

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı** : Esmâ ŞENGENÇ
2. **Doğum Tarihi** :
3. **Unvanı** : Uzman
4. **Öğrenim Durumu:** Yandal Uzmanı

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp	İstanbul Üniversitesi- İstanbul Tıp Fakültesi	2004- 2010
Uzmanlık	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	İstanbul Üniversitesi- Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	2015
Yan Dal	Çocuk Nörolojisi	İstanbul Üniversitesi- Cerrahpaşa Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	2021

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı Doçentlik Tarihi :

Doçentlik Tarihi :

Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri : Otizm Spektrum Bozukluğu Tanısı Konularak Altta Yatan Doğumsal Metabolik Hastalık Araştırılmak Üzere Kliniğimize (Metabolizma Polikliniği'ne) Gönderilen Hastalarda D Vitamini Düzeyleri Esmâ Şengenç- Sema SALTİK-Ahmet Aydın-Ertuğrul Kıyıkım- Çiğdem Aktuğlu Zeynep. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Çocuk Beslenme ve Metabolizma BD, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Çocuk Nöroloji Bilim Dalı.

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

a. **Şengenc E**, Kıykım E, Saltık S. Vitamin D levels in children and adolescents with autism. Journal of international medical research. 2020 Jul;48(7):300060520934638. doi: 10.1177/0300060520934638. SCIE 2020 IF:1.671.

b. Saida K, Maroofian R, Sengoku T, Mitani T, Pagnamenta AT, Marafi D, Zaki MS, O'Brien TJ, Karimiani EG, Kaiyrzhanov R, Takizawa M, Ohori S, Leong HY, Akay G, Galehdari H, Zamani M, Romy R, Carroll CJ, Toosi MB, Ashrafzadeh F, Imannezhad S, Malek H, Ahangari N, Tomoum H, Gowda VK, Srinivasan VM, Murphy D, Dominik N, Elbendary HM, Rafat K, Yilmaz S, Kanmaz S, Serin M, Krishnakumar D, Gardham A, Maw A, Rao TS, Alsubhi S, Srour M, Buhas D, Jewett T, Goldberg RE, Shamseldin H, Frengen E, Misceo D, Strømme P, Magliocco Ceroni JR, Kim CA, Yesil G, **Sengenc E**, Guler S, Hull M, Parnes M, Aktas D, Anlar B, Bayram Y, Pehlivan D, Posey JE, Alavi S, Madani Manshadi SA, Alzaidan H, Al-Owain M, Alabdi L, Abdulwahab F, Sekiguchi F, Hamanaka K, Fujita A, Uchiyama Y, Mizuguchi T, Miyatake S, Miyake N, Elshafie RM, Salayev K, Guliyeva U, Alkuraya FS, Gleeson JG, Monaghan KG, Langley KG, Yang H, Motavaf M, Safari S, Alipour M, Ogata K, Brown AEX, Lupski JR, Houlden H, Matsumoto N. Brain monoamine vesicular transport disease caused by homozygous SLC18A2 variants: A study in 42 affected individuals. Genetics in medicine. 2023 Jan;25(1):90-102. doi: 10.1016/j.gim.2022.09.010. Epub 2022 Oct 31. SCIE Q1 IF: 8.864(2023).

c. Yeşilbaş O, **Şengenc E**, Ersoy Olbak M, Bako D, Nizam OG, Seyithanoğlu MH, Pehlivan D, Ceylaner S, İçağasıoğlu D, Aydın K. First Case of MELAS Syndrome Presenting with Local Brain Edema Requiring Decompressive Craniectomy. Turkish neurosurgery. 2022;32(1):155-159.doi: 10.5137/1019-5149.JTN.34196-21.4. SCIE Q4 IF:0.972(2022).

d. Aslanger AD, Şengenc E, Kölemen AB, Demiral E, Alkan A, İşcan A, Yeşil G. Clinical and molecular findings in 6 Turkish cases with Krabbe disease. Turkish journal of pediatrics 2022;64(1):69-78. doi: 10.24953/turkjped.2020.3713. SCIE Q4 IF:0.716(2022).

e. Aslanger AD, Goncu B, Düzenli ÖF, Yücesan E, Sengenc E, Yeşil G. Biallelic loss of TRAPPC9 function links vesicle trafficking pathway to autosomal recessive intellectual disability. Journal of human genetics 2022 May;67(5):279-284. doi: 10.1038/s10038-021-01007-8. Epub 2022 Jan 5. SCIE Q2 IF:3.767(2022).

f. Özcabı B, Tarçın G, Şengenc E, Tahmiscioğlu Bucak F, Ercan O, Bolayırılı İM, Evliyaoğlu O. Is Waist-height Ratio Associated with Thyroid Antibody Levels in Children with Obesity?. Journal of clinical research in pediatric endocrinology 2021 Jun 2;13(2):152-159. doi: 10.4274/jcrpe.galenos.2020.2020.0170. Epub 2020 Oct 2. SCIE Q3 IF:1.933 (2021).

g. Aksoyler D, Doğan F, Bolletta A, Sengenc E, Sönmez T, Yavan MA. Management of Medially Displaced Sub-Condylar Mandibular Fractures in Pediatric Population Using Novel Atraumatic Approach. The Journal of craniofacial surgery 2021 May 1;32(3):851-854. doi: 10.1097/SCS.0000000000006993. SCIE Q4 IF:1.172 (2021).

h. Eroglu AG, Atik SU, Sengenc E, Cig G, Saltik IL, Oztunc F. Evaluation of Ventricular Septal Defect with Special Reference to the Spontaneous Closure Rate, Subaortic Ridge, and Aortic Valve Prolapse II. Pediatric cardiology. 2017 Jun;38(5):915-921. doi: 10.1007/s00246-017-1597-6. Epub 2017 Apr 12. SCIE Q3 IF:0.1.540(2017)

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

a-Pediatric Nöroloji Algoritmaları ve İlaç Rehberi ISBN no:978-625-8299-21-2 Status migrenozus tanı ve tedavi Algoritmaları bölüm 52-Esma ŞENGENÇ

b.Temel Pediatric Nöroloji Tanı ve Tedavi ISBN no: 978-625-8299-16-8 (Tk) 978-625-8299-18-2 (2.c) Status Migrenozus-Esma ŞENGENÇ/Hüseyin KILIÇ

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7. Genç Pediatricistler Kongresi-SCN1A İlişkili Nöbetleri Olan Türk Çocuklarında Klinik ve Moleküler Genetik Spektrumu

2. Cerrahpaşa Pediatrici Günleri-Serebral Palsi Tanılı Çocuklarda Beslenme Sürecinde Anne Tutumunun Değerlendirilmesi

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler: 1.Çocuk Nörolojisi Derneği 2. Türk Pediatrici Kurumu 3. Tabip Odası

11. Ödüller:

- 14-18 Mayıs 2017 Türk Pediatrici Kongresi (KKTC) Bilim sınavı 3. lük ödülü
- 2-4 Aralık 2022, Genç Pediatricistler Kongresi Sözel Bildiri 3. lük ödülü(SCN1A İlişkili Nöbetleri Olan Türk Çocuklarında Klinik ve Moleküler Genetik Spektrumu)

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
	Güz				
	İlkbahar				

	Güz				
	İlkbahar				

Not: Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.