



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**

KAMU HASTANELERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ ANKARA ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI  
HEMATOLOJİ ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ**

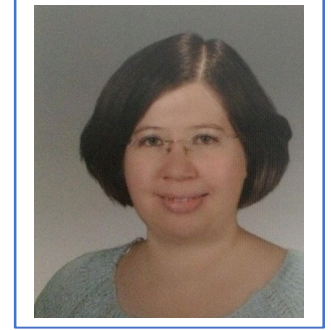
**Uzm. Dr. Betül Karaatmaca**

**Branşı:** Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları,

Çocuk İmmünolojisi ve Alerji Hast.

**Yabancı Diller:** İngilizce (2019 YÖKDİL: 98,75)

**Klinik:** Çocuk Alerji-İmmünoloji Kliniği



**Tıbbi ilgi ve uzmanlık alanları:**

Anafilaksi, astım, alerjik rinit, atopik egzema, besin alerjisi, ilaç alerjisi, immün yetmezlikler, ürtiker

**Eğitimi:**

YILI	ÜNİVERSİTE	ÖĞRENİM ALANI
1997-2003	İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi	Tıp Doktoru
2004-2009	S.B. İstanbul Bakırköy Doğumevi, Kadın ve Çocuk Hastalıkları E.A.H	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanlığı
2014-2017	Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi	Çocuk İmmünolojisi ve Alerji Hast. Yandal Uzmanlığı
2017-	SBÜ Ankara Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hematoloji ve Onkoloji EAH	Çocuk İmmünolojisi ve Alerji Hast. Uzman Doktor



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**

KAMU HASTANELERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ ANKARA ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI  
HEMATOLOJİ ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ**

**Çalışılan Kurumlar:**

GÖREV DÖNEMİ	UNVAN	BÖLÜM	KURUM
Haziran 2004- Eylül 2009	Pediatric Asistanı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	S.B. İstanbul Bakırköy Doğumevi, Kadın ve Çocuk Hastalıkları E.A.H
Ekim 2009- Temmuz 2012	Uzman Doktor	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	S.B. Ankara Etlik İhtisas E.A.H
Temmuz 2012- Ocak-2014	Uzman Doktor	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	S.B. Ankara Numune E.A.H
Şubat 2014- Kasım 2017	Yandal asistanı	Çocuk İmmünolojisi ve Alerji Hastalıkları	Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi
Kasım 2017-	Uzman Doktor	Çocuk İmmünolojisi ve Alerji Hastalıkları	SBÜ Ankara Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hematoloji ve Onkoloji EAH

**Yayımlar:**

**Ulusal Yayınlar:**

- 1- Orijinal Araştırma Makalesi: Erken Doğmuş Bebeklerde Osteopeni Sıklığı ve Etiolojik Risk Etmenlerinin Geriye Dönük Olarak Değerlendirilmesi. Aldemir Yıldız E, Kavuncuoğlu S, Şahin Akkelle B, **Karaatmaca B**, özbek S. Türk Pediatri Arşivi 2009; 44: 18-22
- 2- **Betül KARAATMACA**, Özge UYSAL SOYER. Diş Hekimliğinde Allerjik Sorunlar Türkiye Klinikleri J Pediatr Dent-Special Topics 2016;2(2)

**Uluslararası Yayınlar:**



**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ ANKARA ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI  
HEMATOLOJİ ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ**

