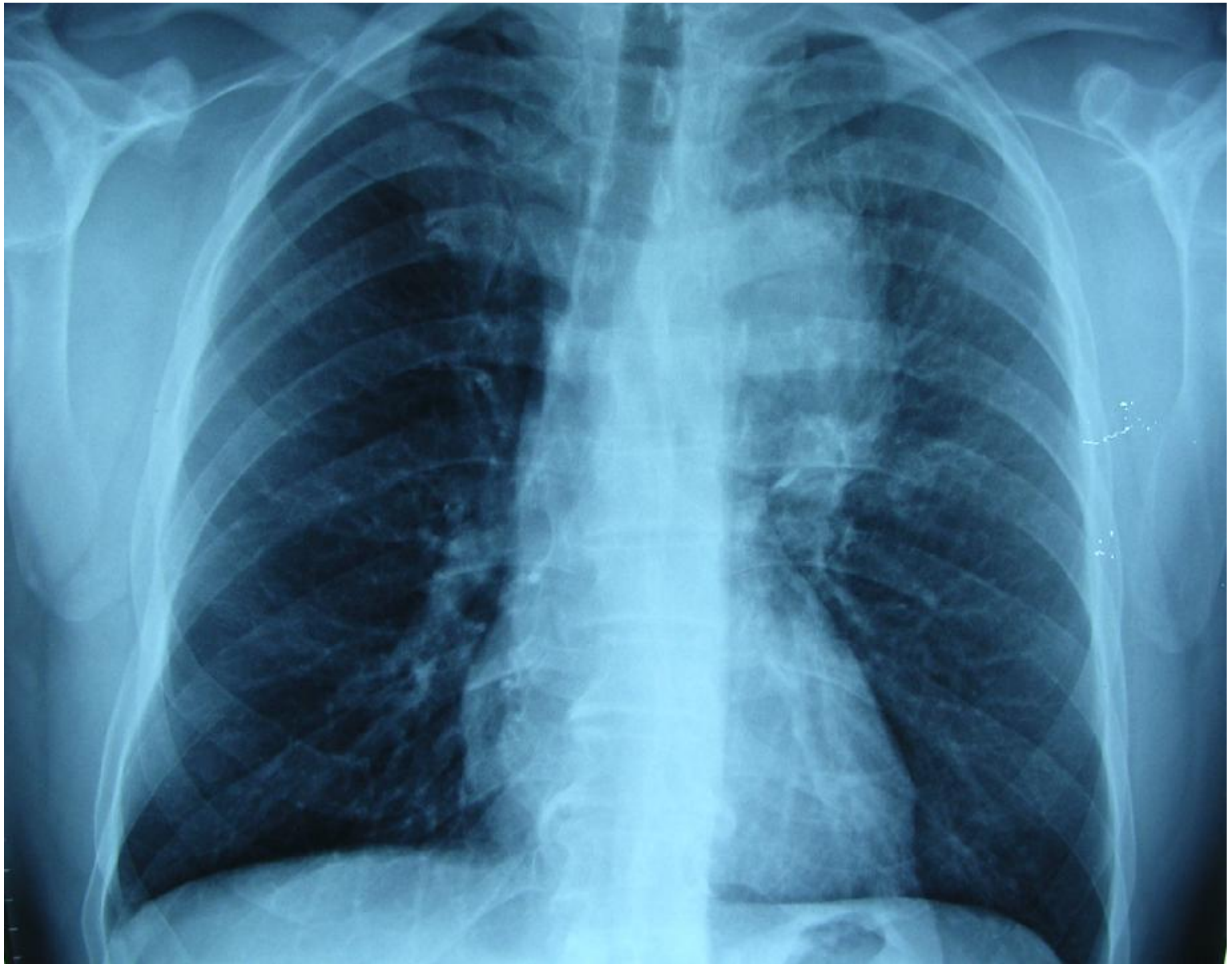


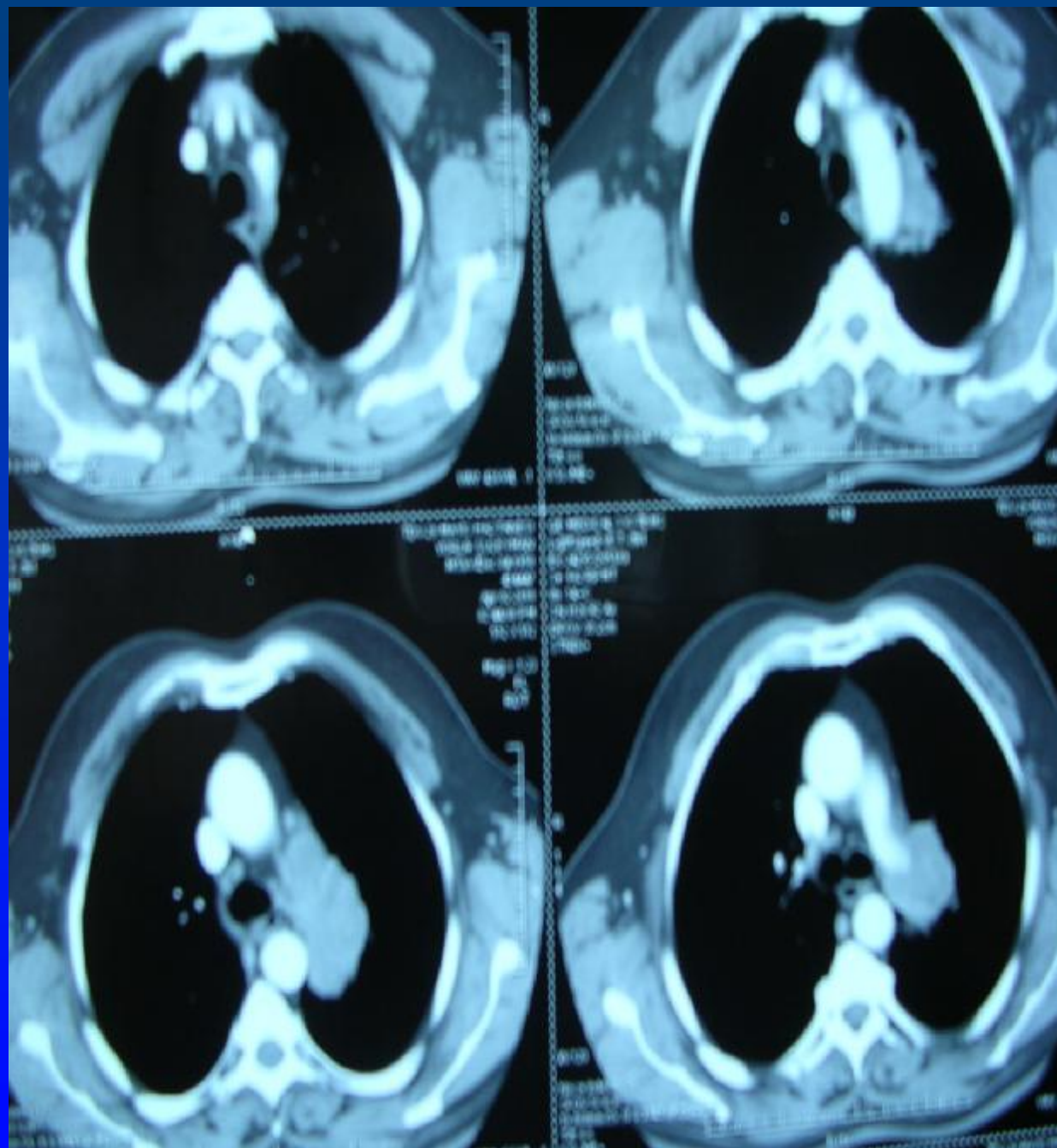


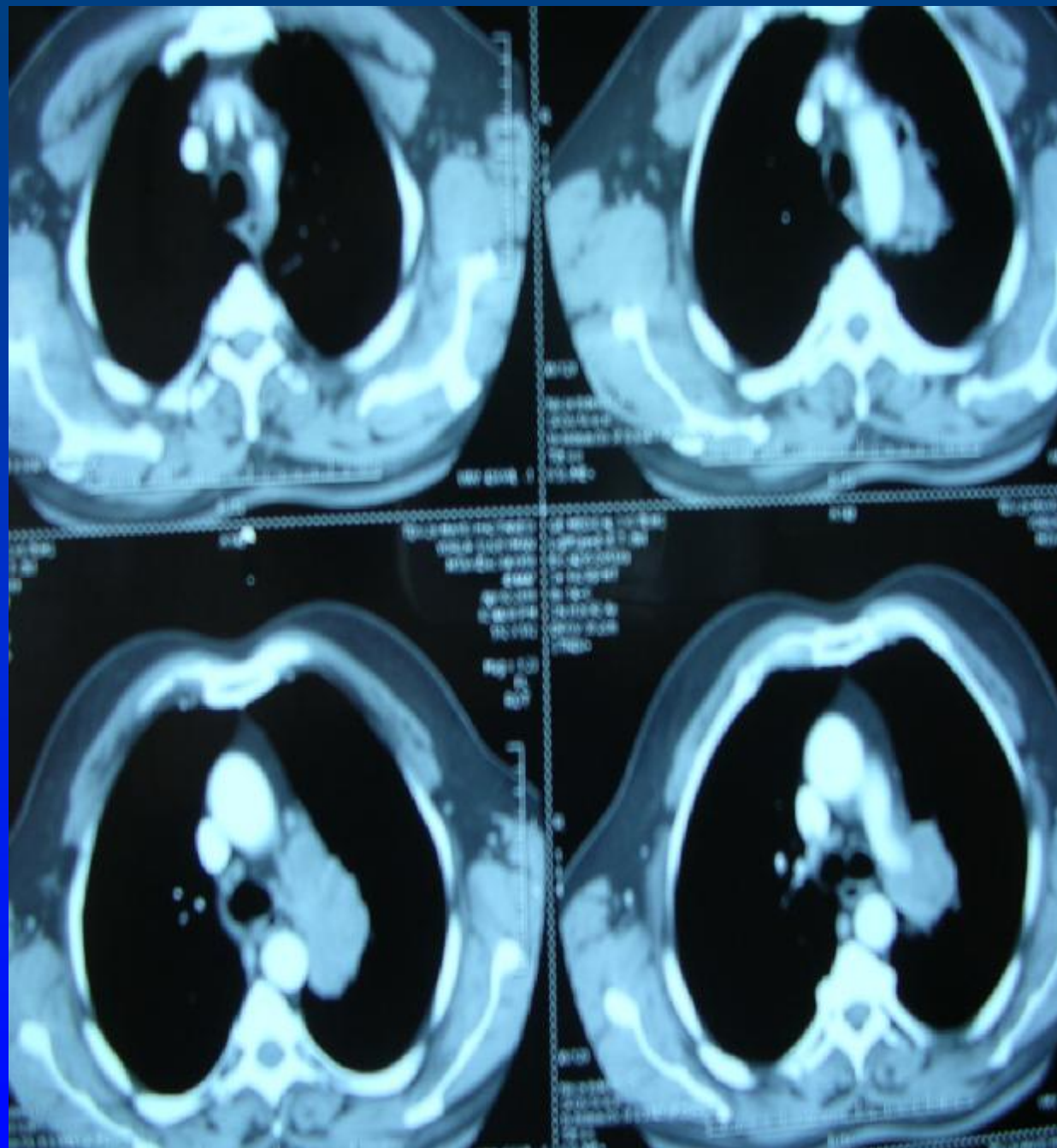
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı

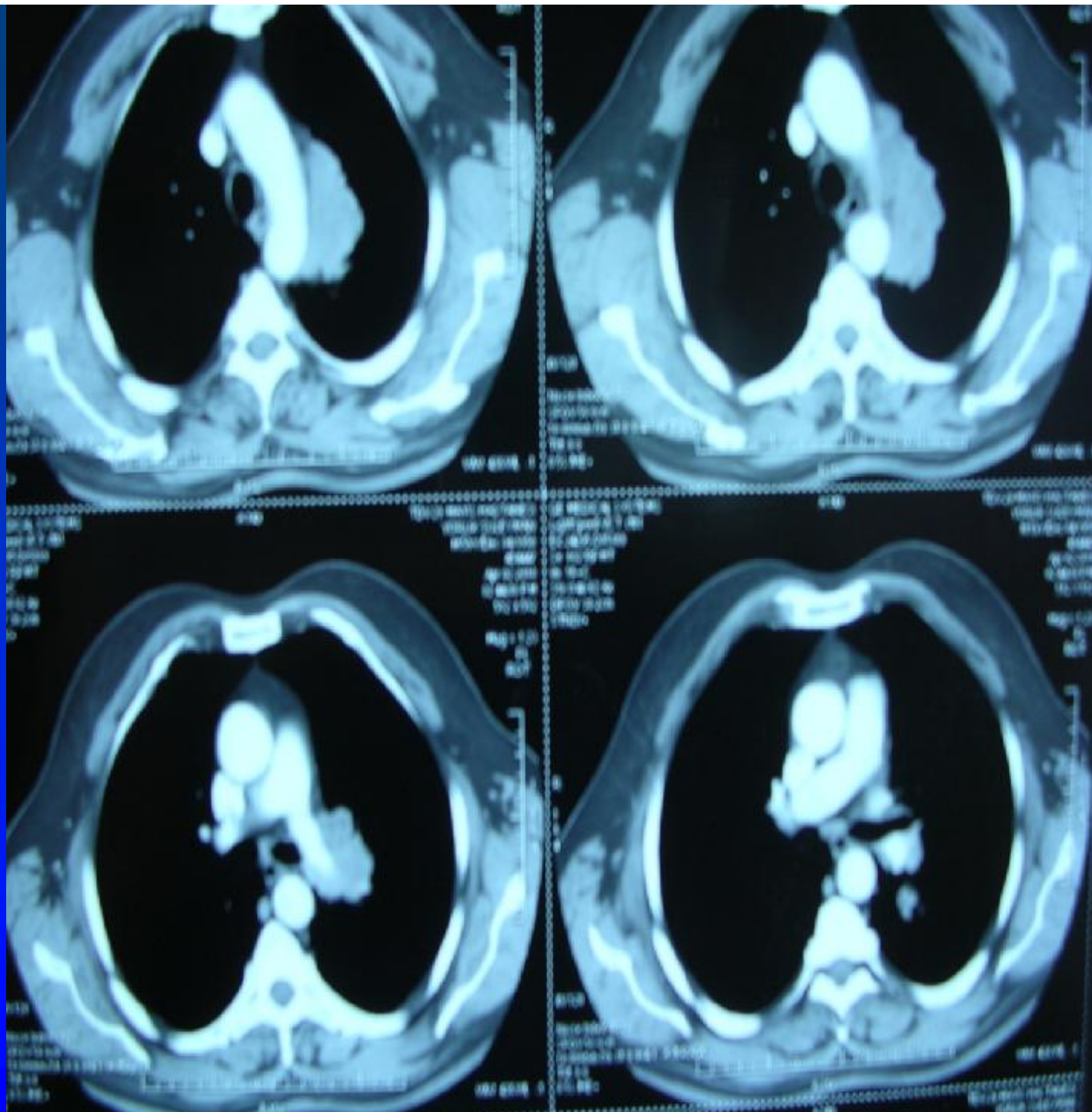
- S.Y.
- 60 yaşında , erkek
- 35p.yıl sigara
- Hepatit B taşıyıcısı
- Bilinen başka kronik hastalık yok
- FEV₁:2180 mL (% 75)
- Sağlık kurulu raporu için başvurduğu merkezde PA akciğer grafisi çekilmiş.

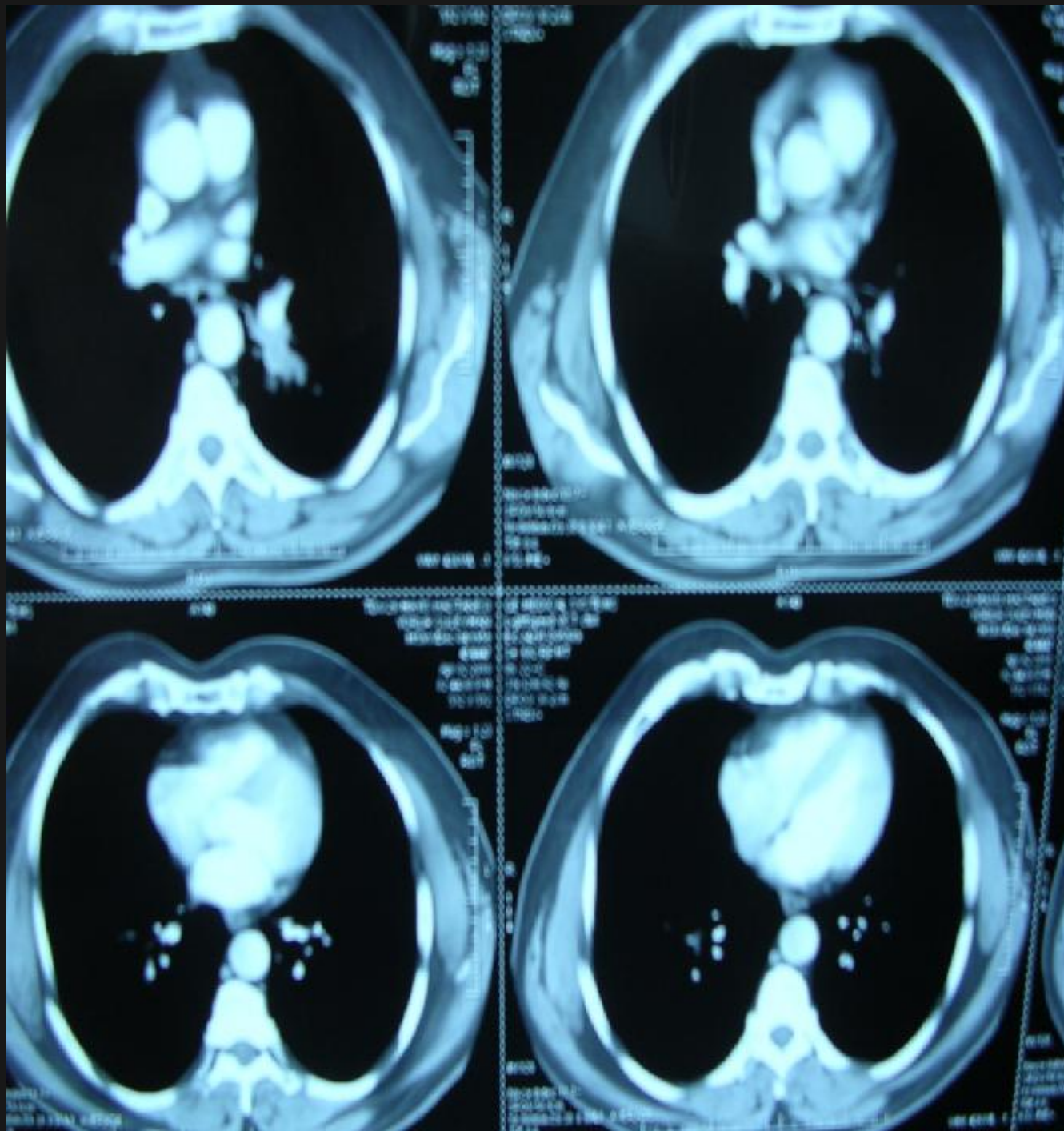


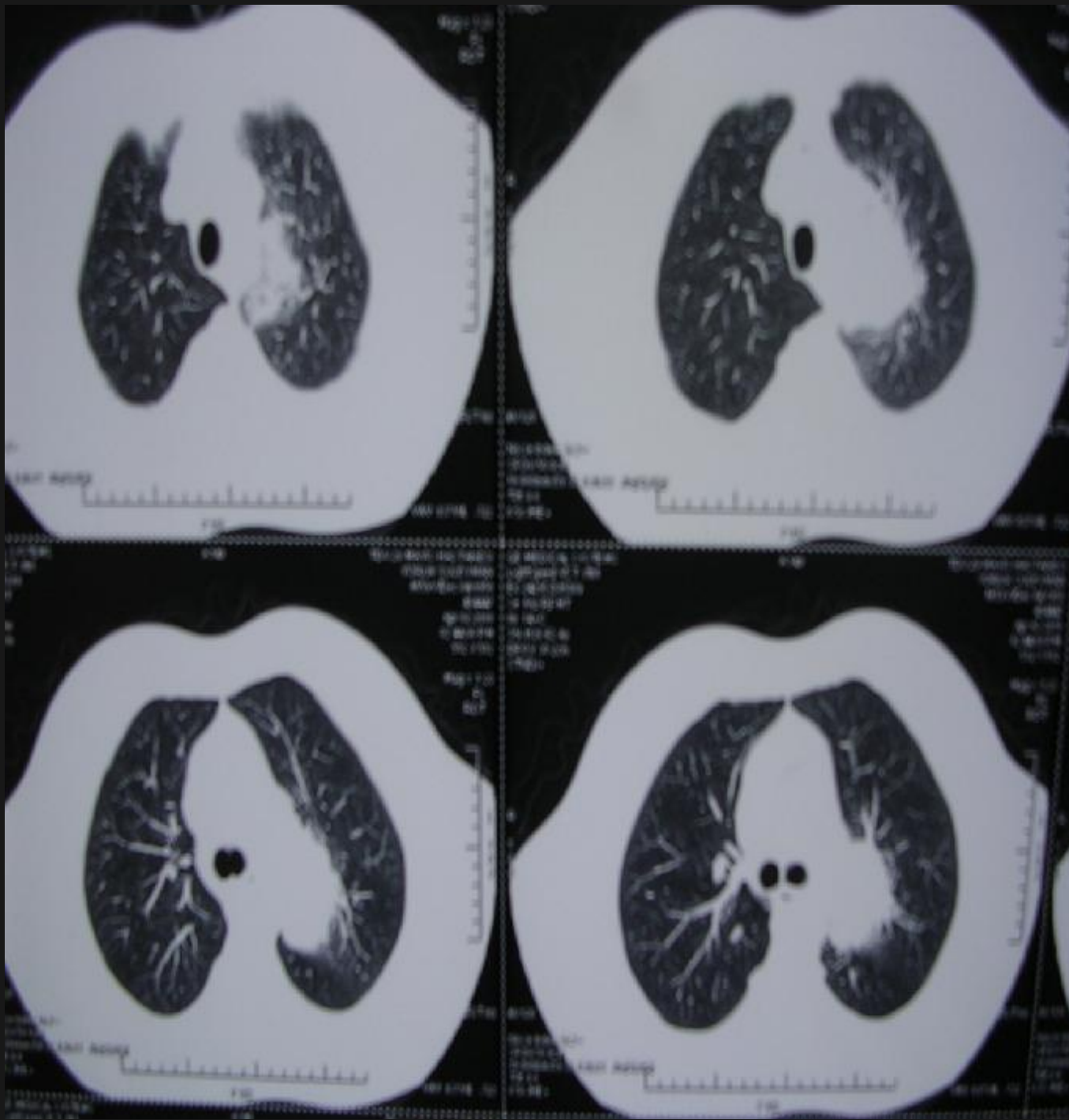
Akciğer grafisinde sol
akciğer hiler bölgede üst
lobda yerleşimli opasite
izlenmiş

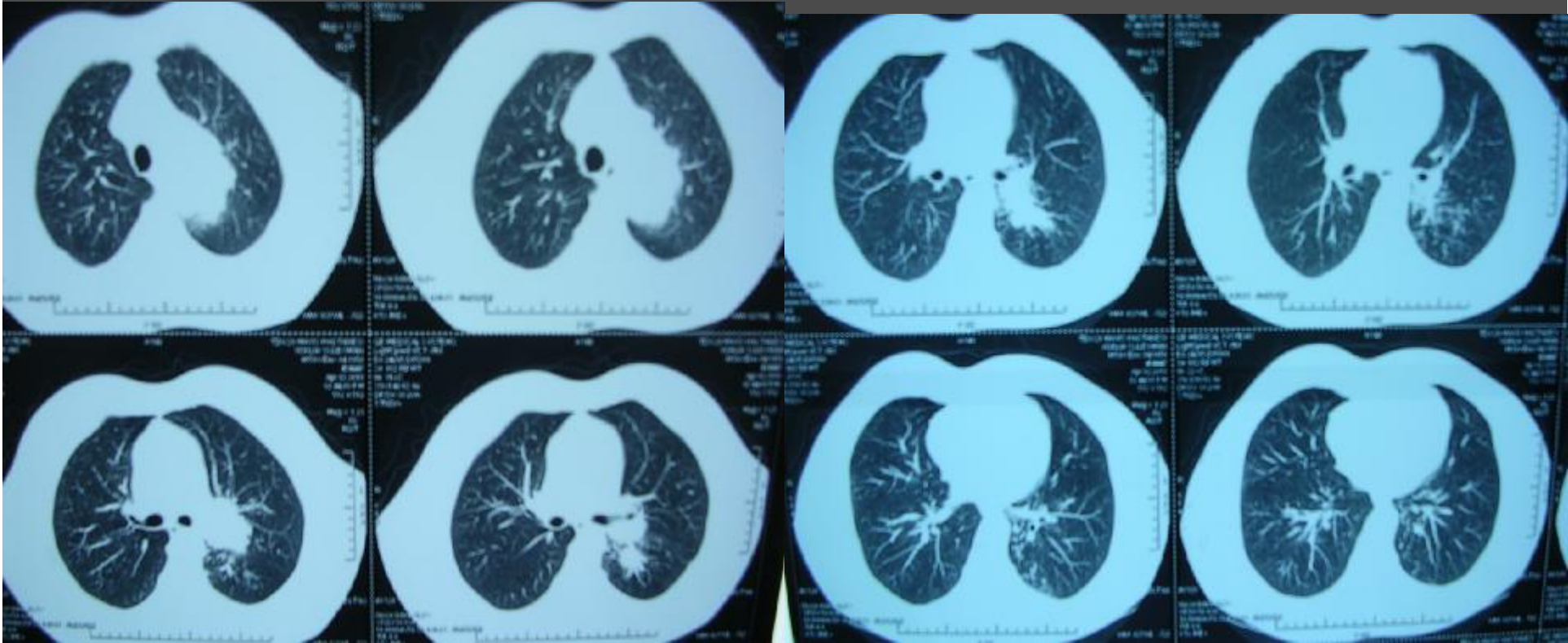






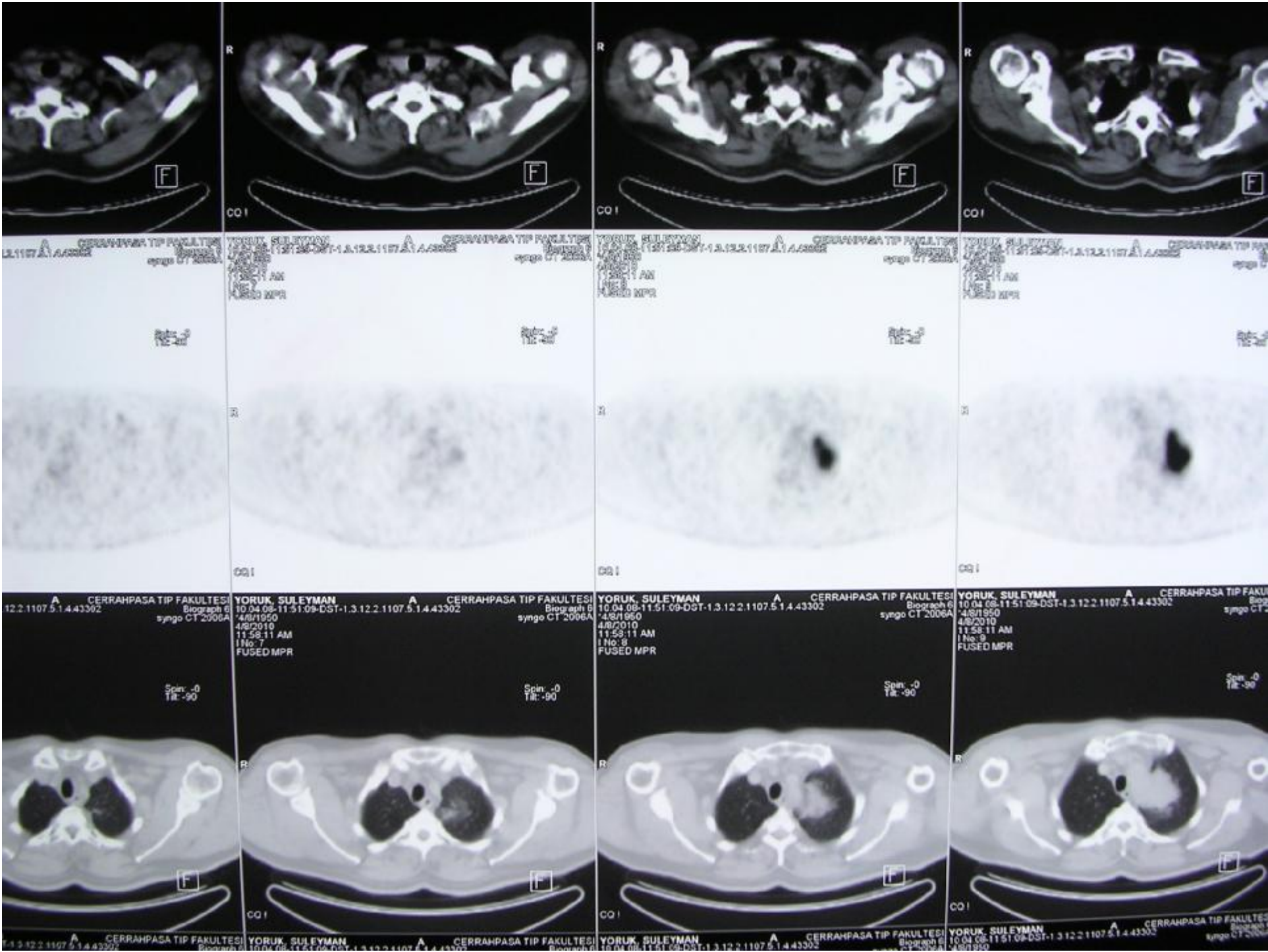


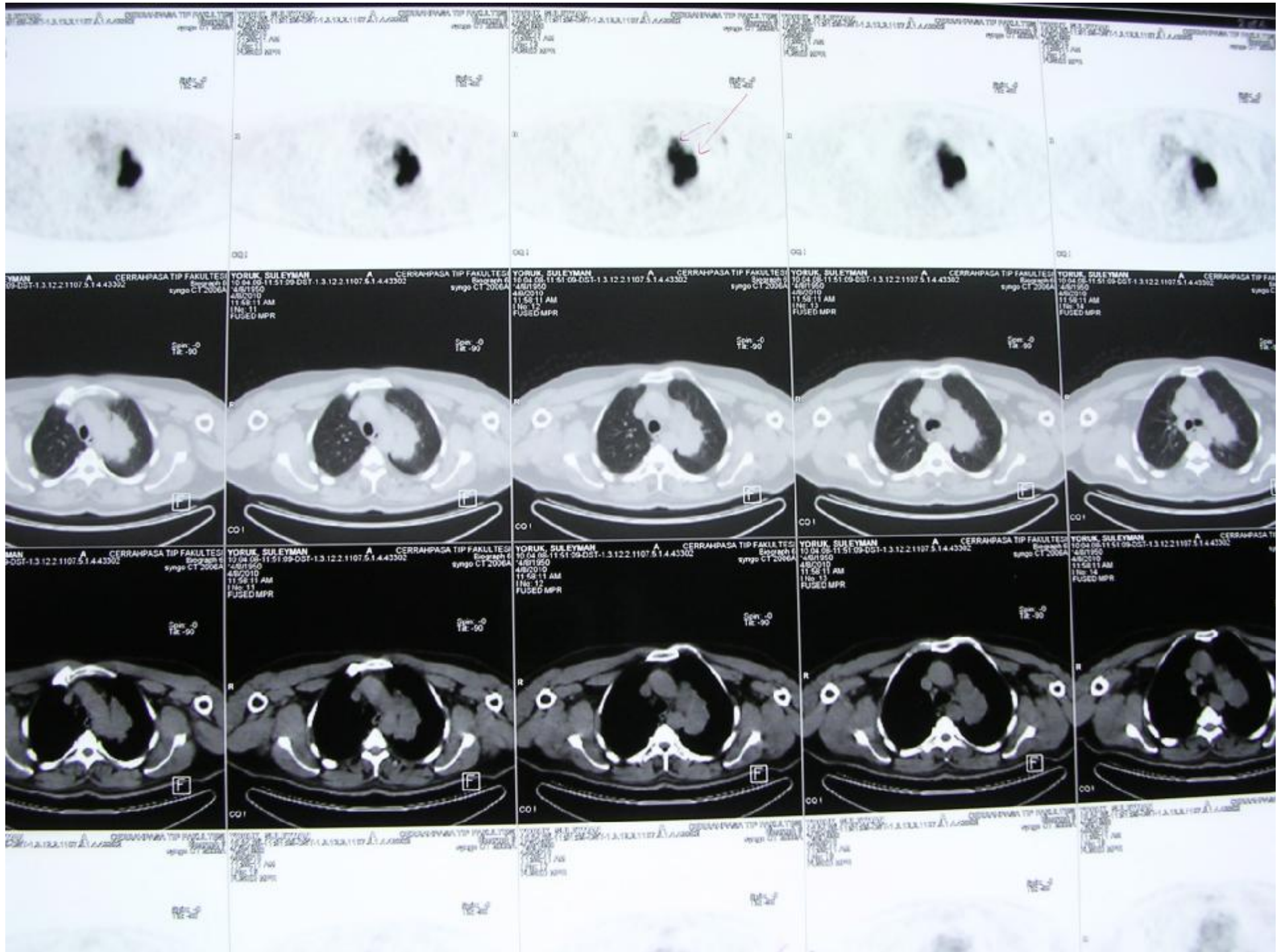


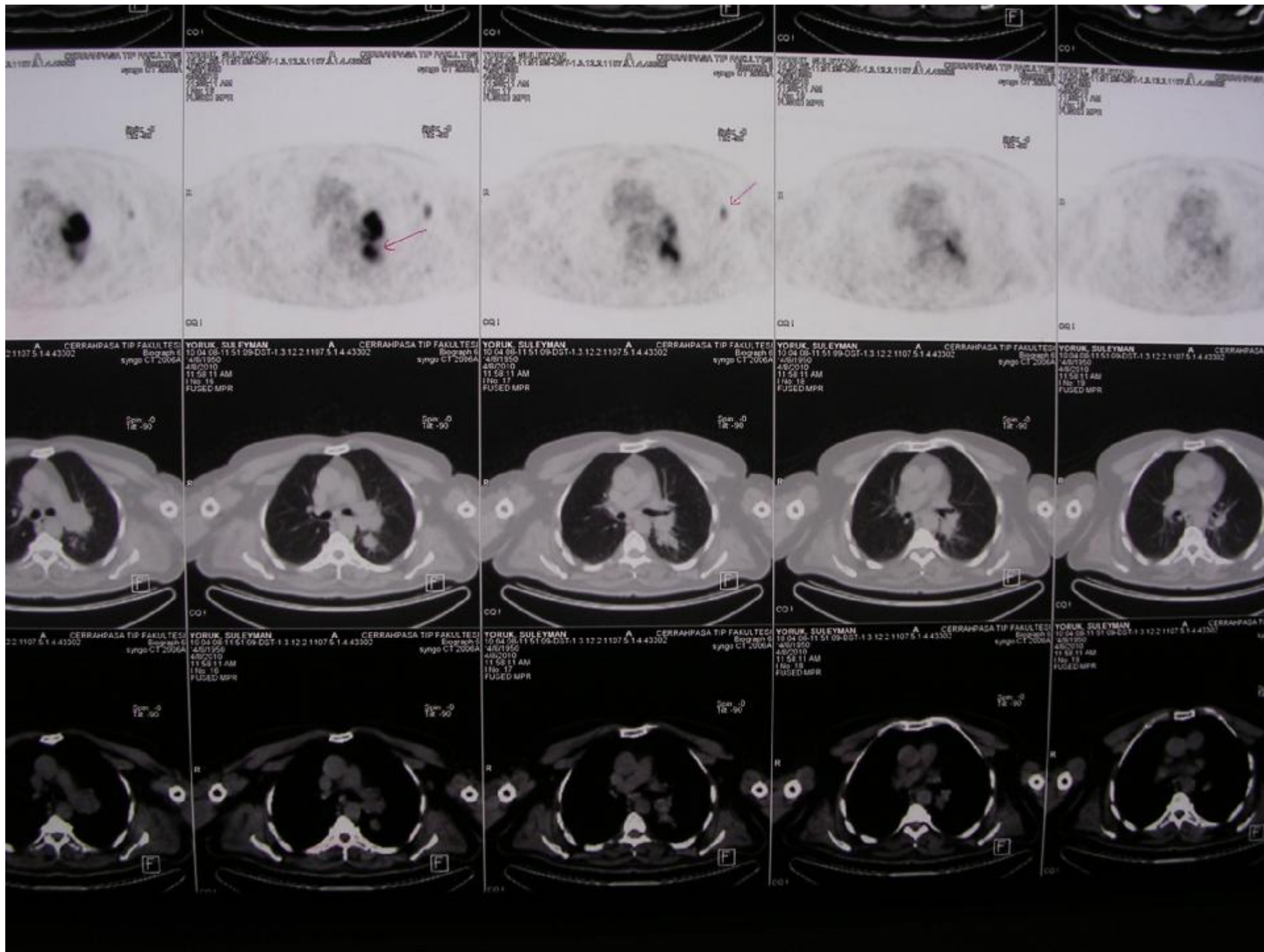


Sol puloner hilusta mediastinal plevra, sol ana pulmoner arter ve arkus aortaya invazyon gösteren malign karakterli 9x8x5 cm lik kitle ve sol akciğer alt lobta sentriasiner dansiteler ile karakterize infiltrasyon izlendi









