

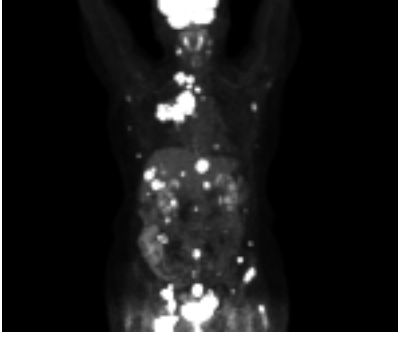
[Abstract:0227][EP-072][Akciğer]

Nadir Bir Prezantasyon: Kolon Metastazı Ve Perforasyonu İle Prezente Olan Akciğer Adenokarsinom Olgusu

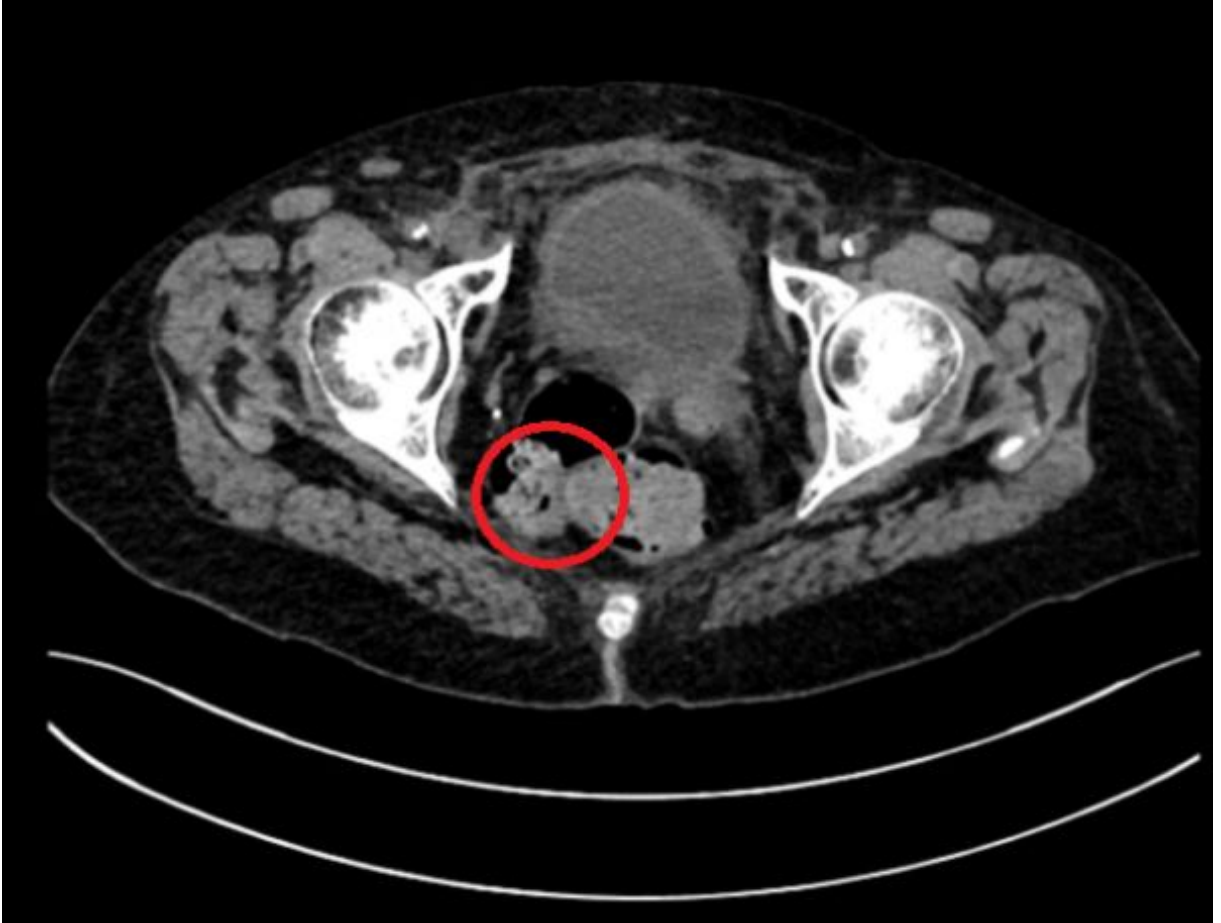
Gökhan Karakaya, Hasan Şenol Coşkun
Özel Asv Yaşam Hastanesi, Tıbbi Onkoloji, Antalya