- 1- **Karaatmaca B**, Gur Cetinkaya P, Esenboga S, Ozer M, Soyer O, Karabulut E, Sekerel BE, Sahiner UM. Bronchial hyperresponsiveness in children with allergic rhinitis and the associated risk factors. Allergy. 2019 Feb 25.
- 2- Shahin T, Aschenbrenner D, Cagdas D, Bal SK, Conde CD, Garncarz W, Medgyesi D, Schwerd T, **Karaatmaca B**, Cetinkaya PG, Esenboga S, Twigg SRF, Cant A, Wilkie AOM, Tezcan I, Uhlig HH, Boztug K. Selective loss of function variants in IL6ST cause Hyper-IgE syndrome with distinct impairments of T-cell phenotype and function. Haematologica. 2019 Mar;104(3):609-621.
- 3- Esenboga S, Akal C, **Karaatmaca B**, Erman B, Dogan S, Orhan D, Boztug K, Ayvaz D, Tezcan İ. Two siblings with PRKDC defect who presented with cutaneous granulomas and review of the literature. Clin Immunol. 2018 Dec;197:1-5.
- 4- Cagdas D, Gur Cetinkaya P, **Karaatmaca B**, Esenboga S, Tan C, Yılmaz T, Gümüş E, Barış S, Kuşkonmaz B, Ozgur TT, Bali P, Santisteban I, Orhan D, Yüce A, Cetinkaya D, Boztug K, Hershfield M, Sanal O, Tezcan İ. ADA Deficiency: Evaluation of the Clinical and Laboratory Features and the Outcome. J Clin Immunol. 2018 May;38(4):484-493.
- 5- Cetinkaya PG, Ayvaz DC, **Karaatmaca B**, Gocmen R, Söylemezoğlu F, Bainter W, Chou J, Chatila TA, Tezcan I. A young girl with severe cerebral fungal infection due to card 9 deficiency. Clin Immunol. 2018 Jun; 191:21-26
- 6- Ozer M, Buyuktiryaki B, Sahiner UM, Teksam O, **Karaatmaca B**, Soyer O, Sekerel BE. Repeated doses of salbutamol and aeroallergen sensitisation both increased salbutamol-induced hypoxia in children and adolescents with acute asthma. Acta Paediatr. 2018 Apr;107(4):647-652.



**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ ANKARA ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI  
HEMATOLOJİ ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ**

- 7- Cavkaytar O, **Karaatmaca B**, Cetinkaya PG, Esenboga S, Arik Yilmaz E, Sahiner UM, Sekerel BE, Soyer O. Characteristics of drug-induced anaphylaxis in children and adolescents. Allergy Asthma Proc. 2017 Sep 1;38(5):56-63.
- 8- Arik Yilmaz E, **Karaatmaca B**, Cetinkaya PG, Soyer O, Sekerel BE, Sahiner UM. The persistence of chronic spontaneous urticaria in childhood is associated with the urticaria activity score. Allergy Asthma Proc. 2017 Mar 1;38(2):136-142.
- 9- Arik Yilmaz E, Soyer O, Cavkaytar O, **Karaatmaca B**, Buyuktiryaki B, Sahiner UM, Sekerel BE, Sackesen C. Characteristics of children with food protein-induced enterocolitis and allergic proctocolitis. Allergy Asthma Proc. 2017 Jan 1;38(1):54-62. Erratum in: Allergy Asthma Proc.2017 Mar 1;38(2):19.
- 10- Arik Yilmaz E, **Karaatmaca B**, Sackesen C, Sahiner UM, Cavkaytar O, Sekerel BE, Soyer O. Parasitic Infections in Children with Chronic Spontaneous Urticaria. Int Arch Allergy Immunol. 2016;171(2):130-135.
- 11- Cavkaytar O, **Karaatmaca B**, Arik Yilmaz E, Sahiner UM, Sackesen C, Sekerel BE, Soyer O. Basal serum tryptase is not a risk factor for immediate-type drug hypersensitivity during childhood. Pediatr Allergy Immunol. 2016 Nov;27(7):736-742.
- 12- Cavkaytar O, **Karaatmaca B**, Yilmaz EA, Sekerel BE, Soyer O. Testing for clarithromycin hypersensitivity: A diagnostic challenge in childhood. J Allergy Clin Immunol Pract. 2016 Mar-Apr;4(2):330-2.e1.
- 13- Cavkaytar O, Arik Yilmaz E, **Karaatmaca B**, Buyuktiryaki B, Sackesen C, Sekerel BE, Soyer O. Different Phenotypes of Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drug Hypersensitivity during Childhood. Int Arch Allergy Immunol. 2015;167(3):211-21.



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**

KAMU HASTANELERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ ANKARA ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI  
HEMATOLOJİ ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ**