

DOĞA TÜRKKAHRAMAN

Prof. Dr.

doga.turkkahraman@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Tıpta Yandal Uzmanlık 2005 - 2008	AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI Tez Adı : Dishormonogenez düşünülen hipotiroidili hastalarda organifikasyon bozukluklarının tespiti ve tiroid peroksidaz gen analizleri (2008) Tez Danışmanı : (PROF. DR. İFFET BİRCAN)
Tıpta Uzmanlık 2000 - 2005	AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI Tez Adı : Antalya il merkezindeki ilköğretim ve lise öğrencilerinde obezite prevalansı ve risk faktörleri (2004) Tez Danışmanı : (İFFET BİRCAN)
Lisans 1992 - 1999	MARMARA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ TIP PR. (İNGİLİZCE)

Görevler

PROFESÖR 2020	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / ANTALYA SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI (Sağlık Bilimleri Üniversitesi)
DOÇENT 2018 - 2020	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / ANTALYA SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI (ÖĞRETİM ÜYESİ)
DOÇENT 2013 - 2018	DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.) / HASTANELER / ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ (PEDIATRİ KLİNİĞİ EĞİTİM GÖREVLİSİ VE SORUMLUSU)
UZMAN 2004 - 2008	AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2000 - 2004	AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

Yönetilen Tezler

Tıpta Uzmanlık

2025

- 1 . KİRAZ HATİCE NUR,(2025). Çocuklarda metimazol tedavisine dirençli graves' hastalarında radyoaktif iyot (RAİ) tedavisine yanıtın değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

2023

- 2 . VURAL FATMA BETÜL,(2023). Obez çocuklarda açlık serum alfa-melanosit stimüle edici hormon (α -MSH) düzeylerinin ölçümü ve normal aralıklarının belirlenmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
- 3 . CEVİZOĞLU MAHİR,(2023). Tiroid hormon sentez kusuru (dishormonogenez) düşünülen konjenital hipotiroidizmlili çocuklarda tiroglobulin gen (TG) mutasyonlarının araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

2021

- 4 . ŞİRAZİ ELİF ÇİĞDEM,(2021). Prader Willi ve Bardet-Biedl sendromlu çocuklarda serum alpha melanocyte stimulating hormone (α -MSH), agouti related protein (AGRP) ve brain derived neurotrophic factor (BDNF) düzeylerinin ölçümü, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Obez ve fazla kilolu çocuklarda Next-Gen dizi analiz yöntemi kullanılarak 41 farklı obezite ilişkili genin değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 20/04/2018 - 05/04/2021, (ULUSAL)
- 2 . Tiroid hormon direnci olan hastalarda THRB gen mutasyonlarının araştırılması., Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü, 13/02/2018 - , (ULUSAL)
- 3 . Talasemik Gençlere Daha Kaliteli Bir Yaşam Sunmak İçin EndokrinKomplikasyonlarının Tanısı ve Tedavisi. Erasmus Projesi (No: 2016-1-TR01-KA202-034376), Avrupa Birliği, Araştırmacı, 31/12/2016 - 31/12/2018, (ULUSLARARASI)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . The Endocrine Society, Üye, 2009
- 2 . Türkiye Çocuk Endokrinolojisi ve Diyabet Derneği, Üye, 2005

Ödüller

- 1 . 25. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi. Sözel bildiri "Birincilik Ödülü" , ULUSAL ÇOCUK ENDOKRİNOLOJİSİ VE DİYABET KONGRESİ , 2021
- 2 . BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ, JCRPE (SCI-E) dergisinde "original article" kategorisinde , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2020
- 3 . BİRİNCİLİK, SÖZEL BİLDİRİ ÖDÜLÜ , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2018
- 4 . ÜÇÜNCÜLÜK, SÖZEL BİLDİRİ ÖDÜLÜ , Türkiye Endokrinoloji Metabolizma Hastalıkları Kongresi , 2017
- 5 . BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ, JCRPE (SCI-E) dergisi "case reports" kategorisinde , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2016
- 6 . BİRİNCİLİK, POSTER ÖDÜLÜ , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2015
- 7 . BİRİNCİLİK, POSTER ÖDÜLÜ , European Society of Pediatric Endocrinology , İSPANYA , 2015
- 8 . BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ, JCRPE (SCI-E) dergisi "case reports" kategorisinde , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2012
- 9 . BİRİNCİLİK, POSTER ÖDÜLÜ , Uludağ Pediatri Kış Kongresi , 2011
- 10 . BİRİNCİLİK, POSTER ÖDÜLÜ , International Symposium on Endocrinology and Metabolism , İTALYA , 2011
- 11 . EN İYİ BİLİMSEL YAYIN ÖDÜLÜ, Yurtdışı A grubu dergilerde yayınlanan , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2009
- 12 . TEŞVİK ÖDÜLÜ, BİLİMSEL ARAŞTIRMA , Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi , 2007

