



T.C.
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ HASTANELERİ
TIBBİ PATOLOJİ LABORATUVARI

TIBBİ PATOLOJİ RUHSAT NO: 100/03

Hasta Adı Soyadı : VEL SALİM
TC Kimlik No: 30*****96
Doğum Tarihi / Cinsiyeti : 34-Erkek
Protokol / Dosya / İsim No: 14394232
Kurum Türü ve Detayı: SGK

Biyopsi / Sitoloji No: 2024 - 23106 - B
Tetkiki steyen:
Prof.Dr. RIZA HAKAN ERBAY
Anesteziyoloji ve Reanimasyon Uzmanı
Tescil No : 52677

Rapor No:	2024 - 23106 - B		
NUMUNE TÜRÜ:	Tetkik istem Zamanı : 19/12/2024 22:37	Numune Kabul Zamanı : 20/12/2024 10:33	
	Numune Alma Zamanı : 19/12/2024 22:37	Uzman Onay Zamanı: 08/01/2025 11:46	
Doku Temel	HİSTOLOJİ PRİMER (ANA DOKUDAN)		
Numune Alınan Yeri	EKSİZYONEL BİOPSİ - AMELİYAT MATERYALİ		
Yerleşim Yeri	Kolon, BBT		
Materyalin Alındığı Yeri	SIGMOİD VOLVÜLUS		
UYGULANDIĞI SEKTÖR			
MAKROSKOP ALIM TARİHİ : 23/12/2024 Saat: 11:00 MAKROSKOP DOKTORU: Dr. Elif Ayyüce TOPRAK - Dr. Öğr. Üyesi Erdem ÇOMUT MAKROSKOPİK BULGULAR: Proksimal kodlu materyal: 1,2x0,9x0,6 cm boyutlarında mukoza mukoza altından oluşan ameliyat materyalidir. Materyalin tamamı 1 numaralı kasette takibe alınmıştır. Distal kodlu materyal: 1,4x0,8x0,7 cm boyutlarında kirli krem kahverenkli mukoza mukoza altı dokudan oluşan ameliyat materyalidir. Materyalin tamamı 2AB'de takibe alınmıştır. Kodlanmadan gönderilen materyal: 36,8x7,8 cm boyutlarında kirli krem kahverenkli çevresinde perikolonik adipöz doku içeren kolektomi materyalidir. Materyalde usulüne uygun olarak açılıp incelendiğinde bağırsak anslarının 6,4 cm lik bir alanda iç içe geçtiği dikkati çekmektedir. Tarif edilen bağırsak anslarının iç içe geçtiği alan proksimalinde bağırsak segmentinin dilate görünümde olduğu ve incelendiği izlenmiştir. Lümende yer kaplayıcı solid nitelikte lezyon yapısı görülmüştür. Materyal üzerinde bulunan proksimal cerrahi sınır 3AB, distal cerrahi sınır 4AB, tarif edilen dilate görünümdeki alanları içerecek şekilde alınan örnekler 5AB, 6AB de takibe alınmıştır. Materyal üzerinde bulunan perikolonik ya dokudan dissekte edilen lenf nodları ise 7A-H de takibe alınmıştır. TANI: 1-HEMORAJİK KOLON DUVARI, kodlanmadan gönderilen materyal, kolon, anterior rezeksiyon -Materyal üzerinde bulunan proksimal ve distal cerrahi sınırlarda spesifik patoloji görülmüştür. 2-REAKTİF LENF NODLARI, 11 ADET, kodlanmadan gönderilen materyal, perikolonik lenf nodu disseksiyonu 3-DOKU AL SINIRLARDA KOLON DUVARI, proksimal kodlu materyal, eksizyonel biyopsi 4-DOKU AL SINIRLARDA KOLON DUVARI, distal kodlu materyal, eksizyonel biyopsi UYGULANAN ÖZEL YÖNTEMLER TANI (ICD-O kodları) Klinik Tanı: ICD-O Tanı Bilgisi:R26.8 E46 J96 R21 K63.8 E63 R10 R19.8 R93.5 K56.2 Morfoloji Kodu: 0000/0 Neoplazma rastlanmamıştır.			

[192.168.2.42]-[...]-[12/02/2025 15:16]-[2DF1E50EA1E87192E0632A0AA8C04588]

* Patolojik tanı ve yorumlar patoloji anabilim dalının izni olmadan herhangi bir amaç (yayın vb.) için kullanılamaz.

* İletişim Bilgileri: Çamlaraltı, Kınıklı Cd No:37, 20160 Pamukkale/Denizli PAMUKKALE DENİZLİ
Telefon:0258 296 60 00 Web:http://hastane.pau.edu.tr/ E-Mail:infohastane@pau.edu.tr

* Bu rapor 08/01/2025 11:46 tarih ve saatinde elektronik ortamda onaylanmıştır.



T.C.
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ HASTANELERİ
TIBBİ PATOLOJİ LABORATUVARI

TIBBİ PATOLOJİ RUHSAT NO: 100/03

Hasta Adı Soyadı : VEL SALİM
TC Kimlik No: 30*****96
Doğum Tarihi / Cinsiyeti : 34-Erkek
Protokol / Dosya / İsim No: 14394232
Kurum Türü ve Detayı: SGK

Biyopsi / Sitoloji No: 2024 - 23106 - B
Tetkiki isteyen:
Prof.Dr. RIZA HAKAN ERBAY
Anesteziyoloji ve Reanimasyon Uzmanı
Tescil No : 52677

Rapor No:	2024 - 23106 - B
NUMUNE TÜRÜ:	Tetkik istem Zamanı : 19/12/2024 22:37 Numune Alma Zamanı : 19/12/2024 22:37 Numune Kabul Zamanı : 20/12/2024 10:33 Uzman Onay Zamanı: 08/01/2025 11:46
Doku Temel	HİSTOLOJİ PRİMER (ANA DOKUDAN)
Numune Alınan Yeri	EKSİZYONEL BİOPSİ - AMELİYAT MATERYALİ
Yerleşim Yeri	Kolon, BBT
Yorum	
Açıklama (NOT)	
Preparat Durumu	7 - İNCELENEN MATERYAL YETERLİ

Raporu Yazan Sekreter
Ö.... Ö....

Ar. Gör. Dr. EL F
AYYÜCE TOPRAK
Tescil No :

Patoloji Uzman Onay
Dr. Öğr. Üyesi ERDEM ÇOMUT
Tescil No : 155456

[192.168.2.42]-[....]-[12/02/2025 15:16]-[2DF1E50EA1E87192E0632A0AA8C04588]

* Patolojik tanı ve yorumlar patoloji anabilim dalının izni olmadan herhangi bir amaç (yayın vb.) için kullanılamaz.

* İletişim Bilgileri: Çamlaraltı, Kınıklı Cd No:37, 20160 Pamukkale/Denizli PAMUKKALE DENİZLİ
Telefon:0258 296 60 00 Web:http://hastane.pau.edu.tr/ E-Mail:infohastane@pau.edu.tr

* Bu rapor 08/01/2025 11:46 tarih ve saatinde elektronik ortamda onaylanmıştır.