Anahtar Kelimeler: akciğer adenokarsinom, gis metastaz, perforasyon

Resim-1/ Pet-CT



Resim-2/ Batın BT



Resim-3/ Patoloji

Protokol No	: 19340/22	Doku Temel	: 1 HISTOLOJİ PRİMER (ANA DOKUDAN)
Hastanın Adı	: [REDACTED]	Numune Al. Şekli	: 1 EKSIZYONEL BİOPSİ - AMELİYAT MATERYALI
Hastanın Soyadı	: [REDACTED]	Preparat Durum	: 7 İNCELENEN MATERYAL YETERLİ
T.C. Kimlik	: 30*****96	Yerleşim Yeri	: C20.9 Rektum, BBT
Doğum Tarihi/Cinsiyeti	: 1951/KADIN	Morfoloji Kodu	: 8140/3 Adenokarsinom, NOS
Numune Alınma Tarihi	: 26.12.2022 18:35	Tetkik İsteyen	: [REDACTED]
Lab. Geliş Tarihi	: 27.12.2022 11:17	Hastane/Birim	: ÖZEL AKDENİZ SAĞLIK VAKFI YAŞAM HASTANESİ
Rapor Onay Tarihi	: 3.01.2023 18:20		

Klinik Ön Tanı : Anterior rezeksiyon. Tm? Divertikül? Perforasyon? (Akciğer Ca, evre 4 hasta)

Aldığı Yer : Kolon

Alınma Şekli : Ameliyat materyali

Makroskopi:

Bir taraf cerrahi açıklığı 3 cm, diğer taraf cerrahi açıklığı 2,5 cm olan 16 cm uzunluğunda kolona ait ameliyat materyali. Kesilerek incelendiğinde 2,5 cm'lik cerrahi açıklığa 6 cm uzaldıkta 3x2,5 cm boyutlarında krem kahve renkte iltihabi görünümde tümöral lezyon izlendi. Bu alan kolon mukozasını bozmuş görünümde izlendi. Lezyon duvan aşmış görünümde izlendi. Aynı kutu içinde ayrıca gönderilen 3 parça halinde topluca 17x13x1 cm boyutlarında kirli sarı kahve renkte olgun yağ dokusu görünümde materyal. Kesilerek incelendiğinde 2,4 cm çapında krem renkte dağınık görünümde alan izlendi. 1-3 cm çapındaki cerrahi açıklık: 1KT. 2-2,5 cm çapındaki cerrahi açıklık: 1KT. 3-Tarif edilen lezyon: 5P4K. 4-Çevre yağ doku: En büyüğü 1 cm, en küçüğü 0,2 cm çapında olan 8 adet lenf düğümü izlendi. 8P1K. 5-Aynı kutuda ayrıca gönderilen materyal: 1P1K.

Mikroskopi:

Ameliyat materyalinin takibinden hazırlanan seri kesitler H&E histokimyasal boyalar ile boyanarak incelendi.

TANI:

ADENOKARSİNOM METASTAZI (AKCİĞER KARSİNOM METASTAZI İLE UYUMLU), LOW ANTERİOR REZEKSİYON MATERYALI

Tümör lokalizasyonu: kolon

Tümör tipi: Adenokarsinom (NOS), fokal nöroendokrin diferansiyasyon alanları taşıyan

Tümör invazyonu: mukosa-kas-seroza dahil tüm katlara infiltradır. Yaygın serozal tutulum izlenmiştir. (En geniş yerde 2,4 cm'dir.)

Vasküler invazyon: lenfatik ve vasküler invazyon mevcut

Perinöral invazyon: mevcut

Cerrahi sınırlarda: tümör izlenmedi.

Bölgesel lenf düğümleri: 4 (dört) adet lenf düğümü saptandı. Metastaz izlenmedi.

Patolojik stage: pT3N0 (TNM Staging 8.Edition, UICC)

İmmünohistokimyasal olarak Pansitokeratin, TTF-1, CK7 ile diffüz pozitif, NSE ile fokal pozitif, Kromogranin, Sinaptofizin, Napsin, CD117, CK20 ve CDX2 ile negatif immünreaksiyon saptanmıştır.