



Doç. Dr. Deniz DEMİR

Branşı: Kalp ve Damar Cerrahisi

Yabancı Diller: İngilizce

İletişim adresi: denizzdr@msn.com

Klinik: Kalp ve Damar Cerrahisi (Eğitim Sorumlusu)



Tıbbi ilgi ve uzmanlık alanları:

- Açık kalp cerrahisi. Koroner bypass ameliyatları
- Kalp kapak tamiri ve değişimi ameliyatları
- Mini kesi ile bypass ve kapak değişimi
- Atan kalpte koroner bypas cerrahisi ameliyatları
- Karotis arter (şah damarı), bacak ve her türlü damar ameliyatları
- Aort anevrizmaları kapalı (EVAR, TEVAR, vb.) ve açık ameliyatları
- Aort diseksiyon(yırtılma) kapalı (EVAR, TEVAR, vb.) ve açık ameliyatları
- Varis tedavisi (açık cerrahi, Lazer, Radyofrekans, Köpük skleroterapi)
- Böbrek yetmezlikli hastalarda Primer ve komplike fistül operasyonları (Böbrek hastalarında AV anevrizması, trombozu, vb) ve kateter takılması
- Kanser hastaları için kalıcı damar yolu port kateter takılması çıkarılması

Eğitimi:

2009 Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi KDC.

2002 Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi

Çalışılan Kurumlar:

2021 / Bursa Şehir Hastanesi

2015 / 2021 Bursa Yüksek İhtisas E.A.H.

2009 / 2015 Şanlıurfa Mehmet Akif İnan E.A.H.

2002 / 2003 Yozgat Osmanpaşa Sağlık Ocağı



Yayınlar:

- 1-Demir, D., Öcal, F., Abanoz, M., & Dermenci, H. (2014). A case of thrombocytopenia associated with the use of hydroxychloroquine following open heart surgery. *International journal of surgery case reports*, 5(12), 1282-1284.
- 2-Demir, D., Tulay, C. M., & Abanoz, M. (2015). Late revascularization of brachial artery injury: two cases. *Indian Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery*, 31(2), 181-183.
- 3-Demir, D., Goncu, M. T., Kahraman, N., Taner, T., Ozyaprak, B., & Gucu, A. (2017). Post-catheterization giant pseudoaneurysm of the femoral artery: a delayed clinical presentation. *The European Research Journal*, 3(1), 80-82.
- 4-Demir, D., Kahraman, N., Şeker, İ. B., Arif, G. U. C. U., YAVUZ, S., & GÖNCÜ, M. T. Biphasic anaphylaxis after use of foam polidocanol sclerotherapy. *The European Research Journal*, 6(5), 527-529.
- 5-Demir, D., & Kahraman, N. (2019). Comparison of the results of Teflon felt and Dacron strip usage in Stanford type A dissection. *The European Research Journal*, 5(2), 274-281.
6. DEMİR DENİZ,KAHRAMAN NAIL (2019). Short-term and Midterm Treatment Results in Stanford Type-B Acute Dissection Patients. *Mustafa Kemal Üniversitesi Tıp Dergisi*, 10(36), 1-5., Doi: 10.17944/mkutfd.499838 (Yayın No: 4956028)
- 7-Demir, D., & Kahraman, N. (2019). Comparison of upper forearm polytetrafluoroethylene grafts in hemodialysis patients: Curved or loop?. *Turkish Journal of Vascular Surgery*, 28(1).
- 8-Kunt, A. S., Selek, S., Celik, H., Demir, D., Erel, O., & Andac, M. H. (2006). Decrease of total antioxidant capacity during coronary artery bypass surgery. *The Mount Sinai Journal of Medicine, New York*, 73(5), 777-783.
- 9-Kunt, A. S., Darcin, O. T., Aydin, S., Demir, D., Selli, C., & Andac, M. H. (2005). Mini-dose pump-prime aprotinin inhibited enhanced fibrinolytic activity and reduced blood loss and transfusion requirements after coronary artery bypass surgery. *Journal of thrombosis and thrombolysis*, 19(3), 197-200.
- 10-Hazar, A., Goz, M., Aydin, S., Demir, D., Kocarslan, S., & Yalcin, S. (2011). Atherosclerotic axillary artery aneurysm. *Pakistan Journal of Medical Sciences*, 27(4).
- 11-GÖZ, M., GÜR SOY, B., HAZAR, A., DEMİR, D., KOÇARSLAN, A., & SÖYLEMEZ, N. Brusella endokarditli bir olguda AORT kapak replasmanı ile birlikte mitral kapak tamiri.
- 12- DEMİR DENİZ,KAHRAMAN NAIL (2019). Outcomes of intravenous thrombolytic and adjuvant surgery in acute limb ischemia: Review of 23 patients. *Journal of Surgery and Medicine*, 3(2), 172-175., Doi: 10.28982/josam.525350 (Yayın No: 4936188)
- 13-Göz, M., Mordeniz, C., Demir, D., Söylemez, N., Şelli, C., & AYDIN, M. S. (2009). Stanford tip-A akut aort disseksiyonlarında altı olguluk deneyim. *Türk Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Dergisi*, 17(4), 238-242.
- 14-Ozsin, K. K., Sanrı, U. S., Toktas, F., Kahraman, N., Demir, D., & Yavuz, S. (2019). Effect of SYNTAX score II on postoperative atrial fibrillation in patients undergoing off-pump coronary artery bypass grafting surgery. *Kuwait Med J*, 51, 366-72.

Bazıları bunlardır. Bunlara ek olarak birçok uluslararası ve ulusal yayını mevcuttur.