

MUSTAFA FEVZİ SARGON

PROFESÖR

E-Posta Adresi

: mustafa.sargon@lokmanhekim.edu.tr

Telefon (İş)

: 4448548

Adres

: Lokman Hekim Üniversitesi Tıp Fakültesi (11.Kat)
Söğütözü Mh. 2179 Sk. No:6 Çankaya Ankara

Öğrenim Bilgisi

Doktora
1991-1994

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANATOMİ ANABİLİM
DALI

Tez adı: Anatomik pozisyondaki normal diz eklemelerinin eklem aralıklarının MR (Magnetik Rezonans) görüntüleme yöntemi ile değerlendirilmesi (1994)

Lisans
1983-1990

ANKARA ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

Projelerde Yaptığı Görevler

1. Capsula interna'nın taze kadavradan elde edilen seri makroskopik anatomik kesitlerinin bilgisayar destekli üç boyutlu rekonstrüksiyonu. Proje no: SBAG-1790, 1999: 35 (TÜBİTAK tarafından desteklendi), 97 K 121340 (DPT tarafından desteklendi). Proje yürütücüsü: H. Hamdi Çelik. Yardımcı araştırmacılar: M. Mustafa Aldur, **Mustafa F. Sargon**, Atilla Dağdeviren. 1997-1999

2. Arteria choroidea anterior ve arteria cerebri posterior'un beslediği bölgelerin diseksiyon mikroskopu ile incelenmesi. Proje no: 98.02.101.007 Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Proje yürütücüsü: Doç. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 1998-2001

3. Modiolus anatomisi ve üç boyutlu rekonstrüksiyonu. Proje no: 00.02.101.016 Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Yardımcı araştırmacı: Doç. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2000-2003

4. Oral mukozit tedavisinde kullanılacak etkin bir oklüzif mukoadezif sistem geliştirilmesi ve değerlendirilmesi. Proje no: TÜBİTAK, SBAG Proje no: 2351; 100S103, 2003: 1-88. Proje yürütücüsü: Şenel S. Yardımcı araştırmacılar: Kaş HS, Ünal S, **Sargon MF**, Aksungur P, Squier CA.

5. Perfüze edilmiş genç ve yaşlı sincanlarda corpus callosum'un kısımlarındaki myelinli aksonların elektron mikroskopik olarak değerlendirilmesi. Proje no: 105S041 (SBAG - HD - 29), TÜBİTAK Projesi, 2005: 1-23. Proje yürütücüsü: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**. Yardımcı araştırmacılar: C. Denk, H. Hamdi Çelik, H.S. Sürütü, M.M. Aldur.

6. Vena saphena magna'daki vasa vasorum'ların, venin değişik segmentlerindeki yerleşimlerinin diseksiyon mikroskopu ile değerlendirilmesi. Proje no: 04.A101.013, Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Yardımcı araştırmacı: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2004-2006

 Mah. 2179 Cd. No:6 Çankaya ANKARA

+90 444 8548

 www.lokmanhekim.edu.tr

 info@lokmanhekim.edu.tr

7. Concha nasalis inferior hipertrofilerinde radyofrekans ile redüksiyonun mukoza üzerine olan etkisinin histopatolojik olarak incelenmesi. Proje no: 05.A101.016, Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Proje yürütütürü: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2005-2007

8. Ses protezlerinin yüzeyinde oluşan biofilm tabakasının taramalı elektron mikroskop ile değerlendirilmesi ve protezlerin daha uzun süreli kullanımına yönelik metodların geliştirilmesi. Proje no: 06.01.101.008, Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Proje yürütütürü: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2006-2007

9. Spinal kord yaralanması sonucu omurilikte granülosit koloni stimüle edici faktör ile uyarılmış kemik iliği hücrelerinin rejeneratif etkilerinin in-vivo ve postmortem olarak değerlendirilmesi. TÜBİTAK SBAG Proje 2750 104S021, 2008: 1-50. Proje yürütütürü: Beksaç M. Yardımcı araştırmacılar: Kanpolat Y, Attar A, Kuzu I, Erden E, Sancak T, Kaptanoğlu E, Dalva K, Özdemir M, **Sargon MF**.

10. Karadeniz Bölgesi Araneidae ve Gnaphosidae (Araneae) familyaları faunası ve ürettikleri ağların nano yapıları üzerine çalışmalar. TÜBİTAK TBAG Proje 107T017, 2010: 61. Proje yürütütürü: Prof. Dr. Semra İde. Yardımcı araştırmacılar: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, Yrd. Doç. Dr. Y. Orhan Mergen, Yrd. Doç. Dr. Tunçay Türkeş, Yrd. Doç. Dr. Ömer Çelik, Dr. Yusuf Özcan; 01/07/2007 - 01/07/2010

11. Multi-disipliner temporal kemik diseksiyon ünitesinin kurulması ve mezuniyet öncesi ve sonrası Tip eğitiminde kullanılması. Proje no: 06 A 101 017, Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Yardımcı araştırmacı: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2006-2013

12. Deneysel omurilik hasarı modelinde Adenosine-Squalen nanopartiküllerinin nöroprotektif etkinliklerinin değerlendirilmesi. Proje no: 331, Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Yardımcı araştırmacı: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2013-2015

13. Taze dondurulmuş baş-boyun materyallerinde nervus facialis'in terminal dallarının kantitatif analizi ve elektron mikroskopik olarak değerlendirilmesi. Proje no: 013 A 101 004, Hacettepe Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi. Proje yürütütürü: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2013-2014

14. Lazer ile malzeme işleme sırasında oluşan ve solunum ile vücuda alınan nanoparçacıkların sıçan organlarına, dokularına ve hücre hatlarına etkileri. TÜBİTAK SBAG Proje no: 113S223, 2016: 1-83. Proje yürütütürü: M. Yıldırım Sara. Yardımcı araştırmacılar: **Mustafa F. Sargon**, Bülent Ortaç, Canan Kurşungöz, Sadık Taşkin Taş, Barış Alten. 2013-2017.

15. Silikon ve polyester plastinatların klinik anatomi eğitiminde kullanılması. Proje ID: 6112 TAY-2016-6112, Hacettepe Üniversitesi Araştırma Fonu Alt Yapı Projesi. Proje yürütütürü: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2016-2018

16. Anatomi Anabilim Dalı öğrenci laboratuvarı ihtiyacı olan maketlerin alımı. Proje ID: 12177 TAY-2016-12177, Hacettepe Üniversitesi Araştırma Fonu Alt Yapı Projesi. Yardımcı araştırmacı: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, 2016-2018

17. Kulak ameliyatlarında kullanılmak üzere kıkırdak grefti ezmeden dilimleyebilecek ve çok defa kullanılabilecek bir tıbbi cihazın geliştirilmesi. Proje no: TÜBİTAK, 116S236 no'lu proje. Proje yürütütürü: Doç. Dr. Münil Demir Bajın. Yardımcı araştırmacılar: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, Doç. Dr. Gamze Atay, Dr Onur Ergün. 2016-2017

18. Sigara, IQOS (ateşsiz sigara) ve elektronik sigaranın solunum sistemi üzerine olan etkilerinin elektron mikroskopik olarak değerlendirilmesi. Atılım Üniversitesi Araştırma Destek Projesi. Proje no: ADP-1920-04. Proje Yürütücü: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**. Yardımcı araştırmacılar: Dr. Öğr. Üyesi Ali D. Dursun, Prof. Dr. Uğur Gönüllü. 2019-2020

19. Egzersizin deneysel Tip 1 Diabetes Mellitus modelinde sıçan soleus ve plantaris iskelet kaslarına etkisinin elektron mikroskop ile değerlendirilmesi. Atılım Üniversitesi Araştırma Destek Projesi. Proje no: ADP-1920-05. Proje Yürütücü: Dr. Öğr. Üyesi Ali D. Dursun. Yardımcı araştırmacılar: Prof. Dr. **Mustafa F. Sargon**, Prof. Dr. Uğur Gönüllü. 2019-

Görevler

PROFESÖR
2020

LOKMAN HEKİM ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ/ANATOMİ ANABİLİM DALI

PROFESÖR
2019-2020

ATILIM ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ/ANATOMİ ANABİLİM DALI

PROFESÖR
2005-2019

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ/ANATOMİ ANABİLİM DALI

DOÇENT
1999-2005

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ/ANATOMİ ANABİLİM DALI

YARDIMCI DOÇENT
1996-1999

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ/ANATOMİ ANABİLİM DALI

Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Müdürlü
2019-2020

ATILIM ÜNİVERSİTESİ

Temel Tıp Bilimleri Bölüm
Başkanı
2019-2020

ATILIM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Dekan Yardımcısı
2019-2020

ATILIM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Anatomi Anabilim Dalı
Başkanı
2015-2019

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Seçmeli Dersler
Koordinatörü
2013-2019

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Yönetim kurulu üyesi
2011-

EUROPEAN EUROPEAN ASSOCIATION OF CLINICAL ANATOMY (EACA)

Muhasip üye
2001-2002

TÜRK ANATOMİ VE KLINİK ANATOMİ DERNEĞİ

Muhasip üye, genel
sekreter
2005-2006

TÜRK ANATOMİ VE KLINİK ANATOMİ DERNEĞİ

Genel sekreter
2006-2010

TÜRK ANATOMİ VE KLINİK ANATOMİ DERNEĞİ

Ödüller

1. N Özmeric, G Özcan, E Çopur, C Haytaç, **MF Sargon**, S Şener. Antioksidan Taurin içeren Kitosan membranın fenestrasyon defektlerinde erken dönemde yara iyileşmesine olan etkisi. Türk Periodontoloji Derneği 28. Bilimsel Kongresi, 20-22 Mayıs 1998, Ankara, Banat Periodontoloji Bilimsel Araştırma Ödülü.
2. "25. Ulusal Türk Otorinolaringoloji ve Baş-Boyun Cerrahisi Kongresi", 18-22 Eylül 1999 İzmir, En iyi poster yarışması birincisi. Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş-Boyun Cerrahisi Vakfı.
3. **MF Sargon**, G Ağaoğlu, A Kayıkçıoğlu, MD Akşit. Tavşan fetus ve erişkininde allograft sinir greftlerine karşı gelişen immün yanıtın karşılaştırılması. 5. Ulusal Anatomi Kongresi, 25-30 Ekim 1999, Beldibi – Antalya, Sözlü Bildiri Üçüncülik Ödülü
4. "Yeni ilaç dağıtım sistemi mikropartiküler araştırma grubu" üyesi olarak, romatoid artritte kullanılan antienflamatuar ilaçlar içeren mikropartiküllerin uygulamaları üzerinde yapılmış bulunan araştırmalar nedeniyle, 1998-1999 Akademik Yılı Hacettepe Üniversitesi "Araştırma Grubu Başarı Ödülü". 06.12.2000
5. H Eroğlu, L Öner, ÖF Türkoğlu, N Akalan, N Özer, **MF Sargon**, HS Kaş. The In Vitro/In Vivo Characterisation of PLGA:L-PLA Microspheres Containing Dexamethasone Sodium Phosphate, 1999-2000 Novartis Farmasötik Teknoloji Araştırma Ödülü (Birincilik).
6. ÖF Türkoğlu, H Eroğlu, Ö Okutan, E Bodur, **MF Sargon**, N Özer, L Öner, E Beşkonaklı. The efficiency of dexamethasone sodium phosphate-encapsulated chitosan microspheres after cold injury. Türk Nöroşirürji Derneği, 2006, Dr Yıldız Yalnızlar Bilimsel Araştırma Ödülü.
7. ÖF Türkoğlu, H Eroğlu, Ö Okutan, O Gürcan, E Bodur, **MF Sargon**, L Öner, E Beşkonaklı. Deneysel kafa travması modelinde atorvastatin etkinliğinin değerlendirilmesi. Türk Nöroşirürji Derneği, 22. Bilimsel Kongresi, 18-22 Nisan 2008, Antalya. "Yılın Bildirileri" değerlendirmesinde ikincilik ödülü.
8. GA Yavaş, F Yıldız, S Güler, **MF Sargon**, D Yıldız, T Yolcu, M Tuncer, F Akyol. Mediastinal radyoterapi ile eş zamanlı Trastuzumab kullanımının Wistar albino türü sincanlarda vasküler hasara etkisi. 9. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, 21-25 Nisan 2010, Girne, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, Kongre Düzenleme Kurulu En İyi Sözel Bildiri Ödülü. / 4. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, 10-14 Kasım 2010, Belek, Antalya, TAKD (Türk Akciğer Kanseri Derneği) Sözlü Bildiri İkincilik Ödülü.
9. O Bilge, MN Doral, ÖA Atay, G Dönmez, E Turhan, A Üzümçügil, G Leblebicioğlu, D Kaya, H Bilgili, **MF Sargon**. Sinovyal dokunun "in-vivo" kondrosit kültürü üzerine etkisi: bir hayvan çalışması. 10. Türk Spor Yaraları Artroskopisi ve Diz Cerrahisi Kongresi, 12-16 Ekim 2010, Gloria Hotels & Resorts, Antalya, Veli Lök Teşvik Ödülü.
10. H Kertmen, B Gürer, ER Yılmaz, AM Sanlı, M Sorar, AT Arıkök, **MF Sargon**, MA Kanat, BI Ergüder, Z Sekerci. The protective effect of low-dose methotrexate on ischemia-reperfusion injury of the rabbit spinal cord. Türk Nöroşirürji Derneği TNDer 2014 yılı Bilimsel Araştırma Ödülü.
11. M Ocak, H Akdemir Aktaş, MB Uzuner, F Geneci, Ç Aşkit, **MF Sargon**. Son 25 Yılda Anatomi Terminolojilerinin Karşılaştırılması. 16. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-14 Eylül 2014, Malatya. Sözlü Sunum İkincilik Ödülü.
12. K Büyükdoğan, MN Doral, O Bilge, E Turhan, G Dönmez, G Huri, **MF Sargon**, K Kösemehmetoğlu, D Kaya. Kıkırdak dokusunun değişik konaklara biyolojik tropizmi. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi. 12-16 Kasım 2014, Belek, Antalya. Sözlü Sunum Birincilik Ödülü.
13. Uzuner MB, Ocak M, Geneci F, Karabulut E, **Sargon MF**. Üst ile alt ekstremitelerde kemiklerindeki foramen nutricium'ların kantitatif ve morfometrik olarak değerlendirilmesi. ARA Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi, 12-13 Kasım 2015, Ankara, Sözlü Sunum 3. Ödülü.
14. K Büyükdoğan, MN Doral, O Bilge, E Turhan, G Huri, **MF Sargon**. Peritoneum and omentum are natural reservoirs for chondrocytes of osteochondral autografts: A comparative animal study. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica (2016), 50:539-543. TOTDER Türk Ortopedi ve Travmatoloji Derneği 2017 Deneysel Çalışma Dalında XXI. Akif Şakir Şakar Bilim Ödülü.
15. O Peker, **MF Sargon**, A Aydin, M Güvener, M Yılmaz, R Doğan, M Demircin. The ultrastructural analysis of internal thoracic arteries according to age and chronological disease. Türk Kalp ve Damar +90 444 8 548
www.lokmanhekim.edu.tr
info@lokmanhekim.edu.tr

Cerrahisi Derneği 15. Kongresi, 26-29 Ekim 2018, Titanic Deluxe Otel, Antalya. "Kalp Damar Cerrahisi" bildiri dalında "Sözel Bildiri Üçüncülük Ödülü".

16. 7th Congress of the Turkish Society of Sports Traumatology, Arthroscopy and Knee Surgery combined with the 3rd Congress of the Asia - Pacific Knee Society, October 30-31st, 2004 Istanbul / November 1-4th, 2004 Ankara - Turkey, "Robert W. Jackson II" Ödülü. Jüri üyeleri: P. Aglietti, Italy; F. Fu, USA; R. W. Jackson, USA; T. Koshino, Japan; H.-C. Liu, Taiwan; K. S. Sivananthan, Malaysia

Eserler

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1.** **Sargon MF**, Taner D, Altıntaş K (1996) Examination of joint space by Magnetic Resonance Imaging in anatomically normal knees. *Clinical Anatomy* 9: 386-390
- 2.** Şenel S, Çapan Y, **Sargon MF**, İkinci G, Şolpan D, Güven O, Boddé HE, Hıncal AA (1997) Enhancement of transbuccal permeation of morphine sulfate by sodium glycodeoxycholate in vitro. *Journal of Controlled Release* 45: 153-162
- 3.** Uğurbaş SH, Zilelioğlu G, **Sargon MF**, Anadolu Y, Akiner M, Aktürk T (1997) Histopathologic effects of mitomycin-C on endoscopic transnasal dacryocystorhinostomy. *Ophthalmic Surgery and Lasers* 28: 300-304
- 4.** Sürçü HS, Tanyeli E, **Sargon MF**, Karahan ST (1997) An anatomic study of the lateral femoral cutaneous nerve. *Surgical and Radiologic Anatomy* 19: 307-310
- 5.** Başar R, **Sargon MF**, Tekdemir Y, Elhan A (1997) The marginal mandibular branch of the facial nerve. *Surgical and Radiologic Anatomy* 19: 311-314
- 6.** **Sargon MF**, Çelik HH, Demiryürek D, Dağdeviren A (1998) Fine structure of the human coccygeal body: a light and electron microscopic study. *Annals of Anatomy* 180: 11-14
- 7.** Şenel S, Çapan Y, **Sargon MF**, Giray CB, Hıncal AA (1998) Histological and bioadhesion studies on buccal bioadhesive tablets containing a penetration enhancer sodium glycodeoxycholate. *International Journal of Pharmaceutics* 170: 239-245
- 8.** Attar A, Tuna H, **Sargon MF**, Yüceer N, Türker RK, Egemen N (1998) Early protective effects of iloprost after experimental spinal cord injury. *Neurological Research* 20: 353-359
- 9.** Kayıkçıoğlu A, Karamürsel S, Ağaoğlu G, **Sargon MF**, Keçik A (1999) A new epineural nerve repair technique: Oblique nerve coaptation. *Annals of Plastic Surgery* 43: 506-512
- 10.** Arıca B, Kas HS, **Sargon MF**, Açıkgöz B, Hıncal AA (1999) Biodegradable bromocryptine mesylate microspheres prepared by a solvent evaporation technique II. Suitability for brain and hypophysis delivery. *S.T.P. Pharma Sciences* 9 (5): 447-455
- 11.** Şenel S, İkinci G, Kaş S, Yousefi-Rad A, **Sargon MF**, Hıncal AA (2000) Chitosan films and hydrogels of chlorhexidine gluconate for oral mucosal delivery. *International Journal of Pharmaceutics* 193 (2): 197-203
- 12.** Ağaoğlu G, Kayıkçıoğlu A, **Sargon M**, Erk Y, Mavili E (2000) Comparison of immune response to nerve allograft segments in fetal and adult rabbits: a histological study. *Annals of Plastic Surgery* 44 (4): 398-404
- 13.** Yüceer N, Attar A, **Sargon MF**, Egemen N, Türker RK, Demirel E (2000) The early protective effects of L-arginine and Ng-nitro-L-arginine methyl ester after experimental acute spinal cord injury. A light and electron microscopic study. *Journal of Clinical Neuroscience* 7 (3): 238-243
- 14.** Özmeriç N, Özcan G, Haytaç CM, Alaaddinoglu EE, **Sargon MF**, Şenel S (2000) Chitosan film enriched with an antioxidant agent, taurine, in fenestration defects. *Journal of Biomedical Materials Research* 51 (3): 500-503 Çankaya ANKARA
+90 444 8 548
www.lokmanhekim.edu.tr
info@lokmanhekim.edu.tr

- 15.** Alp BN, Elibol O, **Sargon MF**, Aslan OS, Yanyalı A, Karabaş L, Talu H, Çağlar Y (2000) The effect of povidone iodine on the corneal endothelium. *Cornea* 19 (4): 546-550
- 16.** Coşkun K, Attar A, Tuna H, **Sargon MF**, Yüceer N, Türker RK, Egemen N (2000) Early protective effects of iloprost after experimental spinal cord ischemia in rabbits. *Acta Neurochirurgica* 142 (10): 1143-1150
- 17.** Uğurbaş SH, **Sargon MF**, Zilelioğlu G (2000) Anatomical risk margins in dacryocystorhinostomy. *Annals of Ophthalmology* 32 (1): 50-53
- 18.** Uslu SS, İleri F, Köybaşıoğlu A, Çelik H, **Sargon M**, Özbilen S (2001) Scanning electron microscopy of hydroxylated polyvinyl acetal and conventional gauze strip nasal packing materials. *American Journal of Rhinology* 15 (2): 91-94
- 19.** Eroğlu H, Kaş HS, Oner L, Türkoğlu ÖF, Akalan N, **Sargon MF**, Özer N (2001) The in-vitro and in-vivo characterization of PLGA:L-PLA microspheres containing dexamethasone sodium phosphate. *Journal of Microencapsulation* 18 (5): 603-612
- 20.** Attar A, Tuna H, Uğur HC, **Sargon MF**, Egemen N (2001) Effects of iloprost on vasospasm after experimental spinal cord injury: an electron and light microscopic study. *Neurological Research* 23 (8): 843-850
- 21.** Yüceer N, Tuna H, Attar A, **Sargon MF**, Egemen N (2002) The effects of topical L-arginine and Ng-nitro-L-arginine methyl ester after experimental acute spinal cord injury. A light and electron microscopic study. *Neurosurgical Review* 25 (3): 184-190
- 22.** Şahin S, Selek H, Ponchel G, Ercan MT, **Sargon M**, Hıncal AA, Kaş HS (2002) Preparation, characterization and in vivo distribution of terbutaline sulfate loaded albumin microspheres. *Journal of Controlled Release* 82 (2-3): 345-358
- 23.** Arıca B, Çalış S, Kaş HS, **Sargon MF**, Hıncal AA (2002) 5-Fluorouracil encapsulated alginate beads for the treatment of breast cancer. *International Journal of Pharmaceutics* 242 (1-2): 267-269
- 24.** Akyürek M, Şafak T, Öztekin C, **Sargon M**, Keçik A (2002) Dorsal penile vein as a new training model for microvenous anastomosis in rats. *Annals of Plastic Surgery* 49 (3): 280-284
- 25.** Aksoy HM, Vargel I, Canter HI, Erk Y, **Sargon M**, Pınar A, Tezel GG (2002) A new experimental hypertrophic scar model in guinea pigs. *Aesthetic Plastic Surgery* 26 (5): 388-396
- 26.** Çelik HH, **Sargon MF** (2002) Light and electron microscopic examination of the single kidney of unilateral nephrectomized rats during pregnancy. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences* 26 (5): 1103-1108
- 27.** Selek H, Şahin S, Ercan MT, **Sargon M**, Hıncal AA, Kaş HS (2003) Formulation and in vitro/in vivo evaluation of terbutaline sulphate incorporated in PLGA (25/75) and L-PLA microspheres. *Journal of Microencapsulation* 20 (2): 261-271
- 28.** **Sargon MF**, Mas N, Şenan S, Özdemir B, Çelik HH, Cumhur M (2003) Quantitative analysis of myelinated axons of commissural fibers in the rat brain. *Anatomia Histologia Embryologia* 32 (3): 141-144
- 29.** Demiryürek D, Bayramoğlu A, Erbil KM, Önderoğlu S, **Sargon MF**, Aldur MM, Korkusuz P, Nazikoğlu A (2003) Three-dimensional structure of the modiolus. A computerized reconstruction study. *Saudi Medical Journal* 24 (8): 846-849
- 30.** Demirkhan AF, **Sargon MF**, Erkula G, Kiter E (2003) The spinoglenoid ligament: an anatomic study. *Clinical Anatomy* 16 (6): 511-513
- 31.** **Sargon MF**, Çelik HH, Denk CC, Dağdeviren A, Leblebicioğlu G (2003) Light and electron microscopic examination of human subungual tissue. Glomus and lamellated bodies. *Saudi Medical Journal* 24 (10): 1126-1129

microscopic study. *Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy* 12 (4): 280-284

33. Yıldırım E, Kaptanoğlu E, Özışık K, Beşkonaklı E, Okutan O, **Sargon MF**, Kılıç K, Sakinci U (2004) Ultrastructural changes in pneumocyte type II cells following traumatic brain injury in rats. *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery* 25 (4): 523-529

34. Görmüş G, Bayramoğlu A, Aldur MM, Çelik HH, Maral T, **Sargon MF**, Demiryürek D, Akşit MD (2004) Vascular pedicles of infrathyroid muscles: an anatomical study. *Clinical Anatomy* 17 (3): 214-217

35. Çolpan ME, Attar A, Çolpan A, Karahan C, Seçkin S, **Sargon MF**, Egemen N (2004) Chlamydia pneumoniae infection related atherosclerotic clinical variables on carotid stenosis. *Journal of Clinical Neuroscience* 11 (4): 389-394

36. Özışık K, Yıldırım E, Kaplan S, Solaroğlu I, **Sargon MF**, Kılıç K (2004) Ultrastructural changes of rat cardiac myocytes in a time-dependent manner after traumatic brain injury. *American Journal of Transplantation* 4 (6): 900-904

37. Baykal C, **Sargon MF**, Esinler I, Önderoğlu S, Önderoğlu L (2004) Placental microcirculation of intrauterine growth retarded fetuses: scanning electron microscopy of placental vascular casts. *Arch Gynecol Obstet* 270 (2): 99-103

38. Emir M, Göl MK, Özışık K, Bakuy V, **Sargon MF**, Yavaş S, Çağlı K, Kılıç K, Şener E (2004) Harvesting techniques affect the integrity of the radial artery: an electron microscopic evaluation. *Ann Thorac Surg* 78 (4): 1319-1325

39. Yıldırım E, Solaroğlu I, Okutan O, Özışık K, Kaptanoğlu E, **Sargon MF**, Sakinci U (2004) Ultrastructural changes in tracheobronchial epithelia following experimental traumatic brain injury in rats: protective effect of erythropoietin. *J Heart Lung Transplant* 23 (12): 1423-1429

40. **Sargon MF**, Özlü K, Öken F (2005) Age-related changes in human tendo calcaneus collagen fibrils. *Saudi Med J* 26 (3): 425-428

41. Kurtoğlu Z, Öztürk AH, Bağdatoğlu C, Polat G, Aktekin M, Uzmansel D, Camdeviren H, Bağdatoğlu O, **Sargon M** (2005) Effects of trapidil after crush injury in peripheral nerve. *Acta Med Okayama* 59 (2): 37-44

42. Türkoğlu OF, Eroğlu H, Okutan O, Burul E, **Sargon MF**, Özer N, Öner L, Beşkonaklı E (2005) The efficiency of dexamethasone sodium phosphate-encapsulated chitosan microspheres after cold injury. *Surg Neurol* 64 Suppl 2: S11-16

43. Attar A, Kaptanoğlu E, Aydın Z, Ayten M, **Sargon MF** (2005) Electron microscopic study of the progeny of ependymal stem cells in the normal and injured spinal cord. *Surg Neurol* 64 Suppl 2: S28-32

44. Aktaş Y, Yemişçi M, Andrieux K, Gürsoy RN, Alonso MJ, Fernandez-Megia E, Novoa-Carballal R, Quiñóá E, Riguera R, **Sargon MF**, Çelik HH, Demir AS, Hıncal AA, Dalkara T, Çapan Y, Couvreur P (2005) Development and brain delivery of chitosan-PEG nanoparticles functionalized with the monoclonal antibody OX26. *Bioconjug Chem* 16 (6): 1503-151

45. Demirel E, Uğur HC, Dolgun H, Kahiloğulları G, **Sargon MF**, Egemen N, Keçik Y (2006) The neurotoxic effects of intrathecal midazolam and neostigmine in rabbits. *Anaesth Intensive Care* 34 (2): 218-223

46. Gürdal C, Takmaz T, **Sargon MF**, Anayol A, Yılmaz E, Can I (2006) Electron microscopic evaluation of the effect of therapeutic silicone hydrogel lenses on the limbal area. *Eye Contact Lens* 32 (3): 133-137

47. İşcan Y, Hekimoğlu S, **Sargon MF**, Hıncal AA (2006) DEET-loaded solid lipid particles for skin delivery: in vitro release and skin permeation characteristics in different vehicles. *J Microencapsul* 23 (3): 315-327. 2179 Cd. No.6 Çankaya ANKARA

+90 444 8 548

www.lokmanhekim.edu.tr

info@lokmanhekim.edu.tr

- 48.** Nasır S, Aydın MA, Karahan N, Demiryürek D, **Sargon M** (2006) New microvenous anastomosis model for microsurgical training: external jugular vein. *J Reconstr Microsurg* 22 (8): 625-630
- 49.** Tun K, Savaş A, **Sargon MF**, Solaroğlu I, Kanpolat Y (2006) The histopathological and electron-microscopic examination of the stereotactic pulsed radiofrequency and conventional radiofrequency thermocoagulation lesions in rat brain. *Neurol Res* 28 (8): 841-844
- 50.** Günaydin S, McCusker K, Vijay V, İşbir S, Sarı T, Onur MA, Gürpınar A, Sezgin A, **Sargon MF**, Tezcaner T, Zorlutuna Y (2006) Comparison of polymethoxyethylacrylate-coated circuits with leukocyte filtration and reduced heparinization protocol on heparin-bonded circuits in different risk cohorts. *Perfusion* 21 (6): 329-342
- 51.** Atay ÖA, Pekmezci M, Doral MN, **Sargon MF**, Ayvaz M, Johnson DL (2007) Discoid meniscus: an ultrastructural study with transmission electron microscopy. *Am J Sports Med* 35 (3): 475-478
- 52.** Sofikerim M, **Sargon M**, Oruç O, Doğan HS, Tekgül S (2007) An electron microscopic examination of the intravesical ureter in children with primary vesico-ureteric reflux. *BJU Int* 99 (5): 1127-1131
- 53.** Gök B, Okutan O, Beşkonaklı E, Palaoğlu S, Erdamar H, **Sargon MF** (2007) Effect of immunomodulation with human interferon-beta on early functional recovery from experimental spinal cord injury. *Spine* 32 (8): 873-880
- 54.** Selek H, Şahin S, Kaş HS, Hıncal AA, Ponchel G, Ercan MT, **Sargon M** (2007) Formulation and characterization of formaldehyde cross-linked degradable starch microspheres containing terbutaline sulfate. *Drug Dev Ind Pharm* 33 (2): 147-154
- 55.** Eroğlu H, **Sargon MF**, Öner L (2007) Chitosan formulations for steroid delivery: effect of formulation variables on in vitro characteristics. *Drug Dev Ind Pharm* 33 (3): 265-271
- 56.** **Sargon MF**, Çelik HH, Akşit MD, Karaağaoğlu E (2007) Quantitative analysis of myelinated axons of corpus callosum in the human brain. *Int J Neurosci* 117 (6): 749-755
- 57.** Kıratlı H, Yılmaz PT, **Sargon M** (2007) Ultrastructural alterations in extraocular muscles following iodine-125 brachytherapy for uveal melanoma. *Strabismus* 15 (2): 103-109
- 58.** Akdemir Özışık P, Oruçkaptan H, Özdemir Geyik P, Mısırlıoğlu M, **Sargon MF**, Kılıç K, Özgen T (2007) Effect of erythropoietin on brain tissue after experimental head trauma in rats. *Surg Neurol* 68 (5): 547-555
- 59.** **Sargon MF**, Denk CC, Çelik HH, Sürücü HS, Aldur MM (2007) Electron microscopic examination of the myelinated axons of corpus callosum in perfused young and old rats. *Int J Neurosci* 117 (7): 999-101
- 60.** Nas T, **Sargon MF**, Çelik HH, Keskin PO, Gürsoy RH, Biberoğlu K (2007) Ultrastructure study of postmenopausal endometria of tibolone, conjugated estrogen + medroxyprogesterone acetate and tamoxifen users. *Saudi Med J* 28 (12): 1917-191
- 61.** Türkoğlu OF, Eroğlu H, Okutan O, Tun MK, Bodur E, **Sargon MF**, Öner L, Beşkonaklı E (2008) A comparative study of treatment for brain edema: magnesium sulphate versus dexamethasone sodium phosphate. *J Clin Neurosci* 15 (1): 60-65
- 62.** **Sargon MF**, Çelik HH, Uslu SS, Yücel OT, Denk CC, Ceylan A (2009) Histopathological examination
Söğütözü Mah. 2179 Cd. No.6 Çankaya ANKARA
+90 444 8 548
www.lokmanhekim.edu.tr
info@lokmanhekim.edu.tr

of the effects of radiofrequency treatment on mucosa in patients with inferior nasal concha hypertrophy. Eur Arch Otorhinolaryngol 266 (2): 231-235

63. Türkoğlu OF, Eroğlu H, Okutan O, Gürcan O, Bodur E, **Sargon MF**, Öner L, Beşkonaklı E (2009) Atorvastatin efficiency after traumatic brain injury in rats. Surg Neurol 72(2): 146-152

64. Gök B, Sciubba DM, Okutan O, Beşkonaklı E, Palaoğlu S, Erdamar H, **Sargon MF** (2009) Immunomodulation of acute experimental spinal cord injury with human immunoglobulin G. J Clin Neurosci 16(4): 549-553

65. Tun K, Cemil B, Gürçay AG, Kaptanoğlu E, **Sargon MF**, Tekdemir İ, Cömert A, Kanpolat Y (2009) Ultrastructural evaluation of Pulsed Radiofrequency and Conventional Radiofrequency lesions in rat sciatic nerve. Surg Neurol 72(5): 496-500

66. Bahçelioğlu M, Gözil R, Take G, Elmas C, Öktem H, Kadıoğlu D, Çalgüner E, Erdoğan D, **Sargon MF**, Yazıcı AC, Tas M, Bardakçı Y, Şenol S (2009) Dose-related immunohistochemical and ultrastructural changes after oral methylphenidate administration in cerebrum and cerebellum of the rat. World J Biol Psychiatry 10(4 Pt 2): 531-543

67. Salman MC, Özyüncü O, **Sargon MF**, Küçükali T, Durukan T (2010) Light and electron microscopic evaluation of cardinal ligaments in women with or without uterine prolapse. Int Urogynecol J Pelvic Floor Dysfunct 21(2): 235-239

68. Canter Hİ, Vargel İ, Korkusuz P, Öner F, Güngördeğ DB, Çıl B, Karabulut E, **Sargon MF**, Erk Y (2010) Effect of use of slow release of bone morphogenetic protein-2 and transforming growth factor-Beta-2 in a chitosan gel matrix on cranial bone graft survival in experimental cranial critical size defect model. Ann Plast Surg 64(3): 342-350

69. Erel S, Gök B, Kısmet K, Erdamar H, **Sargon M**, Akkuş MA (2010) Ultrastructural changes in the liver after experimental spinal cord injury in rats: effects of methylprednisolone, immunoglobulin g and albumin. Turk Neurosurg 20(2): 173-179

70. Sanlı AM, Serbes G, Çalışkan M, Kaptanoğlu E, **Sargon MF**, Kılıç K, Beşaltı O, Sekerci Z (2010) Effect of granulocyte-colony stimulating factor on spinal cord tissue after experimental contusion injury. J Clin Neurosci 17(12): 1548-1552

71. Eroglu H, Nemutlu E, Turkoglu OF, Nacar O, Bodur E, **Sargon MF**, Beskonaklı E, Oner L (2010) A quadruped study on chitosan microspheres containing atorvastatin calcium: preparation, characterization, quantification and in-vivo application. Chem Pharm Bull (Tokyo) 58(9): 1161-1167

72. Turkoglu OF, Eroglu H, Gurcan O, Bodur E, **Sargon MF**, Oner L, Beskonaklı E (2010) Local administration of chitosan microspheres after traumatic brain injury in rats: a new challenge for cyclosporine--a delivery. Br J Neurosurg 24(5): 578-583

73. Yavas G, Yıldız F, Güler S, **Sargon MF**, Yıldız D, Yolcu T, Tuncer M, Akyol FH (2011) Concomitant trastuzumab with thoracic radiotherapy: a morphological and functional study. Ann Oncol 22(5): 1120-1126

74. Secinti KD, Özalp H, Attar A, **Sargon MF** (2011) Nanoparticle silver ion coatings inhibit biofilm formation on titanium implants. J Clin Neurosci 18(3): 391-395

75. Bilge O, Doral MN, Atesok K, Atay OA, Donmez G, Turhan E, Uzumcugil A, Leblebicioğlu G, Kaya D, Bilgili H, **Sargon M** (2011) The effects of the synovium on chondrocyte growth: an experimental study. Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc 19(7): 1214-1223

76. Sanlı AM, Serbes G, **Sargon MF**, Çalışkan M, Kılıç K, Bulut H, Sekerci Z (2012) Methothrexate attenuates early neutrophil infiltration and the associated lipid peroxidation in the injured spinal cord but does not induce neurotoxicity in the uninjured spinal cord in rats. Acta Neurochir (Wien) 154(6):

+90 444 8 548

 www.lokmanhekim.edu.tr

 info@lokmanhekim.edu.tr

- 77.** Sanli AM, Turkoglu E, Serbes G, **Sargon MF**, Besalti O, Kilinc K, Irak A, Sekerci Z (2012) Effect of curcumin on lipid peroxidation, early ultrastructural findings and neurological recovery after experimental spinal cord contusion injury in rats. *Turk Neurosurg* 22(2): 189-195
- 78.** Harman F, Hasturk AE, Yaman M, Arca T, Kilinc K, **Sargon MF**, Kaptanoglu E (2012) Neuroprotective effects of propofol, thiopental, etomidate, and midazolam in fetal rat brain in ischemia-reperfusion model. *Childs Nerv Syst* 28(7): 1055-1062
- 79.** Citirik M, **Sargon MF**, Has S, Bilgin S (2012) Alterations of the anterior lens capsule in vitrectomized eyes with silicone oil tamponade. *Ophthalmic Surg Lasers Imaging* 43(5): 388-394
- 80.** Kaptanoglu AF, Arca T, **Sargon MF**, Kilinc K (2013) Protective effect of dexamethasone on fetal rat skin in experimental intrauterine ischaemia/reperfusion injury. *Clin Exp Dermatol* 38(4): 396-402
- 81.** Kertmen H, Gürer B, Yılmaz ER, Sanlı AM, Sorar M, Arikök AT, **Sargon MF**, Kanat MA, Ergüder BI, Sekerci Z (2013) The protective effect of low-dose methotrexate on ischemia-reperfusion injury of the rabbit spinal cord. *Eur J Pharmacol* 714(1-3): 148-156
- 82.** Hasturk AE, Harman F, Arca T, **Sargon M**, Kilinc K, Kaptanoglu E (2013) Neuroprotective effect of magnesium sulfate and dexamethasone on intrauterine ischemia in the fetal rat brain: ultrastructural evaluation. *Turk Neurosurg* 23(5): 666-671
- 83.** Bakuy V, Unal O, Gursoy M, Kunt A, Ozisik K, **Sargon M**, Emir M, Sener E (2014) Electron microscopic evaluation of internal thoracic artery endothelial morphology in diabetic coronary bypass patients. *Ann Thorac Surg* 97(3): 851-857
- 84.** Bagcioglu M, Huri E, Dadali M, Astarcı HM, **Sargon MF**, Eroglu M (2014) Comparison of herbal-based and synthetic hemostatic agents for efficacy on a rat partial nephrectomy model. Experimental study. *Saudi Med J* 35(1): 33-38
- 85.** **Sargon MF**, Ogretmenoglu O, Gunenc Beser C, Karaoglan Y, Ercakmak B, Hayran HM, Hayran M, Kasirga UB (2014) Quantitative analysis of the terminal branches of facial nerve in fresh frozen head and neck specimens. *Folia Morphol (Warsz)* 73(1): 24-29
- 86.** Erdogan N, İskit AB, Eroglu H, **Sargon MF**, Mungan NA, Bilensoy E (2014) Cationic core-shell nanoparticles for intravesical chemotherapy in tumor-induced rat model: safety and efficacy. *Int J Pharm* 471(1-2): 1-9
- 87.** Kahveci R, Gökçe EC, Gürer B, Gökçe A, Kisa U, Cemil DB, **Sargon MF**, Kahveci FO, Aksoy N, Erdoğan B (2014) Neuroprotective effects of rosuvastatin against traumatic spinal cord injury in rats. *Eur J Pharmacol* 741: 45-54
- 88.** Gaudin A, Yemisci M, Eroglu H, Lepetre-Mouelhi S, Turkoglu OF, Dönmez-Demir B, Caban S, **Sargon MF**, Garcia-Argote S, Pieters G, Loreau O, Rousseau B, Tagit O, Hildebrandt N, Le Dantec Y, Mougin J, Valetti S, Chacun H, Nicolas V, Desmaële D, Andrieux K, Capan Y, Dalkara T, Couvreur P (2014) Squalenoy adenosine nanoparticles provide neuroprotection after stroke and spinal cord injury. *Nat Nanotechnol* 9(12): 1054-1062
- 89.** Tekiner A, Yilmaz MB, Polat E, Goker T, **Sargon MF**, Arat A (2014) The therapeutic value of proanthocyanidin in experimental cerebral vasospasm following subarachnoid hemorrhage. *Turk Neurosurg* 24(6): 885-890
- 90.** Gürer B, Kertmen H, Kasim E, Yilmaz ER, Kanat BH, **Sargon MF**, Arikok AT, Ergüder BI, Sekerci Z (2015) Neuroprotective effects of testosterone on ischemia/reperfusion injury of the rabbit spinal cord. *Injury* 46(2): 240-248
- 91.** Hurmuz P, Kivanc H, Canbolat A, Yavas G, Yuç D, Onder SC, **Sargon MF**, Yıldız F (2015) Evaluation of the effect of changes in dose rate on rat lung cells. *Technol Cancer Res Treat* 14(3): 343-349
- 92.** Karakisi S, Kunt A, Çankaya I, Kocakulak M, Bozok Ş, Muşabak U, **Sargon M**, Ergene Ş, İlhan G, Karamustafa H, Tüfekçi N, Şener E (2015) Do phosphorylcholine-coated and uncoated oxygenators differ
- +90 444 8 548
www.lokmanhekim.edu.tr
info@lokmanhekim.edu.tr

in terms of elicitation of cellular immune response during cardiopulmonary bypass surgery? *Perfusion* Jan 6. pii: 0267659114567137. [Epub ahead of print]

93. Yüce S, Cemal Gökçe E, İşkdemir A, Koç ER, Cemil DB, Gökçe A, **Sargon MF** (2015) An experimental comparison of the effects of propolis, curcumin, and methylprednisolone on crush injuries of the sciatic nerve. *Ann Plast Surg* 74(6): 684-692

94. Cevik C, Ozler GS, Arli C, Tatar I, **Sargon MF**, Zeren C, Yonden Z, Akoglu E (2015) Electron microscopic examination of effects of bogma raki and walnut on cochlea: An experimental study. *Hum Exp Toxicol* 34(3): 266-271

95. Kertmen N, Aksoy S, Uner A, **Sargon M**, Ozkayar O, Keskin O, Babacan T, Sarici F, Sendur MA, Arik Z, Akin S, Altundag K (2015) Which sequence best protects the heart against trastuzumab and anthracycline toxicity? An electron microscopy study in rats. *Anticancer Res* 35(2): 857-864

96. Gokce EC, Kahveci R, Atanur OM, Gürer B, Aksoy N, Gokce A, **Sargon MF**, Cemil B, Erdogan B, Kahveci O (2015) Neuroprotective effects of Ganoderma lucidum polysaccharides against traumatic spinal cord injury in rats. *Injury* 46(11): 2146-2155

97. Dadaci M, Oztekin C, Oztekin PS, **Sargon MF**, Ozgur F (2015) Effect of a combined oral contraceptive on patency of arterial anastomosis in a female rat model. *Microsurgery* 35(7): 553-559

98. Erdoğar N, Iskit AB, Eroğlu H, **Sargon MF**, Mungan NA, Bilensoy E (2015) Antitumor efficacy of Bacillus Calmette-Guerin loaded cationic nanoparticles for intravesical immunotherapy of bladder tumor induced rat model. *J Nanosci Nanotechnol* 15(12): 10156-10164.

99. Huri E, Skolarikos A, Tatar İ, Binbay M, Sofikerim M, Yuruk E, Karakan T, **Sargon M**, Demiryurek D, Miano R, Bagcioglu M, Ezer M, Cracco CM, Scuffone CM (2016) Simulation of RIRS in soft cadavers: a novel training model by the Cadaveric Research On Endourology Training (CRET) Study Group. *World J Urol*, May;34(5):741-6. doi: 10.1007/s00345-015-1676-3.

100. Gökce EC, Kahveci R, Gökce A, Cemil B, Aksoy N, **Sargon MF**, Kısa Ü, Erdoğan B, Güvenç Y, Alagöz F, Kahveci O (2016) Neuroprotective effects of thymoquinone against spinal cord ischemia-reperfusion injury by attenuation of inflammation, oxidative stress, and apoptosis. *J Neurosurg Spine*, Jun;24(6):949-59. doi: 10.3171/2015.10.SPINE15612.

101. Gokce EC, Kahveci R, Gokce A, **Sargon MF**, Kisa U, Aksoy N, Cemil B, Erdogan B (2016) Curcumin attenuates inflammation, oxidative stress, and ultrastructural damage induced by spinal cord ischemia-reperfusion injury in rats. *J Stroke Cerebrovasc Dis*, May;25(5):1196-207. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2016.01.008.

102. Cemil B, Gokce EC, Kahveci R, Gokce A, Aksoy N, **Sargon MF**, Erdogan B, Kosem B (2016) Aged Garlic Extract Attenuates Neuronal Injury in a Rat Model of Spinal Cord Ischemia/Reperfusion Injury. *J Med Food*, Jun;19(6):601-6. doi: 10.1089/jmf.2016.0018.

103. Alp MN, Oken OF, **Sargon MF**, Ucaner A (2016) Histopathologic effects of a low molecular weight heparin on bone healing in rats: a promising adjuvant in dacryocystorhinostomy. *Int J Ophthalmol*, Jun 18;9(6):838-42. doi: 10.18240/ijo.2016.06.08.

104. Tulaci KG, Tuzuner A, Karadas Emir H, Tatar İ, **Sargon MF**, Tulaci T, Karadavut Y, Samim EE (2016) The effect of tacrolimus on facial nerve injury: Histopathological findings in a rabbit model. *Am J Otolaryngol*, Sep-Oct;37(5):393-7. doi: 10.1016/j.amjoto.2016.06.003.

105. Dönmez G, Doral MN, Suljevic Ş, **Sargon MF**, Bilgili H, Demirel HA (2016) Effects of immobilization and whole-body vibration on rat serum Type I collagen turnover. *Acta Orthop Traumatol Turc*, Aug;50(4):452-7. doi: 10.1016/j.aott.2016.07.007.

- 106.** Buyukdogan K, Doral MN, Bilge O, Turhan E, Huri G, **Sargon MF** (2016) Peritoneum and omentum are natural reservoirs for chondrocytes of osteochondral autografts: A comparative animal study. *Acta Orthop Traumatol Turc*, Oct;50(5):539-543. doi: 10.1016/j.aott.2016.08.003.
- 107.** Karakisi SO, Kunt AG, Bozok Ş, Çankaya İ, Kocakulak M, Muşabak U, **Sargon MF**, Ergene Ş, İlhan G, Karamustafa H, Tufekci N, Şener E (2016) Humoral immune response and coated or uncoated oxygenators during cardiopulmonary bypass surgery. *Cardiovasc J Afr*, Jul/Aug;27(4):242-245. doi: 10.5830/CVJA-2016-003.
- 108.** Alpat S, Yilmaz M, Onder S, **Sargon MF**, Guvener M, Dogan R, Demircin M, Pasaoglu I (2017) Histologic alterations in tetralogy of Fallot. *J Card Surg* 32(1):38-44. doi: 10.1111/jocs.12873. Epub 2016 Nov 28.
- 109.** Silav G, Ergün H, Dolgun H, Sancak T, **Sargon MF**, Egemen N (2017) Dipyrone attenuates cerebral vasospasm after experimental subarachnoid hemorrhage in rabbits. *J Neurosurg Sci* 61(4): 380-387. doi: 10.23736/S0390-5616.16.03068-X. Epub 2014 Nov 4.
- 110.** Karabey-Akyurek Y, Gurcay AG, Gurcan O, Turkoglu OF, Yabanoglu-Ciftci S, Eroglu H, **Sargon MF**, Bilensoy E, Oner L (2017) Localized delivery of methylprednisolone sodium succinate with polymeric nanoparticles in experimental injured spinal cord model. *Pharm Dev Technol* 22(8): 972-981. doi: 10.3109/10837450.2016.1143002. Epub 2016 Feb 19.
- 111.** Calik M, Yavas G, Calik SG, Yavas C, Celik ZE, **Sargon MF**, Esme H (2017) Amelioration of radiation-induced lung injury by halofuginone: An experimental study in Wistar-Albino rats. *Hum Exp Toxicol* 36(6): 638-647. doi: 10.1177/0960327116660753. Epub 2016 Jul 24
- 112.** Kursungoz C, Taş ST, **Sargon MF**, Sara Y, Ortaç B (2017) Toxicity of internalized laser generated pure silver nanoparticles to the isolated rat hippocampus cells. *Toxicol Ind Health* 33(7): 555-563. doi: 10.1177/0748233717690992. Epub 2017 Feb 15.
- 113.** Çelebioğlu EC, Aldur MM, Tunali S, Hayran M, Taşçıoğlu AB, **Sargon MF** (2017) A comparison of basilar artery diameters measured by T2WI and TOF MR angiography. *Surg Radiol Anat* 39(11): 1243-1247. doi: 10.1007/s00276-017-1871-6. Epub 2017 May 17.
- 114.** Ergun O, Bajin MD, **Sargon MF**, Sennaroglu L (2017) Hacettepe cartilage slicer: a novel cartilage slicer and its performance test results. *J Laryngol Otol* 131(8): 671-675. doi: 10.1017/S0022215117000846. Epub 2017 Apr 27.
- 115.** Yavas G, Gultekin M, Yildiz O, Seyrek M, Demirkol S, Toy H, **Sargon MF**, Ozkayar O, Uner A, Yildiz F, Akyol F (2017) Assessment of concomitant versus sequential trastuzumab on radiation-induced cardiovascular toxicity. *Hum Exp Toxicol* 36(11): 1121-1130. doi: 10.1177/0960327116680276. Epub 2016 Dec 8.
- 116.** Tekin H, Tekin G, Bulut G, **Sargon MF**, Işık D (2017) Investigating the effect of Korean red ginseng on the viability of random-pattern skin flaps in rats. *Ann Plast Surg* 79(1): e1- e6. doi: 10.1097/SAP.0000000000000976.
- 117.** Tekin K, Erol YO, **Sargon MF**, Inanc M, Ozdal PC, Berker N (2017) Effects of Fuchs uveitis syndrome on the ultrastructure of the anterior lens epithelium: A transmission electron microscopic study. *Indian J Ophthalmol* 65(12): 1459-1464. doi: 10.4103/ijo.IJO_691_17.
- 118.** Huri E, **Sargon MF**, Tatar I, Aydin MC, Ezer M, Soylemezoglu F (2017) Novel anatomic mapping of pelvic plexus at prostatic and periprostatic region on fresh frozen cadaveric setting. *Urol J* 14(6): 5064-5067. doi: 10.22037/uj.v14i6.3734.
- 119.** Saylam G, Bayır Ö, Gültekin SS, Pınarlı FA, Han Ü, Korkmaz MH, Sancaktar ME, Tatar İ, **Sargon MF**, Tatar EÇ (2017) Protective/restorative role of the adipose tissue-derived mesenchymal stem cells on the Radioiodine-induced salivary gland damage in rats. *Radiol Oncol* 51(3): 307-316. doi: 10.5114/radio.2017.74222

- 120.** Gürer B, Karakoç A, Bektaşoğlu PK, Kertmen H, Kanat MA, Arikök AT, Ergüder BI, **Sargon MF**, Özтурk OC, Çelikoglu E (2017) Comparative effects of vitamin D and methylprednisolone against ischemia/reperfusion injury of rabbit spinal cords. *Eur J Pharmacol* 813: 50-60. doi: 10.1016/j.ejphar.2017.07.028. Epub 2017 Jul 18.
- 121.** Erdoğar N, Esendağı G, Nielsen TT, Esendağılı-Yılmaz G, Yöyen-Ermış D, Erdoğdu B, **Sargon MF**, Eroğlu H, Bilensoy E (2018) Therapeutic efficacy of folate receptor-targeted amphiphilic cyclodextrin nanoparticles as a novel vehicle for paclitaxel delivery in breast cancer. *J Drug Target* 26(1): 66-74. doi: 10.1080/1061186X.2017.1339194. Epub 2017 Jun 25.
- 122.** Tekin K, Erol YO, Inanc M, **Sargon MF**, Can CU, Polat S, Yilmazbas P (2018) Electron microscopic evaluation of anterior lens epithelium in patients with idiopathic congenital cataract. *Int Ophthalmol* 38(5): 2127-2132. doi: 10.1007/s10792-017-0713-1.
- 123.** Günenç Beşer C, Erçakmak B, Ilgaz HB, Vatansever A, **Sargon MF** (2018) Revisiting the relationship between the submandibular duct, lingual nerve and hypoglossal nerve. *Folia Morphol (Warsz)* 77(3): 521-526. doi: 10.5603/FM.a2018.0010.
- 124.** Çalışkan S, Oğuz KK, Tunali S, Aldur MM, Erçakmak B, **Sargon MF** (2018) Morphology of cranial sutures and radiologic evaluation of the variations of intersutural bones. *Folia Morphol (Warsz)* 77(4): 730-735. doi: 10.5603/FM.a2018.0030.
- 125.** **Sargon MF**, Selvi S, Farimaz M, Akdemir Aktas H (2018) Interrelation of temporal fascia, temporalis and masseter muscles. *Journal of the Anatomical Society of India* 67: 171-174. <https://doi.org/10.1016/j.jasi.2018.10.004>.
- 126.** Kertmen H, Celikoglu E, Ozturk OC, Gürer B, Bozkurt H, Kanat MA, Arikok AT, Erguder BI, **Sargon MF**, Sekerci Z (2018) Comparative effects of methylprednisolone and tetracosactide (ACTH₁₋₂₄) on ischemia/reperfusion injury of the rabbit spinal cord. *Arch Med Sci*. Oct;14(6):1459-1470. doi: 10.5114/aoms.2017.65650. Epub 2017 Jan 31.
- 127.** Ocak M, **Sargon MF**, Orhan K, Bilecenoglu B, Geneci F, Uzuner MB (2019) Evaluation of the anatomical measurements of the temporomandibular joint by cone-beam computed tomography. *Folia Morphol (Warsz)* 78(1): 174-181, doi: 10.5603/FM.a2018.0060.
- 128.** Ersoz Unlu C, Akkoca Ö, Tatar I, **Sargon MF**, Zeybek D, Oguztuzun S (2019) Protective effect of aerobic exercise on the vocal folds against cigarette smoke exposure. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. Jun;276(6):1713-1719. doi: 10.1007/s00405-019-05422-8. Epub 2019 Apr 12.
- 129.** Inanc M, Tekin K, Erol YO, **Sargon MF**, Koc M, Budakoglu O, Yilmazbas P (2019) The ultrastructural alterations in the lens capsule and epithelium in eyes with traumatic white cataract. *Int Ophthalmol*. Jan;39(1):47-53. doi: 10.1007/s10792-017-0783-0. Epub 2017 Nov 30.
- 130.** Tekin K, Ozdamar Erol Y, Inanc M, **Sargon MF**, Cakar Ozdal P, Berker N (2020) Ultrastructural analysis of the anterior lens epithelium in cataracts associated with uveitis. *Ophthalmic Res*. 63(2):213-221. doi: 10.1159/000504497. Epub 2019 Dec 13.
- Erratum:** *Ophthalmic Res* 2020; 63:222. Published online January 21, 2020. <https://doi.org/10.1159/000505587>.
- 131.** Akkoca Ö, Unlu CE, Tatar I, **Sargon MF**, Zeybek D, Oguztuzun S (2020) Protective effect of aerobic exercise on the nasal mucosa of rats against the histopathologic changes in cigarette smoke exposure. *Ear, Nose & Throat Journal* 99(7):453-459. doi: 10.1177/0145561319900758.
- 132.** Haidar MK, Timur SS, Kazancı A, Turkoglu OF, Gürsoy RN, Nemutlu E, **Sargon MF**, Bodur E, Gök M, Ulubayram K, Öner L, Eroğlu H (2020) Composite nanofibers incorporating alpha lipoic acid and atorvastatin provide neuroprotection after peripheral nerve injury in rats. *European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics*. 153:1-13. doi: 10.1016/j.ejpb.2020.05.032. Epub 2020 June 3. PMID: 32504798

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

1. Uğurbaş SH, Zilelioğlu G, **Sargon MF**, Akiner M, Aktürk T, Anadolu Y (1995) Histopathologic effects of mitomycin-C on endoscopic transnasal dacryocystorhinostomy. Fort Lauderdale, Florida, Investigative Ophthalmology and Visual Science Abstract Book 36(4): S998
2. Şenel S, Çapan Y, **Sargon MF**, İkinci G, Şolpan D, Güven O, Boddé HE, Hıncal AA (1996) Enhancing effects of sodium glycodeoxycholate on in vitro permeation of morphine sulphate through buccal epithelium. Minutes European Symposium, Formulation of poorly-available drugs for oral administration. Editors: P. Couvreur, D. Duchêne, I. Kalles, editions de Santé, Paris, sayfa: 441-445
3. **Sargon MF**, Tekdemir İ, Başar R, Tüccar E, Elhan A (1997) Ultrastructural examination of filum terminale in human fetuses. 4th European Association of Clinical Anatomy Congress, Lille, France. Surgical and Radiologic Anatomy, Congress abstracts special issue (1997)
4. Çelik HH, Aldur MM, **Sargon MF**, Dağdeviren A, İlgi S, Akşit MD (1999) Three-dimensional (3-D) reconstruction of the internal capsule from fresh cadaveric serial sections in man. 5th Congress of the European Association of Clinical Anatomy, Constanta, Romania. Surgical and Radiologic Anatomy, Congress abstracts special issue (1999)
5. İleri F, Uslu SS, **Sargon MF**, Gençay G, Özbilen S, Çelik HH, Köybaşıoğlu A (1999) Histopathologic evaluation of mucosa obtained from mastoidectomy cavity by mastoidoscopy. 5th Congress of the European Association of Clinical Anatomy, Constanta, Romania. Surgical and Radiologic Anatomy, Congress abstracts special issue (1999)
6. **Sargon MF**, Aldur MM, Çelik HH, Demiryürek D, Dağdeviren A (1999) Three-dimensional reconstruction of the human coccygeal body. 5th Congress of the European Association of Clinical Anatomy, Constanta, Romania. Surgical and Radiologic Anatomy, Congress abstracts special issue (1999)
7. Bakuy V, **Sargon MF**, Emir M, Özışık K, Kunt A, Şener E (2007) Ultrastructural examination of the internal thoracic artery bypass surgery grafts in diabetic patients with controllable and uncontrollable blood glucose levels. 9th Congress of the European Association of Clinical Anatomy (Lecture session), Prague, Czechoslovakia. Surgical and Radiologic Anatomy, Congress abstracts special issue (2007)
8. Başar R, **Sargon MF**, Sürücü HS, Tunali S, Sayek İ, Taşçıoğlu B, Yener N (2008) Examination of the vasa vasora in different segments of the great saphenous vein of human cadavers. Clinical Anatomy 21(2): 193-206. Presented at the Winter Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 18 December 2007, London, UK
9. **Sargon MF**, Denk CC, Çelik HH, Sürücü HS, Aldur MM (2008) Electron microscopic examination of the myelinated axons of corpus callosum in perfused young and old rats. Clinical Anatomy 21(2): 193-206. Presented at the Winter Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 18 December 2007, London, United Kingdom
10. **Sargon MF**, Çelik HH, Sürücü HS, Çabioğlu T (2008) Electron microscopic study of acupuncture points. Clinical Anatomy 21(7): 745-753. Presented at the Summer Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 22 July 2008, Liverpool, United Kingdom
11. Çelik HH, Tatar İ, **Sargon MF**, Denk CC (2009) Importance of depth perception with digital anaglyph images in anatomy education. Surgical and Radiologic Anatomy (2009) Suppl. Sayfa: 221. Presented at 10th Congress of the European Association of Clinical Anatomy, 2-5 Eylül 2009, İstanbul, Türkiye
12. Çelik HH, Tatar İ, **Sargon MF**, Denk CC (2010) Importance of depth perception with digital abdominal stereo images in anatomical education. Clinical Anatomy 23(3): 352-362. Presented at the Winter Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 21st December 2009, Southampton, United Kingdom
13. Tatar İ, Çelik HH, **Sargon MF** (2010) A stereo-anaglyphic three dimensional investigation of images taken from the olfaction system of the rat. Clinical Anatomy 23(3): 352-362. Presented at the Winter Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 21st December 2009, Southampton, United Kingdom

Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 21st December 2009, Southampton, United Kingdom

14. Tatar İ, Huri E, **Sargon MF**, Germiyanoğlu C, Başar R (2010) The modified Terminologia Anatomica of the nerve sparing laparoscopic radical prostatectomy: Important landmarks of the procedure related with functional anatomy. *Clinical Anatomy* 23(3): 352-362. Presented at the Winter Meeting of the British Association of Clinical Anatomists, 21st December 2009, Southampton, United Kingdom

15. Kasırga UB, **Sargon MF** (2013) Evaluating relationship between aortic bifurcation and vertebral body in population with normal anatomical vertebral column: A retrospective CTA study. *Surgical and Radiologic Anatomy* 35: 656. Presented at the European Joint Congress of Clinical Anatomy, 26th-29th June 2013, Lizbon, Portekiz