Dersler *

2020-2021

Tıpta Uzmanlık

- ÇOCUKLARDA HİPOGLİSEMİ TANISI VE TEDAVİSİ
- TİP1 DİABET TANISI VE TEDAVİSİ
- DİYABETLİ HASTA TAKİBİ VE SIVI TEDAVİSİ

Öğretim Dili Ders Saati

Türkçe 1

Türkçe 1

Türkçe 1

2019-2020

Tıpta Uzmanlık

- Çocuklarda hipoglisemiye yaklaşım
- Diyabetik ketoasidoz
- Diyabetli hasta takibi ve sıvı tedavisi
- Tip1 Diabet tanısı ve tedavisi

Türkçe 1

Türkçe 1

Türkçe 1

Türkçe 1

2018-2019

Tıpta Uzmanlık			
Adrenal yetmezlik	Türkçe	1	
Diyabetik ketoasidoz	Türkçe	1	
Diyabetli hasta takibi ve sıvı tedavisi	Türkçe	1	
Tip1 Diabet tanı ve tedavisi	Türkçe	1	
2017-2018			
Tıpta Uzmanlık			
Diyabetik ketoasidoz tanı ve tedavisi	Türkçe	1	
2016-2017			
Tıpta Uzmanlık			
Hipertiroidi tanı ve tedavisi	Türkçe	1	
2015-2016			
Tıpta Uzmanlık			
Hipoglisemili hastaya yaklaşım	Türkçe	1	
Adrenal yetmezlik tanı ve tedavisi	Türkçe	1	
2014-2015			
Tıpta Uzmanlık			
Diyabetik ketoasidoz	Türkçe	1	
Diyabetli hasta takibi	Türkçe	1	

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. CEVİZOĞLU MAHİR, ERKAL ÖZGÜR, TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2025). Thyroglobulin (TG) gene variants in cases with congenital goiter. *Endocrine Research*, 50(), Doi: 10.1080/07435800.2025.2503735 (Yayın No : 9861349)
2. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2025). A MULTICENTER ICET-A SURVEY ON ADHERENCE TO ANNUAL ORAL GLUCOSE TOLERANCE TEST (OGTT) SCREENING IN TRANSFUSION-DEPENDENT THALASSEMIA (TDT) PATIENTS - THE EXPERT CLINICIANS' OPINION ON FACTORS INFLUENCING THE ADHERENCE AND ON ALTERNATIVE STRATEGIES FOR ADHERENCE OPTIMIZATION. *Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases*, 17(1), Doi: 10.4084/MJHID.2025.008 (Yayın No : 9861388)
3. ŞIKLAR ZEYNEP, ÇAMTOSUN EMİNE, BOLU SEMİH, YILDIZ MELEK, AKINCI AYŞEHAN, BAŞ FİRDEVŞ, DÜNDAR İSMAİL, BEŞTAŞ ASLI, UNAL EDİP, KOCAAY PINAR, GÜRAN TULAY, BÜYÜKYILMAZ GÖNÜL, KILINÇ UĞURLU AYLİN, GÜRPINAR TOSUN BUŞRA, TURAN İHSAN, KURNAZ ERDAL, YÜKSEL BİLGİN, TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2024). 17α Hydroxylase/17,20 lyase deficiency: clinical features and genetic insights from a large Turkey cohort. *Endocrine*, 85(), Doi: 10.1007/s12020-024-03962-6 (Yayın No : 9251187)
4. TÜRKKAHRAMAN DOĞA, TEKİN SUAT, GÜLLÜ MERVE, AYKAL GÜZİN (2024). Serum Ghrelin and Glucagon-like Peptide 1 Levels in Children with Prader-Willi and Bardet-Biedl Syndromes. *Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology*, 16(), Doi: 10.4274/jcrpe.galenos.2023.2023-7-7 (Yayın No : 8694725)
5. TÜRKKAHRAMAN DOĞA, GÜLLÜ MERVE, TEKİN SUAT, KALKAN TARKAN (2024). Familial dysalbuminemic hyperthyroxinemia (FDH) due to Arg242 His variant in ALB gene in Turkish children. *JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM*, 37(6), 4-. , Doi: 10.1515/jpem-2023-0506 (Yayın No : 9251082)
6. KOCABAŞ ABDULLAH, ÇAĞLAK ELİFNUR, TURAN ÖZLEM, ÖZDEMİR GÖKMEN, YILDIRIM BAŞTUHAN IŞIL, TAMBURACI ZEHRA DİYAR, GÖMEÇ BURCU ÖZTÜRK, TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2023). Effects of childhood obesity on myocardial performance, autonomic and conduction properties of the heart. *Cardiology in the Young*, 34(), Doi: 10.1017/S1047951123002627 (Yayın No : 8694820)
7. TÜRKKAHRAMAN DOĞA, ŞİRAZİ ELİF ÇİĞDEM, AYKAL GÜZİN (2022). Serum alpha-melanocyte-stimulating hormone (α-MSH), brain-derived neurotrophic factor (BDNF), and agouti-related protein (AGRP) levels in children with Prader-Willi or Bardet-Biedl syndromes. *JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION*, 45(5), Doi: 10.1007/s40618-021-01737-8 (Yayın No : 7601834)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 8 . AKINCI AYŞEHAN, KARA ALTAN, AYKUT ÖZGÜR, TÜRKKAHRAMAN DOĞA, AKSU SONER (2022). Genomic analysis to screen potential genes and mutations in children with non-syndromic early onset severe obesity: a multicentre study in Turkey. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, 49(3), 11-. , Doi: 10.1007/s11033-021-06999-2 (Yayın No : 7297632)
- 9 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA, TORUN NİMET KARATAŞ, RANDA NADİDE CEMRE (2021). A Case of Congenital Central Hypothyroidism Caused by a Novel Variant (Gln1255Ter) in IGSF1 Gene. JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, 13(3), 353-357. , Doi: 10.4274/jcrpe.galenos.2020.2020.0149 (Yayın No : 6671844)
- 10 . AKINCI AYŞEHAN,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,TEKEDERELİ İBRAHİM,ÖZER LEYLA,EVREN BAHİRİ,ŞAHİN İBRAHİM,KALKAN TARKAN,ÇÜREK YUSUF,ÇAMTOSUN EMİNE,DOĞER ESRA,BİDECİ AYSUN,GÜVEN AYLA,EREN ERDAL,SANGÜN ÖZLEM,Çayır Atilla,BİLİR PELİN,ERGÜR AYÇA,ERCAN OYA (2019). Novel Mutations in Obesity-related Genes in Turkish Children with Non-syndromic Early Onset Severe Obesity: A Multicentre Study. JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, 11(4), 341-349. , Doi: 10.4274/jcrpe.galenos.2019.2019.0021 (Yayın No : 5024164)
- 11 . GÜRBÜZ FATİH,DESAI S,DIAO FW,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,WRANITZ F,,Trageser M Wood,SHIN YH,KOTAN LD,JIANG H,,Witchel S,,Gurtunca N,,Yatsenko S,,Mysliwec D,,TOPALOĞLU KEMAL,Rajkovic Aleksandar (2018). Novel inactivating mutations of the DCAF17 gene in American and Turkish families cause male infertility and female subfertility in the mouse model. CLINICAL GENETICS, 93(4), 853-859. , Doi: 10.1111/cge.13183 (Yayın No : 4310205)
- 12 . PARLAK MESUT,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ELLİDAĞ HAMİT Y,ÇELMELİ GAMZE,PARLAK EDA AYŞE,YILMAZ NECAT (2017). Basal Serum Neurokinin B Levels in Differentiating Idiopathic Central Precocious Puberty from Premature Thelarche. Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology, 9(2), 101-105. , Doi: 10.4274/jcrpe.3817 (Yayın No : 4316654)
- 13 . AKÇURİN SEMA,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,WOO YOUNG KİM,DURMAZ ERDEM,Jae Gook SHİN,SuJun LEE (2016). A Novel Null Mutation in P450 Aromatase Gene (CYP19A1) Associated with Development of Hypoplastic Ovaries in Humans. JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, 8(2), 205-210. , Doi: 10.4274/jcrpe.2761 (Yayın No : 4316709)
- 14 . ÇELMELİ FATİH,YAVUZ TOLGA,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ŞİMŞEK OSMAN,KİLİNÇ AYLA,ŞEKEREL BÜLENT ENİS (2016). Cockroach (Blattella Germanica) Sensitization is Associated with Coexistence of Asthma and Allergic Rhinitis in Childhood. Pediatric Allergy Immunology and Pulmonology, 29(1), 38-43. , Doi: 10.1089/ped.2015.0517 (Yayın No : 4316675)
- 15 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,SAĞLAR EMEL,KARADUMAN TUĞÇE,MERGEN HATİCE (2015). AVP-NPII gene mutations and clinical characteristics of the patients with autosomal dominant familial central diabetes insipidus. Pituitary, 18(6), 898-904. , Doi: 10.1007/s11102-015-0668-z (Yayın No : 4316739)
- 16 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,GÜRAN TULAY,Griffin Aliesha,Vijzelaar Raymon,Krone Nils (2015). Identification of a Novel Large CYP17A1 Deletion by MLPA Analysis in a Family with Classic 17a-Hydroxylase Deficiency. Sexual Development, 9(2), 91-97. , Doi: 10.1159/000375183 (Yayın No : 4316747)
- 17 . DEMİR EKŞİ DURKADIN,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Aktaş Samur Anıl,Lüleci Güven,AKÇURİN SEMA,ALPER ÖZGÜL (2014). Mitochondrial ATPase Subunit 6 and Cytochrome B Gene Variations in Obese Turkish Children. Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology, 6(4), 209-215. , Doi: 10.4274/jcrpe.1601 (Yayın No : 4316760)
- 18 . Raimondo Anne,Chakera Ali J,Thomsen Soren K,Colclough Kevin,Barrett Amy,De Franco Elisa,Chatelas Alisson,Demirbilek Huseyin,Akçay Teoman,Alawneh Hussein,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Flanagan Sarah E, Van De Bunt,Hattersley Andrew T,Gloyn Anna L,Ellard Sian (2014). Phenotypic severity of homozygous GCK mutations causing neonatal or childhood-onset diabetes is primarily mediated through effects on protein stability. Human Molecular Genetics, 23(24), 6432-6440. , Doi: 10.1093/hmg/ddu360 (Yayın No : 4316775)
- 19 . ÇELMELİ FATİH,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Özel Deniz,AKÇURİN SEMA,Olcay Yeğin (2013). CTLA-4 (49A/G) Polymorphism and Type-1 Diabetes in Turkish Children. Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology, 5(1), 40-43. , Doi: 10.4274/Jcrpe.879 (Yayın No : 4316794)
- 20 . DURMAZ ERDEM,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BERDELİ AFİG,Atan Merve,KARAGÜZEL GÜLAY,AKÇURİN SEMA,Bircan İffet (2013). A novel DAX-1 mutation presented with precocious puberty and hypogonadotropic hypogonadism in different members of a large pedigree. Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism, 26(5-6), Doi: 10.1515/jpem-2012-0086 (Yayın No : 4316786)
- 21 . Taşçılar Mehmet Emre,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ÖZ OĞUZHAN,YÜCEL MEHMET,TAŞKESEN MUSTAFA,EKER İBRAHİM,ABACI AYHAN,ULAŞ ÜMİT HİDİR (2011). P300 auditory event-related potentials in children with obesity: is childhood obesity related to impairment in cognitive functions?. Pediatric Diabetes, 12(7), 589-595. , Doi: 10.1111/j.1399-5448.2010.00748.x (Yayın No : 4316801)
- 22 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ALPER ÖZGÜL,Pehlivanoğlu Süray,AYDIN FUNDA,Yıldız Akın,Lüleci Güven,Akçurin Sema,Bircan İffet (2010). Analysis of TPO gene in Turkish children with iodide organification defect: identification of a novel mutation. Endocrine, 37(1), 124-128. , Doi: 10.1007/s12020-009-9280-1 (Yayın No : 4316808)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 23 . Rubio-Cabezas Oscar,Patch Ann-Marie,Minton Jayne A,Buchanan Charles R,Jefferson Ian G,Mutair Angham,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Hattersley Andrew T,Ellard Sian (2009). Wolcott-Rallison Syndrome Is the Most Common Genetic Cause of Permanent Neonatal Diabetes in Consanguineous Families. The Journal of Clinical Endocrinology Metabolism, 94(11), 4162-4170. , Doi: 10.1210/jc.2009-1137 (Yayın No : 4316815)
- 24 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ALPER ÖZGÜL,AYDIN FUNDA,yıldız akın,Pehlivanoğlu Süray,Lüleci Güven,AKÇURİN SEMA,Bircan iffet (2009). Final Diagnosis in Children with Subclinical Hypothyroidism and Mutation Analysis of the Thyroid Peroxidase Gene (TPO). Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism, 22(9), Doi: 10.1515/jpem.2009.22.9.845 (Yayın No : 4316819)
- 25 . AKÇURİN SEMA,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Tysoe Carolyn,Ellard Sian,De Leener Anne,Vassart Gilbert,Costagliola Sabine (2008). A family with a novel TSH receptor activating germline mutation (p.Ala485Val). European Journal of Pediatrics, 167(11), 1231-1237. , Doi: 10.1007/s00431-007-0659-9 (Yayın No : 4316834)
- 26 . DUMAN ÖZGÜR,Ozdem Sebahat,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Güngör Firat,HASPOLAT ŞENAY (2008). Bone metabolism markers and bone mineral density in children with neurofibromatosis type-1. Brain and Development, 30(9), 584-588. , Doi: 10.1016/j.braindev.2008.02.002 (Yayın No : 4316830)
- 27 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Bircan iffet,Nicholas D Tribble,AKÇURİN SEMA,Ellard Sian,Gloyn Anna L (2008). Permanent Neonatal Diabetes Mellitus Caused by a Novel Homozygous (T168A) Glucokinase (GCK) Mutation: Initial Response to Oral Sulphonylurea Therapy. The Journal of Pediatrics, 153(1), 122-126. , Doi: 10.1016/j.jpeds.2007.12.037 (Yayın No : 4316824)
- 28 . KARAGÜZEL GÜLAY,ÖZER SEDA,AKÇURİN SEMA,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BİRCAN İFFET (2007). Type 1 diabetes-related epidemiological, clinical and laboratory findings. An evaluation with special regard to autoimmunity in children. SAUDI MEDICAL JOURNAL, 28(4), 584-589. , (Yayın No : 4316846)
- 29 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Bircan iffet,TOSUN ÖZGÜR,SAKA OSMAN (2006). Prevalance and risk factors of obesity in school children in Antalya, Turkey. Saudi Medical Journal (Yayın No : 4316848)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler

- 1 . ÇELMELİ FATİH,KOCABAŞ ABDULLAH,İŞİK İŞHAK,PARLAK MESUT,KISAND KA,CEYLANER SEMİH,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2016). Unexplained Cyanosis Caused By Hepatopulmonary Syndrome In A Girl With Apeced Syndrome. 17th Biennial Meeting of the European Society for Immunodeficiencies, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321593)
- 2 . PARLAK MESUT,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ELLİDAĞ HAMİT,PARLAK EDA (2015). Serum neurokinin B level can be used to differentiate central precocious puberty from premature thelarche.. 54th Annual Meetin of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321583)
- 3 . PARLAK MESUT,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ELLİDAĞ HAMİT,PARLAK EDA (2015). High-dose hook effect in 17-hydroxyprogesterone assay in 21-hydroxylase deficiency. 54th Annual Meetin of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321584)
- 4 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,SAĞLAR EMEL,KARADUMAN TUĞÇE,MERGEN HATİCE (2015). AVP-NPII gene mutations and clinical characteristics of the patients with autosomal dominant familial central diabetes insipidus. 54th Annual Meetin of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321587)
- 5 . GÜRAN TULAY,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,HENRY IVISON,GRİFFİN ANDRE,Vijzelaar RAYNE,KRONE NILS (2014). Identification of a novel large CYP17A1 deletion by MLPA analysis in patients with classic 17-hydroxylase deficiency. 53rd Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321576)
- 6 . AKÇURİN SEMA,DURMAZ ERDEM,WY KIM,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,JG SHİN,LEE SJ (2014). A novel CYP19A1 gene mutation identified in three Turkish Families. 53rd Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321577)
- 7 . TAŞCILAR EMRE,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,OZ OSMAN,YÜCEL MEHMET,TAŞKESEN MUSTAFA,EKER İBRAHİM,ABACI AYHAN,DÜNDARÖZ MEHMET RUŞEN,ULAŞ ÜMİT HIDİR (2010). P300 auditory event-related potentials in children with obesity: is childhood obesity related to impairment in cognitive functions?. 14th Asia Oceania Congress of Endocrinology, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321536)
- 8 . DURMAZ ERDEM,AKSOY GK,ÇELMELİ GAMZE,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BİRCAN İFFET,AKÇURİN SEMA (2010). Rapidly versus slowly progressive forms of idiopathic central precocious puberty. 48th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321521)
- 9 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ALPER ÖZGÜL,AYDIN FUNDA,YILDIZ AKIN,PEHLİVANOĞLU S,LÜLECİ GÜVEN (2008). Thyroid peroxidasegene mutations in children with subclinical hypothyroidism.. 47th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321504)

