

EK - 4A

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Mehmet Emin GÜNEL

2. Doğum Tarihi : 13.07.1980

3. Unvanı : DR. ÖĞR. ÜYESİ

4. Öğrenim Durumu : TIPTA UZMANLIK

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	TIP	İSTANBUL ÜNİVERİTESİ CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	2005
Yüksek Lisans			
Doktora	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ	2010

Uzmanlık Tezi

2007-2009 Yılları arasında Dicle Üniversitesi Hastanesinde indirekt hiperbilirubinemi tanısıyla izlenen yenidogoan hastaların değerlendirilmesi / Evaluation of neonates with the diagnosis of indirect hyperbilirubinemia followed up at the pediatric clinics of Dicle University Hospital between 2007 and 2009 Danışman: PROF. DR. MEHMET ALİ TAŞ

5. Akademik Unvanlar

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.1.1. Tigecycline Use in Neonates:5-Year Experience of a Tertiary Center Ipek, Mehmet Sah; Gunel, Mehmet Emin ; Ozbek, Erdal Published 2019 doi: DOI10.1055/s-0038-1675582

7.1.2. Oxidative Stress In Children With Congenital Heart Disease: Measurements Of Malondialdehyde, Protein Carbonyl And Total Antioxidant Capacity And Their Association With Acute Phase Reactants And Proinflammatory Cytokines Pirinccioglu, AG [1] ; Aylan, O [2] ; Kizil, G [3] ; Taskesen, M ([1] ; Kangin, M [4] ; Beyazit, N [1]; Gunel, ME [1] DEC 2010

7.2. Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

7.3. Yazılan Uluslar arası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

7.6 Diğer Yayınlar

8.Projeler

9.İdari Görevler

10.Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

- Türk Tabipler Birliği (TTB)
- Milli Pediatri Derneği
- Türk Pediatri Derneği

11.Ödüller

12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati	Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama