumu	1600	150	15	Tablo yok	Toplam 10
Editöre Mektup	500	Özet yok	5	Tablo yok	Şekil yok
Uzmanından Yorum	1500	Özet yok	15	1	1

Tablolar

Tablolar ana dosyaya eklenmeli, kaynak listesi sonrasında sunulmalı ve ana metin içerisindeki geçiş sıralarına uygun olarak numaralandırılmaz. Tabloların üzerinde tanımlayıcı bir başlık yer almalı ve tablo içerisinde geçen kısaltmaların açıkları tablo altında alfabetik sıraya göre tanımlanmalıdır. Tablo dipnotlarında üst simge olarak harfler kullanılmalıdır. Tablolar Microsoft Office Word dosyası içinde "Tablo Ekle" komutu kullanılarak hazırlanmalı ve kolay okunabilir şekilde düzenlenmelidir. Tablolarda sunulan veriler ana metinde sunulan verilerin tekrarı olmamalı, ana metindeki verileri destekleyici nitelikte olmalıdır. Tablolarda kullanılan kısaltmalar tablo altlarında alfabetik sıraya göre tanımlanmalıdır.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Resim ve Resim Altyazıları

Resimler, grafikler ve fotoğraflar (TIFF ya da JPEG formatında) ayrı dosyalar şeklinde sisteme yüklenmelidir. Görseller bir Word dosyası dokümanı ya da ana doküman içerisinde sunulmamalıdır. Alt birimlere ayrılan görseller olduğunda, alt birimler tek bir görsel içerisinde verilmemelidir. Her bir alt birim sisteme ayrı bir dosya olarak yüklenmelidir. Resimler alt birimleri belli etme amacıyla etiketlenmemelidir (a, b, c vb.). Resimlerde altyazıları desteklemek için kalın ve ince oklar, ok başları, yıldızlar, asteriksler ve benzer işaretler kullanılabilir. Yazıların geri kalanında olduğu gibi resimlerde de çift-kör değerlendirmeyi sağlamak için kişi ve kurum bilgileri gizlenmelidir. Görsellerin çözünürlüğü en az 300DPI olmalıdır. Değerlendirme sürecindeki aksaklıkları önlemek için gönderilen bütün görsellerin çözünürlüğü net ve boyutu büyük (En küçük boyutlar 100x100 mm) olmalıdır. Resim altyazıları ana metnin sonunda yer almalıdır.

Özel Kurallar

Çift-kör hakem değerlendirmesinin yapılabilmesi için dergiye gönderilen yazı dosyaları ve görseller çalışmanın yapıldığı kurum ve kişilere ait bilgiler içermemelidir.

Türkçe ve İngilizce başlık ve kısa başlıklarda cümlelerin ilk harfi büyük, diğer tüm harfler küçük olmalıdır. Başlık ve metinde eğer “.” dan sonra cümle geliyorsa ilk harfi büyük, cümle gelmiyor ise küçük harfle yazılmalıdır. Çok kullanılan sözcükler kısaltılabilir. Ancak özetle kısaltma kullanılmamalıdır. Yazı içerisinde geçen tüm kısaltmalar ana metinde ilk kez kullanıldıkları yerde tanımlanarak kısaltma tanımının ardından parantez içerisinde verilmeli, yazı içinde cümle başlarında kısaltma kullanılmamalı, cümle içinde kısaltma kullanılmamalıdır.

Ana metin içerisinde cihaz, yazılım, ilaç vb. ürünlerden bahsedildiğinde ürünün ismi, üreticisi, üretildiği şehir ve ülke bilgisini içeren ürün bilgisi parantez içinde verilmelidir; “Discovery St PET/CT scanner (General Electric, Milwaukee, WI, USA)”. İlaç isimleri etken madde adı ile yazılmalıdır.

Tüm kaynak, tablo ve şekillere ana metin içinde uygun olan yerlerde sırayla numara verilerek kaynak gösterilmelidir. Tablo ve şekil başlıklarında ve bunların yazı içinde anılmasında Roma rakamları kullanılmamalıdır.

Dört ve üzeri haneli sayılarda binlik basamaklar arasında boşluk bırakılmalıdır [Örn: 1 000 000]. Çift haneli sayılar, yazı içinde rakamla, tek haneli sayılar ise yazıyla verilmelidir. Ancak değerleri belirten ifadelerde tek haneler rakamla verilmelidir (Örn: 1 cm). Yazı içinde ve tablolarda yüzdelik değerler virgülden sonra iki basamak, p değerleri virgülden sonra üç basamak olarak verilmelidir. Yazı, tablo ve şekillerde yer alan ondalık sayılar Türkçe yazılarda virgül ile İngilizce yazılarda nokta ile ayrılmalıdır.

Özgün araştırmaların kısıtlamaları, engelleri ve yetersizliklerinden Sonuç paragrafı öncesi “Tartışma” bölümünde bahsedilmelidir.

Kaynaklar

Kaynak gösterirken en yeni ve güncel yayınlar tercih edilmelidir. Kaynak gösterilen erken çevrimiçi yazıların DOI numaraları mutlaka belirtilmelidir. Kaynakların doğruluğundan yazarlar sorumludur. Dergi isimleri Index Medicus/Medline/PubMed’de yer alan dergi kısaltmaları ile uyumlu olarak kısaltılmalıdır. Altı ya da daha az yazar olduğunda tüm yazar isimleri listelenmelidir. Eğer 7 ya da daha fazla yazar varsa ilk 3 yazar yazıldıktan sonra Türkçe kaynaklarda “ve ark.” ve İngilizce kaynaklarda ‘et al.’ ifadesi eklenmelidir. Ana metinde kaynaklara atıf yapılırken ilgili kaynak kullanılma sırasına göre parantez içinde numaralandırılmalıdır. Farklı yayın türleri için kaynak gösterme biçimleri aşağıdaki örneklerde sunulmuştur:

Dergi: Benseler SM, Bargman JM, Feldman BM, et al. Acute renal failure in paediatric systemic lupus erythematosus: treatment and outcome. *Rheumatology (Oxford)* 2009; 48: 176-82.

Kitap bölümü: Sherry S. Detection of thrombi. In: Strauss HE, Pitt B, James AE, editors. *Cardiovascular Medicine*. St Louis: Mosby; 1974.p.273-85.

Tek yazarlı kitap: Cohn PF. Silent myocardial ischemia and infarction. 3rd ed. New York: Marcel Dekker; 1993.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Yazar olarak editör(ler): Norman IJ, Redfern SJ, editors. Mental health care for elderly people. New York: Churchill Livingstone; 1996.

Toplantıda sunulan yazı: Bengissson S. Sothemin BG. Enforcement of data protection, privacy and security in medical informatics. In: Lun KC, Degoulet P, Piemme TE, Rienhoff O, editors. MEDINFO 92. Proceedings of the 7th World Congress on Medical Informatics; 1992 Sept 6-10; Geneva, Switzerland. Amsterdam: North-Holland; 1992.p.1561-5.

Bilimsel ya da teknik rapor: Smith P. Golladay K. Payment for durable medical equipment billed during skilled nursing facility stays. Final report. Dallas (TX) Dept. of Health and Human Services (US). Office of Evaluation and Inspections: 1994 Oct. Report No: HH-SIGOE 169200860.

Tez: Kaplan SI. Post-hospital home health care: the elderly access and utilization (dissertation). St. Louis (MO): Washington Univ. 1995.

Yayına kabul edilmiş ancak henüz basılmamış yazılar: Leshner AI. Molecular mechanisms of cocaine addiction. N Engl J Med In press 2014.

Erken Çevrimiçi Yayın: Aksu HU, Ertürk M, Gül M, Uslu N. Successful treatment of a patient with pulmonary embolism and biatrial thrombus. Anadolu Kardiyol Derg 2012 Dec 26. doi: 10.5152/akd.2013.062. [Epub ahead of print]

Elektronik formatta yayınlanan yazı: Morse SS. Factors in the emergence of infectious diseases. Emerg Infect Dis (serial online) 1995 Jan-Mar (cited 1996 June 5): 1(1): (24 screens). Available from: URL: <http://www.cdc.gov/ncidod/ELD/cid.htm>.

DÜZELTMELER

Yazarlar yazılarının düzeltilmiş dosyalarını gönderirken, ana metin üzerinde yaptıkları değişiklikleri işaretlemeli ve hakemler tarafından öne sürülen önerilerle ilgili notlarını "Hakemlere Cevap" dosyasında göndermelidir. Hakemlere Cevap dosyasında her hake-min yorumunun ardından yazarın cevabı gelmeli ve değişikliklerin yapıldığı satır numaraları da ayrıca belirtilmelidir. Düzeltilmiş yazılar karar mektubunu izleyen 30 gün içerisinde dergiye gönderilmelidir. Yazının düzeltilmiş şekli belirtilen süre içerisinde yük-lenmezse, düzeltme seçeneği iptal olabilir. Yazarların düzeltme için ek süreye gereksinim duymaları durumunda uzatma isteklerini ilk 30 gün sona ermeden dergiye iletmeleri gerekmektedir.

Yayına kabul edilen yazılar dil bilgisi, noktalama ve biçim açısından kontrol edilir. Kabul edilen makalelerin baskıya hazır PDF dosya-ları sorumlu yazarlara iletilir ve yayın onaylarının 2 gün içerisinde dergiye iletilmesi istenir. Yayın süreci tamamlanan yazılar, yayın planına alındıkları sayıyla birlikte yayınlanmadan önce erken çevrimiçi formatında dergi web sitesinde yayına alınır.

Değerlendirme aşamasındaki yazıların güncel durumuna ve dergiyle ilgili diğer bilgilere www.turkpediatriarsivi.com adresinden ulaşılabilir. Ayrıca her türlü konuda aşağıdaki iletişim bilgileri kullanılarak dergiyle bağlantı kurulabilir.

Baş Editör: Ayşe Güler Eroğlu

Adres: İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye

Telefon: +90 212 632 86 33

Faks: +90 212 632 86 33

E-posta: info@turkpediatriarsivi.com

Yayıncı: KARE YAYINCILIK

Adres: Dumlupınar Mah. Yumurtacı Abdi Bey cad. Concord İstanbul, 1. Etap B Blok Da 162, Kadıköy, İstanbul, Türkiye

Telefon: +90 216 550 61 11

Faks: +90 216 550 61 12

E-posta: kare@karepb.com

Web: www.karepb.com



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Instructions for Authors

Turkish Archives of Pediatrics (Turk Pediatri Ars) is the international, periodical, open-access, scientific publication organ of Turkish Pediatrics Association. The journal is published four times a year in March, June, September, and December in accordance with principles of the independent, unbiased double-blind peer-review model and publishes a supplementary issue for Turkish Pediatrics Congress.

Its publication languages are both Turkish and English. Articles sent for assessment are accepted and published in Turkish or English; articles in Turkish are translated to English and loaded in the journal's web site and in PubMed Central.

Turkish Archives of Pediatrics is indexed in PubMed Central, Web of Science-Emerging Sources Citation Index, TUBITAK ULAKBIM TR Index, EMBASE, SCOPUS, HINARI, EBSCO, CINAHL and GALE.

The journal's expenses are met by the Turkish Pediatrics Association. Authors are not asked for a fee for article assessment and publication processes. The journal's archive www.turkpediatriarsivi.com and the indexes it is included in are open to free access for researchers and readers.

Turkish Archives of Pediatrics aims to contribute to the international literature by publishing high-quality research papers, rare case reports, and letters to the editor in the field of pediatrics. Review articles can only be prepared by academics upon invitation. The journal's target audience includes academics and expert physicians working in pediatrics and other relevant specialists.

The journal's editorial and publishing processes are in accordance with the guidelines of International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE), World Association of Medical Editors (WAME), Council of Science Editors (CSE), European Association of Science Editors (EASE), Committee on Publication Ethics (COPE), and National Information Standards Organization (NISO). Turkish Archives of Pediatrics has adopted the 'Principles of Transparency and Best Practice in Scholarly Publishing' (doaj.org/bestpractice).

The most important criteria for a manuscript to be accepted include originality, high scientific quality, and citation potential. Manuscripts submitted to the Turkish Archives of Pediatrics for evaluation should not be previously presented or published in any electronic or printed journal, book or any different medium. The editorial board should be informed of manuscripts that have been submitted to another journal for evaluation and rejected for publication. Submission of the previous peer review reports related to these manuscripts will accelerate the evaluation process. Manuscripts that have been presented at a meeting should be submitted with detailed information on the organization including the name, date, and location of the organization.

All manuscripts submitted to the Turkish Archives of Pediatrics go through a double-blind peer review process. For unbiased assessment, peer review of each manuscript is performed by at least two external, independent experts. Manuscripts submitted by the members of the journal's editorial board will be assessed by external, independent experts who will be invited. The final decision of authorisation belongs to the editor-in-chief in the decision processes of all manuscripts.