- 10 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BİRCAN İFFET,AKÇURİN SEMA,ELLARD SIAN,GLOYN ANNA (2007). Permanent neonatal diabetes caused by a novel glucokinase gene mutation, and initial response to oral sulfonylurea therapy.. 46th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321463)
- 11 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,AYDIN FUNDA,yıldız akın,NUR BANU,KARAGÜZEL GÜLAY,AKÇURİN SEMA,BİRCAN İFFET (2007). Final diagnosis in children with subclinical hypothyroidism, preliminary results. 46th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321494)
- 12 . AKÇURİN SEMA,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Tysoe Caroline,Ellard Sian (2006). A family with a novel TSH-R activating mutation.. 45th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321427)
- 13 . BİRCAN İFFET,NUR BANU,KARAGÜZEL GÜLAY,USLU GÖKCEOĞLU ARİFE,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,AKÇURİN SEMA (2006). Iatrogenic Cushing syndrome secondary to topical steroids: report of two cases. 45th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321439)
- 14 . BİRCAN İFFET,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,DURSUN OĞUZ,KARAGÜZEL GÜLAY (2006). Successful management of primary hypomagnesemia with high-dose oral magnesium citrate: a case report. 45th Annual Meeting of the ESPE, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321459)
- 15 . TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BİRCAN İFFET,AKÇURİN SEMA,TOSUN ÖZGÜR,SAKA OSMAN (2005). Prevalance and risk factors of obesity in students living in Antalya, Turkey. ESPE/LWPES 7th Joint Meeting Paediatric Endocrinology, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4321413)
- 16 . KARAGÜZEL GÜLAY,ÖZER S,AKÇURİN SEMA,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BİRCAN İFFET (2004). An evaluation of clinical presentation of type 1 diabetes in Turkish children with speacial regard to autoimmunity.. The Second International Congress on Adult Consequences of Childhood Endocrine Diseases, (Özet bildiri) (Yayın No:4321398)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Çocuk Endokrinolojisi ve Diyabet, Bölüm adı: (Monogenik Obezite) (2021). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA, İstanbul Medikal Sağlık ve Yayıncılık, Editör: Feyza Darendeliler, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7291-22-4, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7096261)
- 2 . Yeni doğan Dönemi Endokrin Hastalıkları, Bölüm adı: (Fetal-Neonatal Guatr) (2011). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BİRCAN İFFET, Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul, Editör: Selim Kurtoğlu, Basım sayısı: 1, ISBN: 9789754208504, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 4309404)
- 3 . Çocuk ve Ergenlerde Obezite, Bölüm adı: (Monogenik obezite) (2018). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA, Buluş Yayınevi , Ankara, Editör: Akıncı A, Uçkun-Kitapçı A, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786058201934, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 4508942)
- 4 . Talasemili Hastalara Uzun ve Kaliteli Yaşam, Bölüm adı: (Talasemi Hastalarında Glukoz İntoleransı ve Diyabet) (2018). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA, Palme Yayınevi, Ankara, Editör: Duran Canatan, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786052822203, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 4479228)
- 5 . Talasemili Hastalara Uzun ve Kaliteli Yaşam, Bölüm adı: (Talasemi Hastalarında Endokrin Komplikasyonların Farklı Ülkelerdeki Epidemiyolojisi) (2018). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA, Palme Yayınevi, Ankara, Editör: Duran Canatan, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786052822203, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 4479182)
- 6 . Temel Çocuk Endokrinolojisi ve Diyabet, Bölüm adı: (Monogenik obezite) (2023). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA, İstanbul Tıp Kitapevi, Editör: Feyza Darendeliler, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-8103-24-3, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8798282)
- 7 . THALASSEMIA AND HEMOGLOBINOPATHIES; DIAGNOSIS, THERAPY AND PREVENTION, Bölüm adı: (SKELETAL AND BONE COMPLICATIONS IN THALASSEMIA) (2024). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,GÜLLÜ MERVE, Nobel Medicus, Editör: CANATAN DURAN, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-371-028-6, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9273458)
- 8 . Tüm Yönleriyle Pediatri, Bölüm adı: (Monogenik ve sendromik obezite) (2025). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA, ANADOLU KİTAPEVİ, Editör: TAŞTEKİN AYHAN, OLGUN HAŞİM, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-6211-11-7, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9864830)
- 9 . OBEZİTEDE ENDOKRİN FONKSİYONLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ, Bölüm adı: (Obezitede Hipofiz-Adrenal Aks Fonksiyonlarının Değerlendirilmesi) (2025). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,TEKİN SUAT, Çocuk Endokrinolojisi ve Diyabet Derneği İktisadi İşletmesi, Editör: AKINCI AYŞEHAN, ERGÜR AYÇA TÜREL, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-123-45678-9-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9864413)
- 10 . Çocuk ve Ergenlerde Obeziteye Güncel Yaklaşım, Bölüm adı: (Çocukluk Çağı Obezitesinde Güncel Farmakolojik Tedavi) (2025). ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,TIKIZ CEYHUN, TÜRKİYE KLİNİKLERİ, Editör: SEMİZ SERAP, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-395-531-1, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9864888)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