16. **Sargon MF**, Öğretmənoğlu O, Günenç Beşer C, Karaoğlan Y, Erçakmak B, Hayran HM, Hayran M, Kasırga UB (2013) Quantitative analysis of the terminal branches of facial nerve in fresh frozen head and neck specimens. *Surgical and Radiologic Anatomy* 35: 671. Presented at the European Joint Congress of Clinical Anatomy, 26th-29th June 2013, Lizbon, Portekiz

17. Huri E, **Sargon MF**, Aydin C, Karabulut E, Söylemezoğlu F, Başar R (2013) Cadaveric neural mapping of prostate and periprostatic region: Fascial neural distribution. *Surgical and Radiologic Anatomy* 35: 674. Presented at the European Joint Congress of Clinical Anatomy, 26th-29th June 2013, Lizbon, Portekiz

18. Kasırga UB, **Sargon MF**, Türkmenoğlu FP (2014) The suspension bridge: A novel approach for transmission electron microscopy (TEM) of myodural bridges. *Annals of Anatomy* 196 S1: 42. 18th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA 2014), August 8-10 2014, Pekin, Çin

19. **Sargon MF** (2015) Comparison of the advantages and disadvantages of different techniques in a series of silicone plastinates. *Surgical and Radiologic Anatomy* (2016): 38, sayfa: 25. International Congress of Clinical Anatomy, June 24-27 2015, Rouen, Fransa

20. **Sargon MF** (2015) Bologna Process: elective lectures and internships in medical curriculum. *Surgical and Radiologic Anatomy* (2016): 38, sayfa: 26-27. International Congress of Clinical Anatomy, June 24-27 2015, Rouen, Fransa

21. Aktaş HA, Farımaç M, **Sargon MF** (2015) Comparison of the benefits of anatomical models in systematic anatomy education. *Surgical and Radiologic Anatomy* (2016): 38, sayfa: 27. International Congress of Clinical Anatomy, June 24-27 2015, Rouen, Fransa

22. Farımaç M, Aktaş HA, **Sargon MF** (2015) The role of anatomical models in neuroanatomy education. *Surgical and Radiologic Anatomy* (2016): 38, sayfa: 27. International Congress of Clinical Anatomy, June 24-27 2015, Rouen, Fransa

23. Farımaç M, Selvi S, Akdemir Aktaş H, **Sargon MF**. Comparison of the expectations of medical faculty and health sciences students in anatomy education. British Association of Clinical Anatomists (BACA) Winter Scientific Meeting 2016, December 15 2016, University of Leeds, Leeds, İngiltere (sözlü sunum). *Clinical Anatomy* (2017); 30: sayfa 1109.

24. Selvi S, Akdemir Aktaş H, Farımaç M, **Sargon MF**, Çelebioğlu EC. Morphometric analysis of anterior, middle and posterior cerebral arteries in computed tomographic angiographies of anatomically normal patients. British Association of Clinical Anatomists (BACA) Winter Scientific Meeting 2016, December 15 2016, University of Leeds, Leeds, İngiltere (poster sunumu). *Clinical Anatomy* (2017); 30: sayfa 1114.

25. Selvi S, Farımaç M, Akdemir Aktaş H, **Sargon MF**. Electron microscopic examination of fresh frozen cadaver samples: analysis of tissue ultrastructure. British Association of Clinical Anatomists (BACA) Winter Scientific Meeting 2016, December 15 2016, University of Leeds, Leeds, İngiltere (poster sunumu). *Clinical Anatomy* (2017); 30: sayfa 1114.

26. Akdemir Aktaş H, Selvi S, Farımaç M, **Sargon MF**. An anatomical study of bicipital aponeurosis in embalmed and fresh frozen cadavers. British Association of Clinical Anatomists (BACA) Winter Scientific Meeting 2016, December 15 2016, University of Leeds, Leeds, İngiltere (poster sunumu). *Clinical Anatomy* (2017); 30: sayfa 1107.

27. Akdemir Aktaş H, Farımaç M, Selvi S, Tatar İ, **Sargon MF**. Demonstration of the clinically important structures in orbital dissection of fresh frozen specimens. British Association of Clinical Anatomists (BACA) Winter Scientific Meeting 2016, December 15 2016, University of Leeds, Leeds, İngiltere (poster sunumu). **Clinical Anatomy (2017); 30: sayfa 1107.**

28. Farımaç M, Akdemir Aktaş H, Selvi S, Akgöz A, **Sargon MF**. An anatomic study of the angulations of internal carotid artery in CT angiographies. British Association of Clinical Anatomists (BACA) Winter Scientific Meeting 2016, December 15 2016, University of Leeds, Leeds, İngiltere (poster sunumu). **Clinical Anatomy (2017); 30: sayfa 1109.**

29. Farımaç M, Ocak H, Ilgaz HB, Karaağaç A, **Sargon MF** (2017) An atypical thyroid gland and levator glandulae thyroideae muscle with multiple clinically important attachments. BACA & EACA 2017; Joint Summer Meeting of the British & European Associations of Clinical Anatomists. The University of Warwick, Coventry, England, 4-7 July 2017. **Clinical Anatomy (2018) 31: E40-E60.**

30. Farımaç M, Akdemir Aktaş H, Selvi S, Kaya ZB, **Sargon MF** (2017) An anatomical study of the flexor retinaculum of tarsal tunnel in embalmed cadavers. BACA & EACA 2017; Joint Summer Meeting of the British & European Associations of Clinical Anatomists. The University of Warwick, Coventry, England, 4-7 July 2017. **Clinical Anatomy (2018) 31: E40-E60.**

31. Selvi S, Farımaç M, Akdemir Aktaş H, Desdicioğlu K, Çalışkan S, **Sargon MF** (2017) Comparison of expectations in anatomy education in Phase I and Phase II Medical Students. BACA & EACA 2017; Joint Summer Meeting of the British & European Associations of Clinical Anatomists. The University of Warwick, Coventry, England, 4-7 July 2017. **Clinical Anatomy (2018) 31: E40-E60.**

32. Selvi S, Aldur MM, **Sargon MF**, Çelebioğlu EC (2017) Morphometry and geometry of the formation of basilar artery. BACA & EACA 2017; Joint Summer Meeting of the British & European Associations of Clinical Anatomists. The University of Warwick, Coventry, England, 4-7 July 2017. **Clinical Anatomy (2018) 31: E40-E60.**

33. **Sargon MF** (2019) Transmission electron microscopic examination of spinal cord injury and healing process in a series of animal studies. International Congress of Anatomia Clinica. A Joint Meeting of 15th European Association of Clinical Anatomy (EACA) and 11th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). 24-26 June 2019, Madrid, İspanya (sözlü sunum). **Surgical and Radiologic Anatomy (2019); 41: sayfa: 1239.**

34. **Sargon MF** (2019) Better neuroanatomy education with silicone section plastinates. International Congress of Anatomia Clinica. A Joint Meeting of 15th European Association of Clinical Anatomy (EACA) and 11th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). 24-26 June 2019, Madrid, İspanya (poster sunumu). **Surgical and Radiologic Anatomy (2019); 41: sayfa: 1299.**

35. **Sargon MF** (2019) Transmission and scanning electron microscopic examination of liquid specimens: techniques and evaluation methods. International Congress of Anatomia Clinica. A Joint Meeting of 15th European Association of Clinical Anatomy (EACA) and 11th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). 24-26 June 2019, Madrid, İspanya (poster sunumu). **Surgical and Radiologic Anatomy (2019); 41: sayfa: 1300.**

C.Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Taner D (editör) (1998) Fonksiyonel Nöroanatomi. Editör yardımcıları: Atasever A, Durgun B. Yazarlar: Taner D, Sancak B, Akşit D, Cumhur M, İlgi S, Kural E, Taşçıoğlu B, Başar R, Yener N, Önderoğlu S, Tuncel M, Durgun B, Atasever A, Çelik HH, **Sargon MF**, Sürücü HS, Özkul E. ODTÜ Geliştirme Vakfı Yayıncılık ve İletişim A.Ş. - METU PRESS - Yayınları, Ankara

2. Sancak B, Cumhur M (editörler) (1999) Fonksiyonel Anatomi, Baş-Boyun ve İç Organlar. Editör yardımcıları: Tuncel M, Çelik H, **Sargon MF**, Sürücü HS. Yazarlar: Sancak B, Akşit D, Cumhur M, İlgi S, Kural E, Taner D, Taşçıoğlu B, Başar R, Yener N, Önderoğlu S, Tuncel M, Durgun B, Çelik HH, Atasever A, **Sargon MF**, Sürücü HS, Erbil KM, Özkul E, Aldur MM. ODTÜ Geliştirme Vakfı Yayıncılık ve İletişim A.Ş. - METU PRESS - Yayınları, Ankara

3. Cumhur M (Editör) (2001) Temel Anatomi. Editör yardımcıları: Yener N, Tuncel M. Yazarlar: Taner D, Sancak B, Akşit D, Cumhur M, İlgi S, Başar R, Taşçioğlu B, Yener N, Önderoğlu S, Tuncel M, Çelik HH, Durgun B, Atasever A, **Sargon MF**, Sürücü HS, Zağyapan R, Erbil KM, Aldur MM, Denk CC, Özkul E, Bayramoğlu A, Demiryürek D. ODTÜ Geliştirme Vakfı Yayıncılık ve İletişim A.Ş. - METU PRESS - Yayınları, Ankara

4. **Sargon MF** (2012) Kısa Anatomi. Nobel Tıp Kitabevleri Ltd. Şti., İstanbul ISBN: 978-975-420-884-9

5. Ergun KM, Hayran M (Editörler) (2014) Anatomi. MN Medikal ve Nobel Tıp Kitabevi, Ankara. **Sargon MF** yazarlar arasında bulunmaktadır.

6. Gündalp S, Yüce K (Editörler) (2014) Temel Kadın Hastalıkları ve Doğum Bilgisi. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara. **Sargon MF** yazarlar arasında bulunmaktadır.

7. **Sargon MF** (2016) Anatomi Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara ISBN: 978-975-277-608-1 III. Baskı: 2019 ISBN: 978-975-277-726-2

D. Ulusal bilimsel toplantılarında sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. Güç MO, **Sargon MF**, Hayran-Tuncel HM (1994) Uyanık fare septik şok modelinde oluşan karaciğer ve dalak harabiyetinde nitrik oksit ve endotelinin rolü: Işık ve elektron mikroskopisi destekli çalışma. Türk Farmakoloji Derneği XII. Ulusal Kongresi, Tekirova, Antalya

2. Çelik HH, Maral T, Tuncel M, **Sargon MF**, Keçik A (1995) Uç-yan sinir onarımı yoluyla yeni bir nöral nörotizasyon modelinin araştırılması. III. Ulusal Anatomi Kongresi, İzmir

3. **Sargon MF**, Şener BC, Çelik HH, Taşar F (1995) 5-Florourasil (5-FU) ve metotreksat (MTX)'ın yara iyileşmesi üzerindeki etkilerinin in vivo olarak incelenmesi. III. Ulusal Anatomi Kongresi, İzmir

4. Sürücü HS, **Sargon MF**, Tanyeli E, Karahan ST (1995) Nervus cutaneus femoris lateralis ile ilgili anatomik bir çalışma. III. Ulusal Anatomi Kongresi, İzmir

5. **Sargon MF**, Karahan ST, Sürücü HS, Tanyeli E, Arifoğlu Y (1995) Aorta abdominalis'in tek sayıda bulunan dallarının ana damardan çıkış yükseklikleri ve bunun oransal olarak değerlendirilmesi. III. Ulusal Anatomi Kongresi, İzmir

6. Uğurbaş SH, Zilelioğlu G, **Sargon MF** (1995) Dakriosistorinostomide anatomik perspektifler. Türk Oftalmoloji Derneği XXIX. Ulusal Kongresi, Beldibi, Antalya

7. Şenel S, Çapan Y, **Sargon MF**, Giray CB, Hıncal AA (1996) Histological and bioadhesion studies on buccal bioadhesive tablets. 8th International Pharmaceutical Technology Symposium, Ankara, Türkiye

8. Aktekin M, Çelik HH, **Sargon M**, Aldur M, Çelik H (1997) Erişkin Türk mandibula'sında foramen mentale ve foramen mandibulae lokalizasyonunun belirlenmesi. IV. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul

9. Erbil M, **Sargon MF**, Çelik HH, Akşit MD (1997) Vertebrae cervicales'in foramen transversarium'larında görülen çeşitli varyasyonlar (aksesuar foramen'ler). IV. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul

10. **Sargon MF**, Çelik MH, Çelik HH, Aldur MM (1997) Kadavra condylus mandibulae'ların gross anatomik ve scanning elektron mikroskopik olarak incelenmesi. IV. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul

11. Sürücü HS, **Sargon MF**, Tanyeli E, Karahan ST (1997) Karın arka duvarındaki sinirlerin seyirleri ile ilgili anatomik bir çalışma. IV. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul

12. **Sargon MF**, Çelik HH, Demiryürek D, Dağdeviren A, Akşit MD (1997) Glomus coccygeum'un ışık ve elektron mikroskopik olarak incelenmesi. IV. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul

 Söğütözü Mah. 2179 Cd. No.6 Çankaya ANKARA

 +90 444 8 548

 www.lokmanhekim.edu.tr

 info@lokmanhekim.edu.tr

13. Özmeriç N, Özcan G, Çopur EE, Haytaç C, **Sargon M**, Şenel S. Antioksidan emdirilmiş Chitosan membranın fenestrasyon defektlerinde erken dönem yara iyileşmesine olan etkisi. Türk Periodontoloji Derneği 28. Bilimsel Kongresi, 20-22 Mayıs 1998, Patalya Termal Resort, Kızılcakahamam, Ankara

14. Haytaç C, Özcan G, Özmeriç N, Çopur EE, **Sargon M**, Şenel S, Baloş K. Antioksidan emdirilmiş fascia lata membranının, Klas III Furkasyon defektlerinde erken dönem yara iyileşmesine etkisi. Türk Periodontoloji Derneği 28. Bilimsel Kongresi, 20-22 Mayıs 1998, Patalya Termal Resort, Kızılcakahamam, Ankara

15. Aldur MM, **Sargon MF**, Çelik HH (1999) İnsan claustrum'unun bilgisayar destekli üç boyutlu rekonstrüksiyonu. 5. Ulusal Anatomi Kongresi (Uluslararası Katılımlı). Beldibi, Antalya

16. Çelik HH, Aldur MM, Öztürk AH, **Sargon MF**, Tacal T, İlgi NS (1999) İnsan lateral III. ve IV. ventriküllerinin seri MR (magnetik rezonans) görüntülerinden bilgisayar destekli üç boyutlu (3-B) in-vivo rekonstrüksiyonu. 5. Ulusal Anatomi Kongresi (Uluslararası Katılımlı). Beldibi, Antalya

17. Turgut MD, Uzamış Tekçiçek M, Attar N, **Sargon MF**. Farklı yüzey hazırlama yöntemlerinin kompomer restorasyonların kenar sızıntısına etkileri. Türk Pedodonti Derneği 12. Ulusal Kongresi, 27-31 Mayıs 2001, Bodrum

18. **Sargon MF**, Erbil KM, Aktekin M, Bayramoğlu A, Demiryürek D. Arteria choroidea anterior ve arteria cerebri posterior'un beslediği bölgelerin diseksiyon mikroskopu ile incelenmesi. Uluslararası Katılımlı VI. Ulusal Anatomi Kongresi, 3-7 Eylül 2001, Edirne

19. **Sargon MF**, Çelik HH, Mas N, Özdemir B, Şenan Lafçı S, Cumhur M. Sığında commissura anterior, commissura posterior ve commissura habenularum'daki myelinli aksonların kantitatif analizi. 1. Ulusal Sinir Bilimleri Kongresi, 16-20 Mart 2002, Eskişehir

20. **Sargon MF**, Mas N, Özdemir B, Şenan Lafçı S, Çelik HH, Akdağ B. Sığında corpus callosum'daki myelinli aksonların kantitatif analizi. 1. Ulusal Sinir Bilimleri Kongresi, 16-20 Mart 2002, Eskişehir

21. **Sargon MF**, Çelik HH, Başar R, Akşit MD. Quantitative analysis of myelinated axons of anterior, posterior and habenular commissures in the cat brain. 2nd National Congress of Neuroscience, April 16-20 2003, Bursa

22. İnan S, Zencirci D, Vatansever S, Ünlü H, **Sargon M**, Tuncel M. Reaktif, allerjik ve vazomotor hipertrofik inferior konka değişikliklerinin ışık ve electron mikroskop düzeyinde değerlendirilmesi. Uluslararası Katılımlı 16. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi. 2-5 Eylül 2003, İzmir

23. **Sargon MF**, Oto A, Lacey J, Çelik HH, Aldur MM. Musculus sartorius'un intramuskuler lipoma'sı: Rapor edilmemiş bir anatomi olgu. Uluslararası Katılımlı 7. Ulusal Anatomi Kongresi, 1-5 Eylül 2003, Diyarbakır

24. Tuncel M, Erbil KM, **Sargon MF**, Bayramoğlu A, Mas N, Şenan S. Ganglion spirale'de yaşlanma ile ortaya çıkan glikojen cisimlerinin (glycogenosomes) varlığının araştırılması. Uluslararası Katılımlı 7. Ulusal Anatomi Kongresi, 1-5 Eylül 2003, Diyarbakır

25. Tuncel M, Tuncel A, Sürücü S, **Sargon M**, Çamlı T, Erbil KM, Elmas B. Akson işaretlenmesinde yeni bir yöntem: Aksonların; floresan ajanlarla işaretlenmiş, HRP bağlı, Lateks mikroküreler kullanılarak konfokal mikroskop (confocal laser scanning microscope) ile incelenmesi. Uluslararası Katılımlı 8. Ulusal Anatomi Kongresi, 26-30 Ağustos 2004, Konya

26. **Sargon MF**, Özlü K, Öken F. İnsanda tendo calcaneus'taki kollajen liflerin yaş gruplarına göre değerlendirilmesi. Uluslararası Katılımlı 8. Ulusal Anatomi Kongresi, 26-30 Ağustos 2004, Konya

27. Şen F, Ulubay H, Özeki P, **Sargon MF**, Taşçıoğlu B. Adhesio interthalamicā'nın bulunma sıklığı ve thalamus ile adhesio interthalamicā'nın morfometrik ölçümelerinin MR Görüntüleme Yöntemi ile orantısal olarak değerlendirilmesi. Uluslararası Katılımlı 8. Ulusal Anatomi Kongresi, 26-30 Ağustos 2004, Konya

28. Kapakin S, Kapakin KA, **Sargon MF**, Kutsal O. Tavuklarda eklem kıkırdağı ve burada gelişen amiloidozun taramalı elektron mikroskop (SEM) ile incelenmesi. Uluslararası Katılımlı 8. Ulusal Anatomi Kongresi, 26-30 Ağustos 2004, Konya

techniques on the learning process of anatomy laboratory courses. 13th National Congress of Anatomy with International Participation, 28th October – 1st November 2010, Kyrenia, Turkish Republic of Northern Cyprus

30. Başar R, **Sargon MF**, Tunalı S. Cross-sectional and radiologic anatomy in medical education. 13th National Congress of Anatomy with International Participation, 28th October – 1st November 2010, Kyrenia, Turkish Republic of Northern Cyprus

31. **Sargon MF**. Yurt dışı yayınlarda Türk Anatomistlerinin yeri. Anatomi Günleri 2013 (Konulu Kış Toplantısı), Anatomide Lisansüstü Eğitim, 18-20 Ocak 2013, Erciyes Üniversitesi, Kayseri

32. Ocak M, Akdemir Aktaş H, Uzuner MB, Geneci F, Aşkit Ç, **Sargon MF**. Son 25 Yıldaki Anatomi Terminolojilerinin Karşılaştırılması. 16. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-14 Eylül 2014, Malatya

33. Akdemir Aktaş H, Uzuner MB, Geneci F, Ocak M, Aşkit Ç, **Sargon MF**. Beyin Sapına Yeni Eklenen Ve Alt Gruplara Ayrılan Nucleus'lar. 16. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-14 Eylül 2014, Malatya

34. Uzuner MB, Geneci F, Ocak M, Akdemir Aktaş H, Aşkit Ç, **Sargon MF**. Kranial Sinirlere Ait Anatomi Terminolojisi; Son 25 Yıldaki İlave Ve Değişiklikler. 16. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-14 Eylül 2014, Malatya

35. Geneci F, Ocak M, Akdemir Aktaş H, Uzuner MB, Aşkit Ç, **Sargon MF**. Nomina Anatomica'dan Terminologia Anatomica'ya Genel Anatomi Terminolojisi. 16. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-14 Eylül 2014, Malatya

36. Cetin N, Farımaç M, Bayko S, Akkasoglu S, Askit C, **Sargon MF**. Anatomi Terminolojisindeki Çelişkili Kullanımlar. 16. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-14 Eylül 2014, Malatya

37. Geneci F, Uzuner MB, Ocak M, **Sargon MF**. Kesitsel anatomi eğitiminde kesit plastinasyon matelyali ve MR görüntülerinin karşılaştırılması. Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi (ARA 2015) Kongresi, 12-13 Kasım 2015, Ankara

38. Aktaş HA, Farımaç M, **Sargon MF**. Humerus'taki suprartrochlear foramen'in prevalansı, yapısı ve morfometrik olarak değerlendirilmesi. Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi (ARA 2015) Kongresi, 12-13 Kasım 2015, Ankara

39. Ocak M, Geneci F, Uzuner MB, **Sargon MF**. Üst ekstremité eklemlerinin damar ve sinirlerine genel bir bakış. Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi (ARA 2015) Kongresi, 12-13 Kasım 2015, Ankara

40. Uzuner MB, Ocak M, Geneci F, Karabulut E, **Sargon MF**. Üst ile alt ekstremité uzun kemiklerindeki foramen nutricium'ların kantitatif ve morfometrik olarak değerlendirilmesi. Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi (ARA 2015 Kongresi, 12-13 Kasım 2015, Ankara

41. Farımaç M, Aktaş HA, **Sargon MF**. İnsan femur'larda trochanter tertius'un varlığının incelenmesi. Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi (ARA 2015) Kongresi, 12-13 Kasım 2015, Ankara

42. **Sargon MF**. Tıp Fakültesi Tıp-Bilim Doktoru (MD-PhD) bütünlük programı. Prof. Dr. İbrahim Veli Odar Anatomi Kış Toplantısı, 11-14 Şubat 2016, Ilgaz

43. Ocak H, Vural CA, Akdemir Aktaş H, Selvi S, Farımaç M, Erdal ÖD, **Sargon MF** (2016) Correlation of headache with the variations of foramen parietale and the foramen's morphometry. 17th National Anatomy Congress with International Participation 5-9 September 2016, Eskişehir, Turkey. Anatomy 2016;10 (Suppl 2): Sayfa: 100. ©2016 Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy (TSACA). Sözlü sunum.

44. Geneci F, Ocak M, Uzuner MB, Bayram P, Kızıl Ş, Billur D, **Sargon MF** (2016) Microanatomic examination of histological sections taken from silicone plastinates. 17th National Anatomy Congress with International Participation 5-9 September 2016, Eskişehir, Turkey. Anatomy 2016;10 (Suppl 2): Sayfa: 103. ©2016 Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy (TSACA). Sözlü sunum.

45. Farımaç M, Akdemir Aktaş H, Selvi S, Ocak H, Erdal ÖD, **Sargon MF** (2016) Morphometric evaluation of the relationships in between the pharyngeal tubercle and foramina in cranial base. 17th National Anatomy Congress with International Participation 5-9 September 2016, Eskişehir, Turkey. Anatomy

Sıhhiye Mah 2179 Cd. No:6 Çankaya ANKARA

+90 444 8 548

www.lokmanhekim.edu.tr

info@lokmanhekim.edu.tr

Diğer Yayınlar

1. Yüksel M, **Sargon M** (1992) A variation of a coeliac trunk. Okajimas Folia Anatomica Japonica 69: 173-176
2. **Sargon M**, Çelik HH (1994) Proximal origins of radial and common interosseous arteries. Acta Anatomica Nipponica 69: 406-409
3. **Sargon M**, Uslu SS, Çelik HH, Akşit D (1995) A variation of the median nerve at the level of brachial plexus. Bulletin de l'Association des Anatomistes 79, n° 246: 25-26
4. **Sargon MF**, Tanyeli E, Sürücü HS, Yazar F, Arifoğlu Y (1996) A complicated variation of the upper extremity vascularisation. Acta Anatomica Nipponica 71: 211-214
5. **Sargon MF**, Çelik HH, Orhan M (1997) Electron microscopy of the senile changes in lens epithelium. Okajimas Folia Anatomica Japonica 74: 75-80
6. Çelik MH, **Sargon MF**, Çelik HH (1998) Gross anatomic and scanning electron microscopic studies on the mandibular condyles of the human cadavers. Okajimas Folia Anatomica Japonica 75: 87-96
7. Başar M, **Sargon MF**, Başar H, Çelik H, Başar R, Yıldız M, Akalın Z (1998) Electron microscopic findings of penile tissues in veno-occlusive dysfunction: Is penile biopsy necessary? International Urology and Nephrology 30: 331-338
8. Başar MM, **Sargon MF**, Başar H, Atan A, Ak F, Çelik HH, Başar R, Akalın Z (1998) Comparative study between corpus cavernosum-electromyography findings and electron microscopy of cavernosal muscle biopsies in erectile dysfunction patients. Int. J. Urol. 5: 252-255
9. Aktekin M, **Sargon MF**, Çakar P, Çelik HH, Fırat E (1998) Ultrastructure of the cornea epithelium in keratoconus. Okajimas Folia Anatomica Japonica 75: 45-54
10. **Sargon MF**, Çelik HH, Şener C (1999) Ultrastructure of the lens epithelium in Alport's Syndrome. Ophthalmologica 213: 30-33
11. **Sargon MF**, Önderoğlu S, Sürücü HS, Bayramoğlu A, Demiryürek D, Öztürk H (1999) Anatomic study of complex anomalies of the digastric muscle and review of the literature. Okajimas Folia Anatomica Japonica 75: 305-314
12. Erbil KM, **Sargon MF**, Çelik HH, Başar R, Akşit D (2001) A study of variations of transverse foramen of cervical vertebrae in human: accessory foramina in shape and number. Morphologie 85 (269): 23-24
13. İleri F, Sabri Uslu S, **Sargon M**, Gençay S, Özben S, Hamdi Çelik H, Köyba A (2001) A histopathologic evaluation of mucosa obtained from mastoidectomy cavity by mastoidoscopy. Revue de laryngologie – otologie – rhinologie 122 (4): 263-267
14. Turgut MD, Tekçiçek MU, Attar N, **Sargon MF** (2001) Microleakage of two polyacid-modified resin composites under different conditioning methods in primary teeth. ASDC Journal of Dentistry for Children 68 (5-6): 311-315
15. Erdem GB, Uzamış M, Ölmez S, **Sargon MF** (2001) Primary incisor triplication defect. ASDC Journal of Dentistry for Children 68 (5-6): 322-325
16. Erbil KM, **Sargon MF**, Şen F, Öztürk H, Taşçıoğlu B, Yener N, Özozan VÖ (2002) Examination of the variations of lateral femoral cutaneous nerves: report of two cases. Anatomical Science International 77 (4): 247-249
17. Başar R, **Sargon MF**, Cumhur M, Bayramoğlu A, Demiryürek D (2002) Distinct intergender difference in the femoral artery ramification patterns found in the Turkish population: angiographic

study. Anatomical Science International 77 (4): 250-253

18. Sargon MF, Aldur MM, Çelik HH, Demiryürek D, Dağdeviren A, İlgi S (2002) Three-dimensional (3-D) reconstruction of the human coccygeal body. Morphologie 86 (274): 33-35

19. Başar R, Sargon MF, Tekdemir İ, Elhan A (2004) Accurate course and relationships of the transverse facial artery in human cadavers. Morphologie 88 (283): 191-195

20. Yıldırım E, Özışık K, Solaroğlu I, Kaptanoğlu E, Beşkonaklı E, Sargon MF, Kılınç K, Sakıcı U (2005) Protective effect of erythropoietin on type II pneumocyte cells after traumatic brain injury in rats. J Trauma 58 (6): 1252-1258

21. Kamburoğlu HO, Boran OF, Sargon MF, Keçik A (2008) An unusual variation of deltoid muscle. Int J Shoulder Surg 2(3): 62-63

22. Çehreli SB, Arıkan S, Gulsahi K, Arhun N, Arman A, Sargon M (2009) Effect of LED curing on marginal integrity of an ormocer-based sealant. J Dent Child (Chic) 76(1): 53-57

23. Özcan S, Huri E, Tatar İ, Sargon M, Karakan T, Yağılı ÖF, Bağcioğlu M, Larre S (2015) Impact of cadaveric surgical anatomy training on urology residents knowledge: a preliminary study. Turk J Urol 41(2): 83-87

24. Uzuner MB, Geneci F, Ocak M, Bayram P, Sancak İT, Dolgun A, Sargon MF (2016) Sex determination from the radiographic measurements of calcaneus anatomy. Anatomy 10(3): 1-5. doi:10.2399/ana.16.039

25. Sargon MF (2017) Bologna Process: elective lectures and internships in medical curriculum and the role of anatomy electives. Anatomy 11(3): 137-140. EBSCO Index doi:10.2399/ana.17.041

26. Çalışkan S, Çelebioglu EC, Akkaşoğlu S, Sargon MF (2018) X-ray analysis of foramen rotundum for preliminary diagnosis of fossa pterygopalatina lesions. Anatomy, International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 12(2): 61-64. doi: 10.2399/ana.18.028

27. Selçuk İ, Aktaş Akdemir H, Ersak B, Tatar İ, Sargon MF, Güngör T (2019) Inguinofemoral lymphadenectomy and femoral dissection: Cadaveric educational video. J Turk Ger Gynecol Assoc. Apr 4. doi: 10.4274/jtggalenos.2019.2019.0026. [Epub ahead of print] (Emerging Sources Citation Index) (SJR Scimago Journal & Country Rank: Q3)

28. Akkaşoğlu S, Farimaz M, Akdemir Aktaş H, Ocak H, Erdal ÖD, Sargon MF, Çalışkan S (2019) Evaluation of asterion morphometry in terms of clinical anatomy. East J Med 24(4): 520-523. doi: 10.5505/ejm.2019.50480

29. Çalışkan S, Çelebioglu EC, Akkaşoğlu S, Günenç Beşer C, Sargon MF (2019) Anatomical and radiological evaluation of modiolus anguli oris in facial anatomy. J Surg Med 3(9): 694-697. doi: 10.28982/josam.621848

30. Bilal B, Boran ÖF, Sargon MF, Başaran KE, Doğaner A (2020) Electron microscopic examination of needles used in infraclavicular brachial plexus block. J Surg Med 4(1): 5-8. doi: 10.28982/josam.661093

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Sargon MF, Çelik HH (1994) An abnormal digastric muscle with three bellies. Surgical and Radiologic Anatomy 16: 215-216

2. Sargon MF, Tuncalı D, Çelik HH (1996) An unusual origin for the accessory head of biceps brachii muscle. Clinical Anatomy 9: 160-162

3. Çelik HH, Sargon MF, Aldur MM, Cumhur M (1996) An anomalous course of the interazygos vein. Surgical and Radiologic Anatomy 18: 61-62

Sıhhiye Mah. 2179/ÇA No:6 Şenlikyayla ANKARA

+90 444 8 548

www.lokmanhekim.edu.tr

info@lokmanhekim.edu.tr

4. Aldur MM, Çelik HH, **Sargon MF**, Dağdeviren A, Akşit MD, Taner D (1997) Unreported anatomical variation of septum pellucidum. *Clinical Anatomy* 10: 245-249
5. Arifoğlu Y, Sürütçü HS, **Sargon MF**, Tanyeli E, Yazar F (1997) Double superior gemellus together with double piriformis and high division of the sciatic nerve. *Surgical and Radiologic Anatomy* 19: 407-408
6. Brohi RA, **Sargon MF**, Yener N (2001) High origin and unusual suprarenal branch of a testicular artery. *Surgical and Radiologic Anatomy* 23 (3): 207-208
7. Yılmaz M, **Sargon MF**, Doğan OF, Paşaoğlu İ (2003) A very rare anatomic variation of the left brachiocephalic vein: left retro-aortic brachiocephalic vein with tetralogy of Fallot. *Surgical and Radiologic Anatomy* 25 (2): 158-160
8. Huri E, Akgül T, Karakan T, **Sargon M**, Germiyanoglu C (2011) A very unusual anatomical variation and complication of common iliac artery and ureter in retroperitoneoscopic ureterolithotomy. *J Minim Access Surg* 7(2): 145-146
9. Ercakmak B, Fırat A, Beser CG, Bilgin S, **Sargon MF**, Basar R (2012) A combined anatomical variation of inferior epigastric vessels. *Folia Morphol (Warsz)* 71(4): 267-8
10. Ulkir M, **Sargon MF** (2020) A case of individual variation of the rhomboid muscles. *Folia Morphol (Warsz)*. 2020 Mar 11. doi: 10.5603/FM.a2020.0023. Online ahead of print. PMID: 32159847.

Editörlük

1. Çeviri editörü: **Mustafa Fevzi Sargon** (2016) Sobotta Anatomı Konu Kitabı. Yazarlar: Waschke, Böckers, Paulsen; Elsevier, Urban and Fischer, Güneş Tıp Kitabevleri; Ankara ISBN: 978-975-277-640-1

Araştırma

1. **Sargon MF**, Taner D, Altıntaş K (1996) Examination of joint space by Magnetic Resonance Imaging in anatomically normal knees. *Clinical Anatomy* 9: 386-390
2. **Sargon MF**, Çelik HH, Demiryürek D, Dağdeviren A (1998) Fine structure of the human coccygeal body: a light and electron microscopic study. *Annals of Anatomy* 180: 11-14
3. **Sargon MF**, Mas N, Şenan S, Özdemir B, Çelik HH, Cumhur M (2003) Quantitative analysis of myelinated axons of commissural fibers in the rat brain. *Anatomia Histologia Embryologia* 32 (3): 141-144
4. **Sargon MF**, Çelik HH, Denk CC, Dağdeviren A, Leblebicioğlu G (2003) Light and electron microscopic examination of human subungual tissue. Glomus and lamellated bodies. *Saudi Medical Journal* 24 (10): 1126-1129
5. **Sargon MF**, Doral MN, Atay ÖA (2004) Age-related changes in human PCLs: a light and electron microscopic study. *Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy* 12 (4): 280-284
6. **Sargon MF**, Özlu K, Öken F (2005) Age-related changes in human tendo calcaneus collagen fibrils. *Saudi Med J* 26 (3): 425-428
7. **Sargon MF**, Çelik HH, Akşit MD, Karaağaoğlu E (2007) Quantitative analysis of myelinated axons of corpus callosum in the human brain. *Int J Neurosci* 117 (6): 749-755
8. **Sargon MF**, Denk CC, Çelik HH, Sürütçü HS, Aldur MM (2007) Electron microscopic examination of the myelinated axons of corpus callosum in perfused young and old rats. *Int J Neurosci* 117 (7): 999-1010

examination of the effects of radiofrequency treatment on mucosa in patients with inferior nasal concha hypertrophy. Eur Arch Otorhinolaryngol 266 (2): 231-235

10. Sargon MF, Ogretmenoglu O, Gunenc Beser C, Karaoglan Y, Ercakmak B, Hayran HM, Hayran M, Kasirga UB (2014) Quantitative analysis of the terminal branches of facial nerve in fresh frozen head and neck specimens. Folia Morphol (Warsz) 73(1): 24-29

11. Gaudin A, Yemisci M, Eroglu H, Lepetre-Mouelhi S, Turkoglu OF, Dönmez-Demir B, Caban S, **Sargon MF**, Garcia-Argote S, Pieters G, Loreau O, Rousseau B, Tagit O, Hildebrandt N, Le Dantec Y, Mougin J, Valetti S, Chacun H, Nicolas V, Desmaële D, Andrieux K, Capan Y, Dalkara T, Couvreur P (2014) Squalenoyl adenosine nanoparticles provide neuroprotection after stroke and spinal cord injury. Nat Nanotechnol 9(12): 1054-1062

12. Sargon MF, Selvi S, Farimaz M, Akdemir Aktas H (2018) Interrelation of temporal fascia, temporalis and masseter muscles. Journal of the Anatomical Society of India 67: 171-174.
<https://doi.org/10.1016/j.jasi.2018.10.004>.

Sertifika

1. Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sürekli Tıp Eğitimi Etkinlikleri, "Eğitim Becerileri Semineri" Sertifikası. 19-23 Şubat 2001.

2. T.C. Hacettepe Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu. Deney Hayvanı Kullanım Sertifikası. Mustafa Fevzi Sargon. Etik Kurul Toplantı No: 2011/04. Tarih: 05.07.2011

3. T. C. Sağlık Bakanlığı Akupunktur Uygulama Sertifikası. Katılılan kurs: T. C. Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi, 10. Dönem "Akupunktur Sertifikalı Eğitim Programı". 16 Mayıs 2017 – 10 Eylül 2017, Ankara.