Ethics committee reports prepared in accordance with the World Medical Association Declaration of Helsinki "Ethical Principles for Medical Research Involving Human Subjects," (amended in October 2013, www.wma.net) are required for clinical and experimental studies, drug and device research, and some case presentations. For such studies to be conducted in Turkey, permission should be obtained from the Ministry of Health in accordance with the Ministry of Health's Health Services Fundamental Law number 3359. An ethics committee report or an equivalent official letter should be scanned and uploaded in the system. In articles reporting the results of experimental studies conducted on humans, the quality of the methods applied to the individuals included in the study should be fully explained and an explanation that their consents were obtained should be included in the text. For studies conducted on animals, the precautions taken not to cause pain and discomfort in animals should be precisely stated in the article. Patients' consents, the name of the institution from which the ethics committee report was obtained, and the number and date of the approval document should be written under the title Material and Methods included in the main text file. In medical research conducted on humans, it should be stated that the research was conducted in accordance with the World Medical Association's Helsinki Declaration. It is the authors' responsibility to keep the confidentiality of the patients' identities. For pictures that could disclose the patients' identities, signed consents obtained from the patients or legal guardians should also be sent to the journal.

A similarity check for all articles is performed by way of the iThenticate software.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

The editorial board will behave in accordance with the principles stated in the COPE guideline in case of plagiarism, citation deviation, and data manipulation claims and/or suspicions in relation to the studies sent to the journal.

Each individual listed as author should meet the authorship criteria recommended by ICMJE (www.icmje.org). ICMJE recommends that authors should meet the following four criteria:

1. Having contributed to a significant extent to the idea/design of the study or to data collection, examination and interpretation for the study; AND
2. Having prepared the article design or having performed critical reviews of the ideational content; AND
3. Having reviewed and approved the final form of the article before publication; AND
4. Having accepted to be responsible for all aspects of the study in order to make sure that the questions related to the validity and accuracy of any part of the study are examined and solved appropriately.

An author should be able to determine for which parts of the study the other authors are responsible, as well as taking the responsibility of the parts he/she has contributed. In addition, the authors should feel confidence in the integrity of each other's contributions.

Anybody who has been stated as an author should meet the four criteria of authorship and anybody who meets these four criteria should be defined as author. Individuals who do not meet all four criteria should be acknowledged in the title page of the article.

Responsible authors should sign the Authorship Contribution Form which can be accessed on www.turkpediatriarsivi.com during manuscript submission process and submit the scanned version of this form together with the article with the objective of behaving in accordance with authorship rights and preventing ghost authorship or honorary authorship. If "honorary authorship" is suspected in an article sent to the editorial board, the article in question will be refused without assessment. In the scope of manuscript submission, the responsible author should submit a brief cover letter stating that he/she accepts all responsibility related to authorship throughout submission and assessment processes.

Turkish Archives of Pediatrics requests and encourages the authors of submitted manuscripts and individuals who are in the process of assessing manuscripts to report their financial, institutional or other relations that could lead to potential conflict of interests or bias or their potential conflicts of interests.

Any financial grants or other support received for the study from individuals or institutions should be disclosed to the Editorial Board. The ICMJE Potential Conflict of Interest Disclosure Form should be completed separately by all contributing authors and submitted in order to disclose potential conflicts of interest. Potential conflicts of interest related to the editors, authors, and reviewers are solved by the Editorial Committee in accordance with the COPE and ICMJE guidelines.

The Editorial Board put objections and complaints into operation in accordance with the COPE guidelines. Authors may directly contact with Publication Secretaryship for their objections and complaints. If needed, an objective representative is assigned for issues which the Editorial Board can not solve within itself. In the decision processes related to objections and complaints, the final decision will be made by the Editor-in-chief.

Turkish Archives of Pediatrics requests that each manuscript be submitted together with the Copyright Agreement, which can be accessed on www.turkpediatriarsivi.com. Authors should receive permission from the copyright owner when using contents published before, including pictures, tables or any other contents. The legal, financial, and criminal responsibility related to this issue belongs to the authors. The authors will accept that the manuscripts published in the Turkish Archives of Pediatrics will be licensed in the scope of the creative Commons 4.0 International Citation Licence (CC-BY-NC) by signing the Copyright Agreement.

The opinions expressed in the manuscripts published in the journal reflect the author(s)' points of view and not the Turkish Archives of Pediatrics', Editor-in-chief's, Editors', Editorial Board's or Publisher's. The Editor-in-chief, Editors, Editorial Board and Publisher do not accept any responsibility or liability related to these contents. The whole responsibility related to the content published belongs to the authors.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

PREPARATION OF MANUSCRIPTS

The manuscripts should be prepared in accordance with ICMJE-Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals (updated in December 2015 - <http://www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf>). Authors are required to prepare manuscripts in accordance with the following guidelines: CONSORT guidelines for randomized research studies, STROBE guidelines for observational original research studies, STARD guidelines for studies on diagnostic accuracy, PRISMA guidelines for systematic reviews and meta-analysis, ARRIVE guidelines for experimental animal studies and TREND guidelines for non-randomized studies related to behavior and public health.

Manuscripts can only be submitted through the journal's online manuscript submission and evaluation system, available at www.turkpediatriarsivi.com. Manuscripts submitted via any other medium will not be evaluated.

The compliance of manuscripts sent to the journal's writing rules will be primarily checked by the journal's Editorial Board and the manuscripts that have not been prepared in accordance with the journal's writing rules will be sent back to their authors with technical correction requests. Manuscripts containing statistical analyses are evaluated by the Statistics Editor.

The authors should upload the Copyright Agreement, Authorship Contribution Form and ICMJE Potential Conflict of Interest form (this form should be filled in by all authors) to the online manuscript uploading system at the first submission. These forms are available at www.turkpediatriarsivi.com.

Title page: A separate title page should also be sent together with all manuscripts. This page should include;

- The manuscript's Turkish and English titles and the short title not exceeding 50 characters,
- The authors' names, institutions, education degrees, e-mail addresses and ORCID ID numbers
- Financial support information and detailed information related to other support resources,
- The responsible author's name, address, phone number (including cellular phone), fax number and e-mail address,
- Information related to the individuals who have contributed to the manuscript's preparation process, but who do not meet the criteria of authorship.

Abstract: All manuscripts excluding Letter to the Editor and Expert Opinion should have Turkish and English abstracts. The abstracts of Original Articles should include the subtitles 'Objective', 'Material and Methods', 'Results' and 'Conclusions'. See Table 1 for word limitations.

Keywords: All manuscripts should be submitted with at least 3 and at most 10 keywords and the keywords should be written just below the abstract. Abbreviations should not be used as keywords. Keywords should be selected from the Medical Subject Headings (MeSH) database prepared by the National Library of Medicine (NLM).

What is already known/What this study adds: Each submission (except for Letters to the Editor) should be accompanied by a What is already known/What this study adds section consisting of max three points for each. In the first section, authors should summarize the scientific knowledge of the subject in a clear and succinct way. In the following, they are expected to specify the contribution of their study to the same subject of the field. These points should be constructed in a way that provides the readers with a general overview of the subject and the study.

The "What is already known/What this study adds" section should be listed after key words.

Types of Manuscripts

Manuscripts should be prepared using Microsoft Word software and should be structured in accordance with the rules below depending on their type.

Original Article: The main text should include the subtitles 'Introduction', 'Material and Methods', 'Results', and 'Discussion'. Please see Table 1 for limitations related to Original Article.

Statistical analysis is generally needed to support the conclusion. Statistical analysis should be performed in accordance with the statistical data reporting rules for medical journals (Altman DG, Gore SM, Gardner MJ, Pocock SJ. Statistical guidelines for contributors



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

to medical journals. Br Med J 1983; 7; 1489-93). Information related to statistical analysis should be written as a separate subtitle in the 'Material and Methods' part and the software used should definitely be defined. For research articles, the calculation made while deciding the sample size should be specified. In comparison of continuous variables, the data should be reported together with their mean±standard deviation values when parametric tests are used. When non-parametric tests are used, the data should be expressed as median (minimum-maximum) or median (25th and 75th percentile) values. In advanced and complex statistical analyses, Relative Risk (RR), Odds Ratio (OR) and Hazard Ratio (HR) should be supported with Confidence Intervals and p values.

Units should be reported in accordance with the 'International System of Units (SI)'.

Expert Opinion: Expert opinion aims at brief interpretation of an article published in the journal by a relevant expert or a reviewer who makes high-level evaluation. The authors are selected and invited by the journal. Please see Table 1 for limitations related to Expert Opinions.

Review: Authors who have knowledge and experience in their area and have reflected this knowledge and experience in the number of publications and citations in the international literature are invited by the Editorial Board to write review articles. Review articles should be prepared such that they explain, discuss, and evaluate the final level reached for an information or topic for use in clinical practice, and direct future studies. The main text should be structured with "Introduction", "Clinic and Research Effects", and "Conclusion" subheadings. Please see Table 1 for limitations related to Review Articles.

Case Reports: The journal allocates a limited space for case reports in each issue. Only case reports that make an original contribution to the literature, that have an educative purpose or offer a new method for treating rare clinical diseases which are difficult to diagnose and treat, are considered for publication. The case, rather than general information, should be described in the abstract. The main text should be structured with "Introduction", "Case" and "Discussion" subheadings. Written informed consent should be obtained from the patient(s) or their legal guardians and sent to our journal at the time of application. Please see Table 1 for limitations related to Case Reports.