1. FETTAHOĞLU ÇİĞİL,KOPARAN CEM,ÖZATALAY ESİN,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2007). İnsüline bağımlı diabetes mellitus tanılı çocuk ve ergenlerde gözlenen ruhsal güçlükler.. Türkiye'de Psikiatri (Kontrol No : 4317522)
2. TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Bircan iffet,AKÇURİN SEMA,TOSUN ÖZGÜR,SAKA OSMAN (2007). Antalya il merkezindeki öğrencilerde bodurluk prevalansı ve boy persentil eğrileri. Ege Tıp Dergisi, 46(1), 13-16. (Kontrol No : 4317516)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2021). Ağır Diyabetik Ketoasidoz ve Eşlik Eden Komplikasyonların Yönetimi. ; 23-25 Aralık 2021. 2. Ulusal Çocuk ve Ergen Diyabet Sempozyumu, ONLINE Kongre, (Özet bildiri) (Yayın No:7270241)
2. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2021). Hipertiroidiler. 7. Pediatrik Endokrinolojiye Giriş Kursu. 25. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, () (Yayın No:7250222)
3. TÜRKKAHRAMAN DOĞA, ŞİRAZİ ELİF ÇİĞDEM, AYKAL GÜZİN (2021). Prader-Willi ve Bardet-Biedl Sendromlu Çocuklarda Serum a-MSH, BDNF ve AGRP Düzeylerinin Ölçümü. 25. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7250234)
4. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2020). Kuşkulu genitalya ne zaman acildir ?. 64. Türkiye Milli Pediatri Kongresi, ONLINE Kongre, (Özet bildiri) (Yayın No:6671897)
5. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2020). Turner sendromunda farkındalık (Uydu sempozyumu). 14. Akdeniz Pediatri Günleri, () (Yayın No:6059904)
6. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2019). Turner sendromu fenotipi varlığında klasik karyotip analizi normal olan vakada tanı testlerini nasıl ilerletelim?. 23. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:5024154)
7. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2018). Talasemi Hastalarında Endokrin Komplikasyonların Farklı Ülkelerdeki Epidemiyolojisi. Talasemide Endokrin Komplikasyonlar ve Takibi Semineri, Erasmus Projesi (No: 2016-1-TR01-KA202-034376) , 7-12, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4486112)
8. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2018). Talasemi Hastalarında Glukoz İntoleransı ve Diyabet. Talasemide Endokrin Komplikasyonlar ve Takibi Semineri Erasmus Projesi (No: 2016-1-TR01-KA202-034376), (Tam metin bildiri) (Yayın No:4486123)
9. AKINCI AYŞEHAN,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,TEKEDERELİ İBRAHİM,KALKAN TARKAN,ÇÜREK YUSUF,ÇAMTOSUN EMİNE,BİDECİ AYSUN,DOĞER ESRA,GÜVEN AYLAR,EREN ERDAL,BİLİR PELİN,ÇAMTOSUN ATILLA,ERGÜR AYÇA,SANGÜN ÖZLEM,ERCAN OYA (2018). Morbid Obez Çocuklarda Next-Gen Dizi Analiz Yöntemi Kullanılarak 41 Farklı Obezite İlişkili Genin Değerlendirilmesi Çok Merkezli Bir Çalışma. 22. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4310167)
10. MERGEN HATİCE,SAĞLAR EMEL,ERDEM BERİL,KARADUMAN TUĞÇE,DENİZ FERHAT,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ÇELEBİ TAYFUR ASLI,ÖZATA METİN (2017). Türkiye'de Santral ve Nefrojenik Diabetes İnsipidusa Neden Olan Moleküler Patolojiler: Mutasyon ve Fonksiyon Analiz Çalışmaları. Antalya, 2017. 39. Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4479338)
11. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2017). Pediatrik Endokrinolojide 2016 Yayınları (YILLIK) Diyabet ve Tiroid.. 21. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, 2017, Antalya, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4486142)
12. TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2016). Çocukluk Çağında Hipertiroidiler.. 20. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi 2016, Antalya, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4486171)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Vaka Takdimi, DONBALOĞLU ZEYNEP,GÜLLÜ MERVE,TEKİN SUAT,KARAGÜZEL GÜNGÖR,PARLAK MESUT,TUHAN HALE,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2025). Neonatal severe hyperparathyroidism with inactivating calcium sensing receptor (CaSR) mutation (p.I81K). Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism (Uluslararası), 38, Doi: 10.1515/jpem-2024-0569 (Yayın No : 9861370)
2. Vaka Takdimi, GÜLLÜ MERVE, AYDIN SULTAN, KALKAN TARKAN, PINARCI TANGÜL, TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2025). A Boy with 46,XX Karyotype (SRY double-positive) having a Leydig Cell Tumor. Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology (Uluslararası), 87-90. , Doi: 10.4274/jcrpe.galenos.2023.2022-9-14 (Yayın No : 8694768)
3. Vaka Takdimi, TEKİN SUAT, GÜLLÜ MERVE, TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2023). Late-onset Van Wyk Grumbach syndrome without precocious puberty. Wiley (Uluslararası), 65, Doi: 10.1111/ped.15661 (Yayın No : 8694789)
4. Vaka Takdimi, TÜRKKAHRAMAN DOĞA, PALANCI SAKARYA ATİYE NİL, RANDA NADİDE CEMRE (2021). A novel EZH2 gene variant in a case of Weaver syndrome with postaxial polydactyly. AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A (Uluslararası), 185 (7) , 2234-2237. , Doi: 10.1002/ajmg.a.62189 (Yayın No : 7011705)

- 5 . Derleme Makale, CANATAN DURAN,De Sanctis Vincenzo,Vives Corrons JoanLluis,GÖRAR SÜHEYLÄ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,BARAN RIZA TANER,KURTOĞLU ERDAL,Aslan Vedat,KÜPESİZ FUNDA TAYFUN,Tamburaci Uslu Zehra Diyar,Özdemir Zekiye,ERİNEKÇİ ÖZLEM (2019). The Equality Project on Endocrine Complications in Thalassemia: Selected Highlights from the First Turkish Congress, Antalya (10th-11th December 2018).. Pediatric Endocrinology Reviews PER (Uluslararası), 16 (3) , 401-410. , Doi: 10.17458/per.vol16.2019.csc.mr.thalassemia (Yayın No : 4855391)
- 6 . Vaka Takdimi, GÖRAR SÜHEYLÄ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,YARARBAŞ KANAY (2018). A Large PROP1 Gene Deletion in a Turkish Pedigree. Case Reports in Endocrinology (Uluslararası), 2018, 1-5. , Doi: 10.1155/2018/2403430 (Yayın No : 4310866)
- 7 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ FATİH,KOCABAŞ ABDULLAH,Isik Ishak A,PARLAK MESUT,Kisand Kai,Ceylaner Serdar,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2017). Unexplained cyanosis caused by hepatopulmonary syndrome in a girl with APECED syndrome. Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism (Uluslararası), 30 (3) , Doi: 10.1515/jpem-2016-0276 (Yayın No : 4317500)
- 8 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ GAMZE,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ÇÜREK YUSUF,Houghton Jayne,AKÇURİN SEMA,Bircan iffet (2017). Clinical and Molecular Genetic Analysis in Three Children with Wolfram Syndrome: A Novel WFS1 Mutation (c.2534TA). Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology (Uluslararası), 9 (1) , 80-84. , Doi: 10.4274/jcrpe.2894 (Yayın No : 4317495)
- 9 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ FATİH,ÖZTOPRAK ÇUVALCI NEFİSE,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Seyman Derya,MUTLU ESRET,Frede Natalie,KÖKSOY SADİ,Grimbacher Bodo (2016). Successful Granulocyte Colony-stimulating Factor Treatment of Relapsing Candida albicans Meningoencephalitis Caused by CARD9 Deficiency. The Pediatric Infectious Disease Journal (Uluslararası), 35 (4) , 428-431. , Doi: 10.1097/INF.0000000000001028 (Yayın No : 4317490)
- 10 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ FATİH,PALANCI ATİYE NİL,ŞAHİN MURAT,SAZ EYLEM ULAŞ,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2015). Late-Onset Congenital Diaphragmatic Hernia Report of Three Cases. The Journal of Pediatric Research (Ulusal), 2 (2) , 105-108. , Doi: 10.4274/jpr.64936 (Yayın No : 4317541)
- 11 . Editöre Mektup, TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2015). Letter to the Editor regarding "Testotoxicosis: Report of Two Cases, One with a Novel Mutation in Luteinizing Hormone/Choriogonadotropin Receptor Gene". Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology (Uluslararası), 7 (4) , 355-355. , Doi: 10.4274/jcrpe.2461 (Yayın No : 4317485)
- 12 . Vaka Takdimi, PARLAK MESUT,Ellidağ Hamit Yaşar,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2015). High-Dose Hook Effect in 17-Hydroxyprogesterone Assay in a Patient with 21-Hydroxylase Deficiency. Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology (Uluslararası), 7 (4) , 329-332. , Doi: 10.4274/jcrpe.2180 (Yayın No : 4317483)
- 13 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ FATİH,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,UYGUN VEDAT,la Marca Giancarlo,Hershfield Michael,YEŞİLİPEK MEHMET AKİF (2015). A successful unrelated peripheral blood stem cell transplantation with reduced intensity-conditioning regimen in a patient with late-onset purine nucleoside phosphorylase deficiency. Pediatric Transplantation (Uluslararası), 19 (2) , 47-50. , Doi: 10.1111/petr.12413 (Yayın No : 4317476)
- 14 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ FATİH,ÇELMELİ GAMZE,ADANIR Aslı SÜRER,TÜRKKAHRAMAN DOĞA (2014). Suicide Behaviour After Montelukast Usage: A Case Report. Turkish Journal of Pediatric Disease (Ulusal), Doi: 10.12956/tjpd.2014.69 (Yayın No : 4317535)
- 15 . Vaka Takdimi, ÇELMELİ FATİH,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ÇETİN Z,MIHÇI ERCAN,YEĞİN OLCAY (2014). Selective IgM Deficiency in a Boy with Ring Chromosome 18.. JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY (Uluslararası), 24 (6) , 442-444. (Yayın No : 4317465)
- 16 . Vaka Takdimi, MIHÇI ERCAN,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,Ellard Sian,AKÇURİN SEMA,Bircan iffet (2012). Wolcott-Rallison Syndrome Due to a Novel Mutation (R491X) in EIF2AK3 Gene. Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology (Uluslararası), 4 (2) , 101-103. , Doi: 10.4274/Jcrpe.619 (Yayın No : 4317454)
- 17 . Vaka Takdimi, NUR BANU,KARAGÜZEL GÜLAY,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,AKÇURİN SEMA,Bircan iffet (2007). Topikal steroid kullanımına bağlı iatrojenik Cushing sendromu: İki vakanın takdimi. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Dergisi (Ulusal) (50) , 125-128. (Yayın No : 4317532)
- 18 . Vaka Takdimi, Bircan iffet,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,DURSUN OĞUZ,KARAGÜZEL GÜLAY (2006). Successful management of primary hypomagnesaemia with high-dose oral magnesium citrate: A case report. Acta Paediatrica (Uluslararası), 95 (12) , 1697-1699. , Doi: 10.1080/08035250600750098 (Yayın No : 4317445)
- 19 . Vaka Takdimi, TÜRKKAHRAMAN DOĞA,ARTAN REHA,GELEN MUSTAFA TEKİNALP,KARAYALÇIN BİNNUR (2004). Süt çocukluğu döneminde şilöz asit: İki vakanın takdimi.. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Dergisi (Ulusal) (47) , 269-272. (Yayın No : 4317526)
- 20 . Derleme Makale, UĞUZ AYŞEN,TÜRKKAHRAMAN DOĞA,YEĞİN OLCAY (2004). Beslenme ve immün sistem. Pediatric Gastroenteroloji Hepatoloji ve Beslenme Dergisi (Ulusal) (Yayın No : 4317525)

