

## Prof. Dr. GÜLŞEN EKİNGEN YILDIZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 262 303 7500](tel:+902623037500)

Fax Telefonu: [+90 262 303 7001](tel:+902623037001)

E-posta: [gulsen.yildiz@kocaeli.edu.tr](mailto:gulsen.yildiz@kocaeli.edu.tr)

Diğer E-posta: [gyekingen@gmail.com](mailto:gyekingen@gmail.com)

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/gulsen.ekingen>

Posta Adresi: KOU TIP FAKÜLTESİ ÇCOUK CERRAHİSİ

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [ekingen](https://scholar.google.com/citations?user=ekingen)

ORCID: [0000-0002-3331-8395](https://orcid.org/0000-0002-3331-8395)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [F-8298-2018](https://publons.com/researcher/154151)

Yoksis Araştırmacı ID: [154151](https://yoksis.gov.tr/yoksis/154151)

### Eğitim Bilgileri

Lisans, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1992 - 1999

### Araştırma Alanları

Tıp

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

### Yönetilen Tezler

EKİNGEN YILDIZ G., Serum amiloid-a akut apandisit tanısında etkin bir belirteç mi?, Tıpta Uzmanlık, M.ALPER(Öğrenci), 2012

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Subsequent alterations in the contractile property of the vas deferens according to duration of spermatic cord torsion**

Karacay S., Sozubir S., BİLGE S. S., Aksoz E., EKİNGEN YILDIZ G., GUVENC B. H.

FERTILITY AND STERILITY, cilt.96, sa.5, ss.1234-1238, 2011 (SCI-Expanded)

- II. **Gorham-Stout Syndrome with Chylothorax in a Six-Year-Old Boy**  
Deveci M., Inan N., Corapcioglu F., EKİNGEN YILDIZ G.  
INDIAN JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.78, sa.6, ss.737-739, 2011 (SCI-Expanded)
- III. **An unusual occurrence of plexiform fibrohistiocytic tumour: congenital tumour diagnosed at 7 years of age**  
Muezzinoglu B., Tohumcu A., EKİNGEN YILDIZ G.  
PATHOLOGY, cilt.43, sa.4, ss.380-381, 2011 (SCI-Expanded)
- IV. **The morphological evaluation of ipsilateral and contralateral vasa deferentia in a rat model of unilateral spermatic cord torsion**  
Pampal A., ÖZEN İ. O., EKİNGEN YILDIZ G., Demirogullari B., HELVACIOĞLU F., TAKE KAPLANOĞLU G.  
PEDIATRIC SURGERY INTERNATIONAL, cilt.26, sa.3, ss.287-292, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **Thoracoscopic assessment of mediastinal tuberculous lymphadenitis in a 4-month-old child**  
Guevenc B. H., EKİNGEN YILDIZ G., Erkus B.  
SURGICAL LAPAROSCOPY ENDOSCOPY & PERCUTANEOUS TECHNIQUES, cilt.18, sa.3, ss.322-324, 2008 (SCI-Expanded)

### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **THE MOST USEFUL MARKER FOR THE DIAGNOSIS OF ACUTE APPENDICITIS: SERUM AMYLOID-A**  
AKAY M. A., EKİNGEN YILDIZ G., ELEMEN E. L., MARAL KIR H., VURAL Ç.  
Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.27-31, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Edinsel akrodermatitis enteropatika ve Hirschsprung hastalığı.**  
ŞİKAR AKTÜRK A., İmanlı Ü., Aktürk H., EKİNGEN YILDIZ G.  
Türkiye Klinikleri Pediatri dergisi, cilt.27, 2018 (Scopus)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Acute appendicitis and lung abscess in a four-year-old boy with influenza A H1N1 infection**  
Güngörmüş A., UYAN Z. S., Aktürk H., ANIK Y., EKİNGEN YILDIZ G., ARISOY E. S.  
34th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID 2016), Brighton, Birleşik Krallık, 10 - 14 Mayıs 2016
- II. **İnfant Dönemde Paraözofajiyal Bronkojenik Kist**  
TOPÇU S., TEMEL A. G., ÖZBAY S., GÜMÜŞTAŞ S., KUŞ A., SEZER H. F., EKİNGEN YILDIZ G., LİMAN Ş. T., ELİÇORA A.  
Türk Toraks Derneği 18. Yıllık Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Nisan 2015
- III. **Çocukluk çağı özofagus yabancı cisimlerine yaklaşım**  
EKİNGEN YILDIZ G., ERKUŞ B., HOŞTEN T., ÖZDAMAR A. D., GÜVENÇ H.  
Türk Toraks Derneği 8. Yıllık kongresi, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2005

### **Desteklenen Projeler**

EKİNGEN YILDIZ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RATLARLA OLUŞTURULAN HİPOSPADİAZ MODELİNDE ÜRETRAL KATETERLİ VE KATETERSİZ ONARIMIN ÜRETRAL SİRİKTÜR OLUŞUMU ÜZERİNE ETKİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI, 2018 - 2019

### **Metrikler**

Yayın: 11

Atf (WoS): 43

Atif (Scopus): 46

H-índeks (WoS): 3

H-índeks (Scopus): 3