Letter to the Editor: These types of manuscripts discuss the importance, an overlooked detail or a missing point of a previously published manuscript. In addition, letters to the editor can be prepared on a subject within the scope of the journal that may draw the readers' attention, especially on educative cases. Readers can also submit their opinions on published material in "letter to the editor" format. An abstract, keywords, tables, figures or other visual aids are not required with this type of manuscripts. The main text should not contain subheadings. Proper citation of the study including the letter's subject, the authors' names, title, publication year, volume and page numbers, is required. These should be written in the reference list and references should be specified in the text.

Table 1. Limitations for manuscript types

Manuscript type	Number of words	Abstract number of words	Number of references	Number of tables	Number of pictures/figures
Original Research	3000	250 (Sub headings)	50	6	Total 15
Review	4000	250	50	6	Total 20
Case Report	1600	150	15	No table	Total 10
Letter to the Editor	500	No abstract	5	No table	No figure
Expert Opinon	1500	No abstract	15	1	1

Tables

Tables should be added to the main file, presented after the reference list, and designated in accordance with the order in the main text. A descriptive title should be present above the tables and explanations of the abbreviations included inside the tables should be included below the tables in alphabetical order. Letters should be used as superscripts in the table footnotes. The tables should be prepared in Microsoft Office Word files using the instruction "Add Table" and arranged in an easily readable form. The data presented in tables should not be repetitions of the data presented in the main text. They should support the data in the main text. The abbreviations used in the tables should be specified below the tables in alphabetical order.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Pictures and Picture Subtitles

Pictures, graphs and photos (in the TIFF or JPEG format) should be uploaded into the system as separate files. The visual aids should not be presented in a Word file document or main document. When visual aids are divided into subunits, the subunits should not be presented in a single visual aid. Each subunit should be uploaded as a separate file in the system. The pictures should not be labeled to specify subunits (a, b, c etc.). Thick and thin arrows, arrowheads, asterisks, stars and similar symbols may be used to support the subtitles in the pictures. As in the rest of the manuscripts, information related to individuals and institutions should be concealed in pictures to provide double-blind evaluation. The resolution of the visual aids should be at least 300 DPI. All visual aids sent should have a clear resolution and large size (the minimum size 100x100 mm) to prevent troubles in the evaluation process. Picture subtitles should be located at the end of the main text.

Special Rules

For double-blind peer review, the manuscript files and visual aids should not include information related to the individuals who conducted the study and the institution where the study was conducted.

In Turkish and English titles and short titles, the first letter of the sentence should be written as capital and all the other letters should be written as lower case. If there is a sentence after “:” in the title and text, the first letter should be capital and if there is no sentence, the first letter should be lower case. Words that are used very frequently can be abbreviated. However, abbreviations should not be used in the abstract. All abbreviations in the manuscript should be defined the first time they are used in the main text and should be written in brackets after the definition. Abbreviations should not be used at the beginning of a sentence in the manuscript. They should be used in the sentences.

When, products including devices, softwares, medicines etc. are to be mentioned in the main text, product information including the product name, manufacturer, and information related to the city and country of production should be given in brackets; “Discovery St PET/CT scanner (General Electric, Milwaukee, WI, USA).” Drug names should be written as the names of the active ingredients.

All references, tables, and figures should be enumerated in order in the appropriate places in the main text and references should be provided. Roman numerals should not be used in the table and figure titles and when mentioning these in the text.

For numbers with four or more digits, comma should be used between thousands (for example: 1,500). Double-digits should be written with numbers and one digit numbers should be shown in written in the text. However, digits should be written as numbers in expressions specifying values (For example: 1 cm). In the text and tables, percentage values should be written as two-digit numbers following point and p values should be written as three-digit numbers following point. Decimals in the text, tables and figures, should be separated with a comma in Turkish texts and with a point in English texts.

Limitations, obstacles, and deficiencies of original articles should be mentioned in the “Discussion” part before the “Conclusion” paragraph.

References

When providing references, the most recent and current publications should be preferred. DOI numbers of early on-line articles which are given as reference must be specified. Authors are responsible of the trueness of the references. Journal names should be abbreviated in accordance with the journal abbreviations contained in the Index Medicus/Medline/PubMed. When there are six or less authors, all author names should be listed. If there are 7 or more authors, the expression “ve ark.” should be added for Turkish references and the expression ‘et al.’ should be added for English references after the first 3 authors’ names are written. When the references are to be cited in the main text, the relevant reference should be enumerated in brackets according to the order of use. The types of showing references for different types of publications are shown below with examples:

Journal: Muller C, Buttner HJ, Peterson J, Roskomun H. A randomized comparison of clopidogrel and aspirin versus ticlopidine and aspirin after placement of coronary artery stents. *Circulation* 2000; 101: 590-3.

Book section: Sherry S. Detection of thrombi. In: Strauss HE, Pitt B, James AE, editors. *Cardiovascular Medicine*. St Louis: Mosby; 1974.p.273-85.



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

Books with zingle author: Cohn PF. Silent myocardial ischemia and infarction. 3rd ed. New York: Marcel Dekker; 1993.

Editor(s) as author: Norman IJ, Redfern SJ, editors. Mental health care for elderly people. New York: Churchill Livingstone; 1996.

Conference proceedings: Bengissson S. Sothemin BG. Enforcement of data protection, privacy and security in medical informatics. In: Lun KC, Degoulet P, Piemme TE, Rienhoff O, editors. MEDINFO 92. Proceedings of the 7th World Congress on Medical Informatics; 1992 Sept 6-10; Geneva, Switzerland. Amsterdam: North-Holland; 1992.p.1561-5..

Scientific or technical report: Smith P. Golladay K. Payment for durable medical equipment billed during skilled nursing facility stays. Final report. Dallas (TX) Dept. of Health and Human Services (US). Office of Evaluation and Inspections; 1994 Oct. Report No: HHSIGOE 169200860.

Thesis: Kaplan SI. Post-hospital home health care: the elderly access and utilization (dissertation). St. Louis (MO): Washington Univ. 1995.

Manuscripts accepted for publication, not published yet: Leshner AI. Molecular mechanisms of cocaine addiction. N Engl J Med In press 1997.

Epub ahead of print articles: Aksu HU, Ertürk M, Gül M, Uslu N. Successful treatment of a patient with pulmonary embolism and biatrial thrombus. Anadolu Kardiyol Derg 2012 Dec 26. doi: 10.5152/akd.2013.062. [Epub ahead of print]

Manuscripts published in electronic format: Morse SS. Factors in the emergence of infectious diseases. Emerg Infect Dis (serial on-line) 1995 Jan-Mar (cited 1996 June 5): 1(1): (24 screens). Available from: URL: [http:// www.cdc.gov/ncidodl/ELD/cid.htm](http://www.cdc.gov/ncidodl/ELD/cid.htm).

CORRECTIONS

Authors should mark the amendments they have made in the main text when sending the files of their corrected articles and include their notes related to the recommendations proposed by reviewers in the "Response to Reviewers" file. In the "Response to Reviewers" file, the author's response should follow each reviewer's comment and the numbers of the lines where amendments have been made should also be specified. Corrected articles should be sent to the journal in 30 days following the decision letter. If the corrected form of the article is not uploaded in the specified period, correction option may be canceled. If the authors need additional time for correction, they should deliver their requests for correction to the journal before the first 30 days end.

Manuscripts accepted for publication are checked in terms of grammar, punctuation, and format. PDF files of accepted articles that are ready for publication are delivered to the responsible authors and they are requested to deliver confirmation for publication to the journal in 2 days. Articles, for which the publication process has been completed, are published in early on-line format in the journal's web site before they are published with the issue with which they are included in the publication plan.

The latest status of the submitted manuscripts and other information about the journal can be accessed at www.turkpediatriarsivi.com. Furthermore, contact details of the Editorial Office and Publisher are provided below for correspondence with the journal in every respect.

Editor-in-chief: Ayşe Güler Eroğlu

Address: İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı, İstanbul, Turkey
Phone: +90 212 632 86 33
Fax: +90 212 632 86 33
E-mail: info@turkpediatriarsivi.com

Publisher: KARE PUBLISHING

Address: Dumlupınar Mah. Yumurtacı Abdi Bey cad. Concord İstanbul, 1. Etap B Blok Da 162, Kadıköy, İstanbul, Turkey
Phone: +90 216 550 61 11
Fax: +90 216 550 61 12
E-mail: kare@karepb.com
Web: www.karepb.com



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

İçindekiler / Contents

Editörden / Editorial

- 73 Glutensiz diyet: gerçekten her zaman yararlı mı?
Gluten-free diet: is it really always beneficial?
Tufan Kutlu; İstanbul, Türkiye

Derleme / Review

- 76 Bebeklerde bağlanmanın önemi ve etkileyen etmenler
The importance of attachment in infant and influencing factors
Nazmi Mutlu Karakaş, Figen Şahin Dağlı; Ankara, Türkiye

Özgün Araştırmalar / Original Articles

- 82 Çocukluk çağı kanserlerinde tanıda ve tedavi sonrası Hepatit B, Hepatit C ve HIV seroprevelansı:
25 yılda gelişmeler
Seroprevalence of Hepatitis B, Hepatitis C, and HIV in children with cancer at diagnosis and following therapy in Turkey: progress within the last 25 years
Rejin Kebudi, Tarkan Agasoy, Hande Kizilocak, Gül Nihal Ozdemir; İstanbul, Türkiye
- 86 Çocuklarda akciğer dışı tüberküloz olgularının değerlendirilmesi: tek merkez deneyimi
Evaluation of cases of pediatric extrapulmonary tuberculosis: a single center experience
Özge Kaba, Manolya Kara, Cemile Ayşe Odacılar, Selda Hançerli Törün, Murat Sütçü,
Sevliya Öcal Demir, Emine Çalışkan, İbrahim Kamer, Nuran Salman, Ayper Somer; İstanbul, Türkiye
- 93 Sağlıklı çocukların normal elektrokardiyogram değerleri
Normal electrocardiogram values of healthy children
Özgün Uygur, Ayvaz Aydoğdu; Aydın, Türkiye
- 105 Bir üniversite hastanesi çocuk yoğun bakım biriminde dirençli gram-negatif enfeksiyonların
değerlendirilmesi
Resistant gram-negative infections in a pediatric intensive care unit: a retrospective study in a tertiary care center
Gürkan Atay, Manolya Kara, Murat Sütçü, Yesfa Şebnem Aydın, Selda Hançerli Torun,
Bahar Akgün Karapınar, Zeynep Çiğdem Kayacan, Nezahat Gürler, Agop Çıtak, Kemal Nişli,
Nuran Salman, Ayper Somer; İstanbul, Türkiye



TÜRK PEDIATRİ ARŞİVİ

TURKISH ARCHIVES of PEDIATRICS

- 113 Serebrotendinöz ksantomatozis hastalarında kenodeoksikolik asit tedavisinin iskelet sistemi bulguları üzerine etkisinin değerlendirilmesi
Evaluation of the effect of chenodeoxycholic acid treatment on skeletal system findings in patients with cerebrotendinous xanthomatosis
Tanyel Zübarioğlu, İnci Pınar Bilen, Ertugrul Kıyıkım, Beyza Belde Doğan, Ece Öge Enver, Mehmet Şerif Cansever, Ayşe Çiğdem Aktuğlu Zeybek; İstanbul, Türkiye

Olgu Sunumları / Case Reports

- 119 FBLN 4 mutasyonuna bağlı dev çıkan aort anevrizması: olgu serisi
Giant aortic aneurysm due to fibulin-4 deficiency: case series
Ayşe Sülü, Osman Başpınar, Derya Aydın Şahin; Gaziantep, İstanbul, Türkiye
- 125 Bir bebekte posterior fossanın immatür teratomu: olgu sunumu
Immature teratoma of the posterior fossa in an infant: case report
Rui-Ping Zhang, Jing Chen, Xiao-Li Hu, Yu-Lian Fang, Chun-Quan Cai; Tianjin, Çin
- 129 Hemoglobınopatisi olan bir bebekte biliyer atrezi komplikasyonu olarak kandidemi
Candidemia complicating biliary atresia in an infant with hemoglobinopathy
Ioannis Kyriakidis, Maria Palabougiouki, Eleni Vasileiou, Athanasios Tragiannidis, Maria Stamou, Tatiani Moudiou, Timoleon Vyzantiadis, Nikolaos Gombakis, Maria Hatzistilianou; Selanik, Yunanistan
- 133 Yenidoğanın nadir vasküler lezyonu: kutis marmorata telenjektatika konjenita
A rare vascular lesion of newborn: cutis marmorata telangiectatica congenita
Ezgi Yangın Ergon, Kıymet Çelik, Rüya Çolak, Senem Alkan Özdemir, Özgür Olukman, Selcen Kundak, Şebnem Çalkavur; İzmir, Türkiye

Editöre Mektup / Letter to the Editor

- 137 Günümüzde otizm spektrum bozukluğu: tek başına genetik temelli değil
Autism spectrum disorder today: not only genetics
Annio Posar, Paola Visconti; Bolonya, İtalya