Üniversite Dışı Deneyim

2013 - 2018 Doçent Dr

S.B. ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ , Klinik eğitim görevlisi ve eğitim sorumlusu , ()

2011 - 2013	Pediatric Endocrinology Specialist	S.B. ANTALYA EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL, Pediatric Endocrinology Specialist, ()
2009 - 2011	Pediatric Endocrinology Specialist	GAZIANTEP CHILD DISEASES HOSPITAL, State service responsibility, ()
2008 - 2009	Physician	ANKARA GATA, Military service, ()

Kurs

- 1 . Genetikte Temel Kavramlar Kursu, Genetikte Temel Kavramların örnekleri ile anlatılması, İZMİR, Kurs, 23/02/2017-24/02/2017, (Ulusal)
- 2 . Medikal istatistikte temel kavramlar, Medikal istatistikte temel kavramların örneklerle uygulanması, GİRNE, Kurs, 27/04/2008-28/04/2008, (Uluslararası)
- 3 . Çocuk ve ergen diyabet tedavisinde insülin pompası uygulaması, Çocuk ve ergen diyabet tedavisinde insülin pompası uygulamasının örneklerle anlatılması, MUĞLA, Kurs, 07/04/2006-09/04/2006, (Ulusal)
- 4 . ESPE Winter School, Çocuk endokrin hastalıklarının tanı ve tedavisi, VARNA, Kurs, 04/03/2006-10/03/2006, (Uluslararası)
- 5 . Neonatal resüsitasyon kursu, Neonatal resüsitasyonun örneklerle anlatılması, ANTALYA, Kurs, 26/05/2004-28/05/2004, (Ulusal)
- 6 . Çocuklarda ileri yaşam desteği kursu, Çocuklarda ileri yaşam desteğinin örneklerle anlatılması, ANTALYA, Kurs, 27/09/2003-28/09/2003, (Ulusal)