PET/BT

Sol akciğer üst lobta paramediastinal yerleşimli aort krusuna, sol ana pulmoner artere ve inen aortaya komşuluk gösteren 8x4x6 cm lik düzensiz kontürlü yoğun FDG (sudmax:23.1) tutan kitle ve alt lob superior segmentte 2 cm lik yoğun FDG (sudmax:15) tutan kitle izlenmiş.

Mediastende sol prevasküler yağlı dokuda, aortopulmoner pencerede ve sol hilusta artmış FDG (Sudmax:6.6) tutulumu gösteren lenf nodları

Bronkoskopi

Sol akciğer üst lob apikoposterior segment giriři
vejetan kitle ile tam tıkalı izlendi.

Kitleden biyopsi ve lavaj alındı.

Patoloji

Skvamöz hücreli karsinom

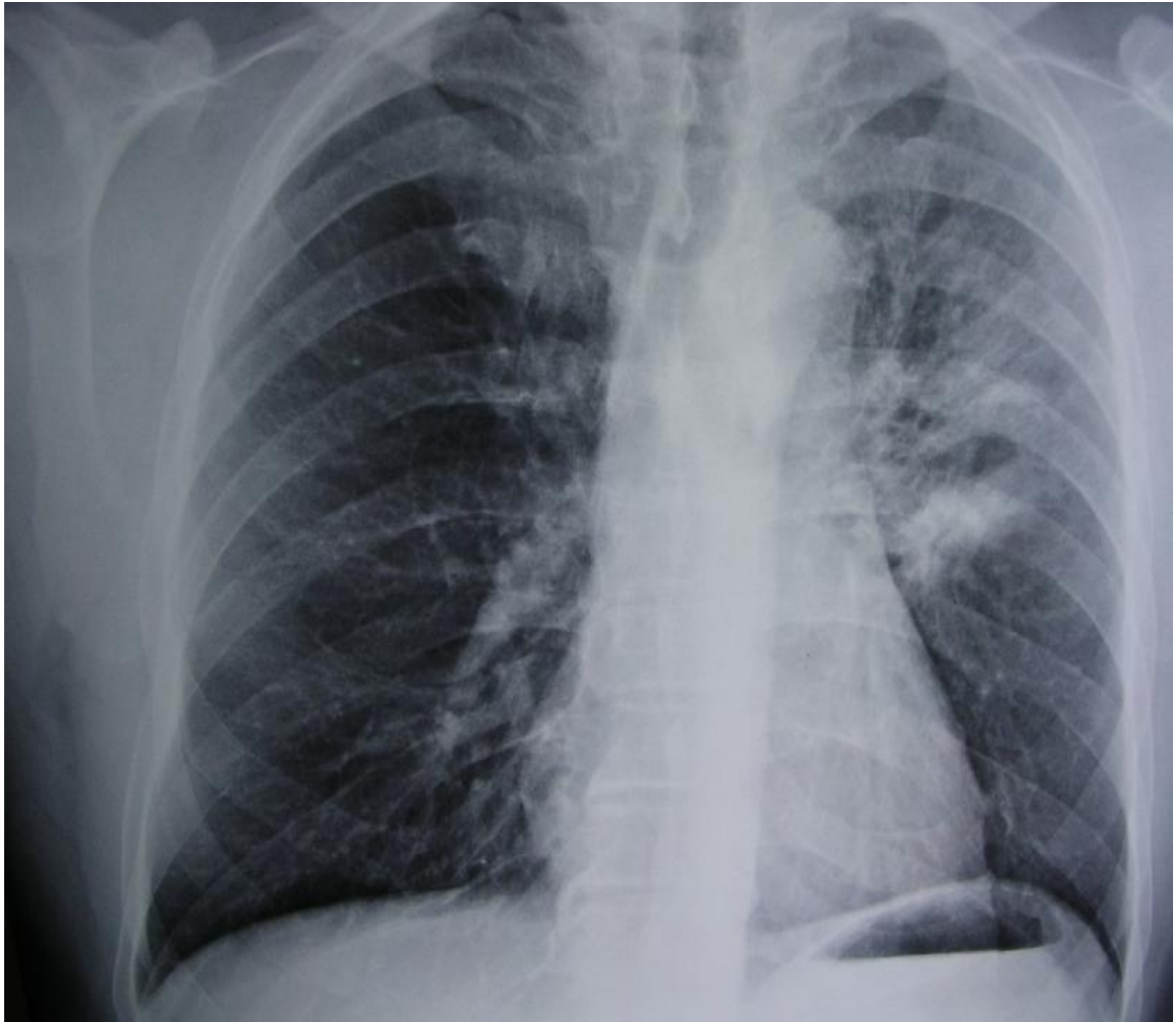
Mediastinoskopi yapıldı

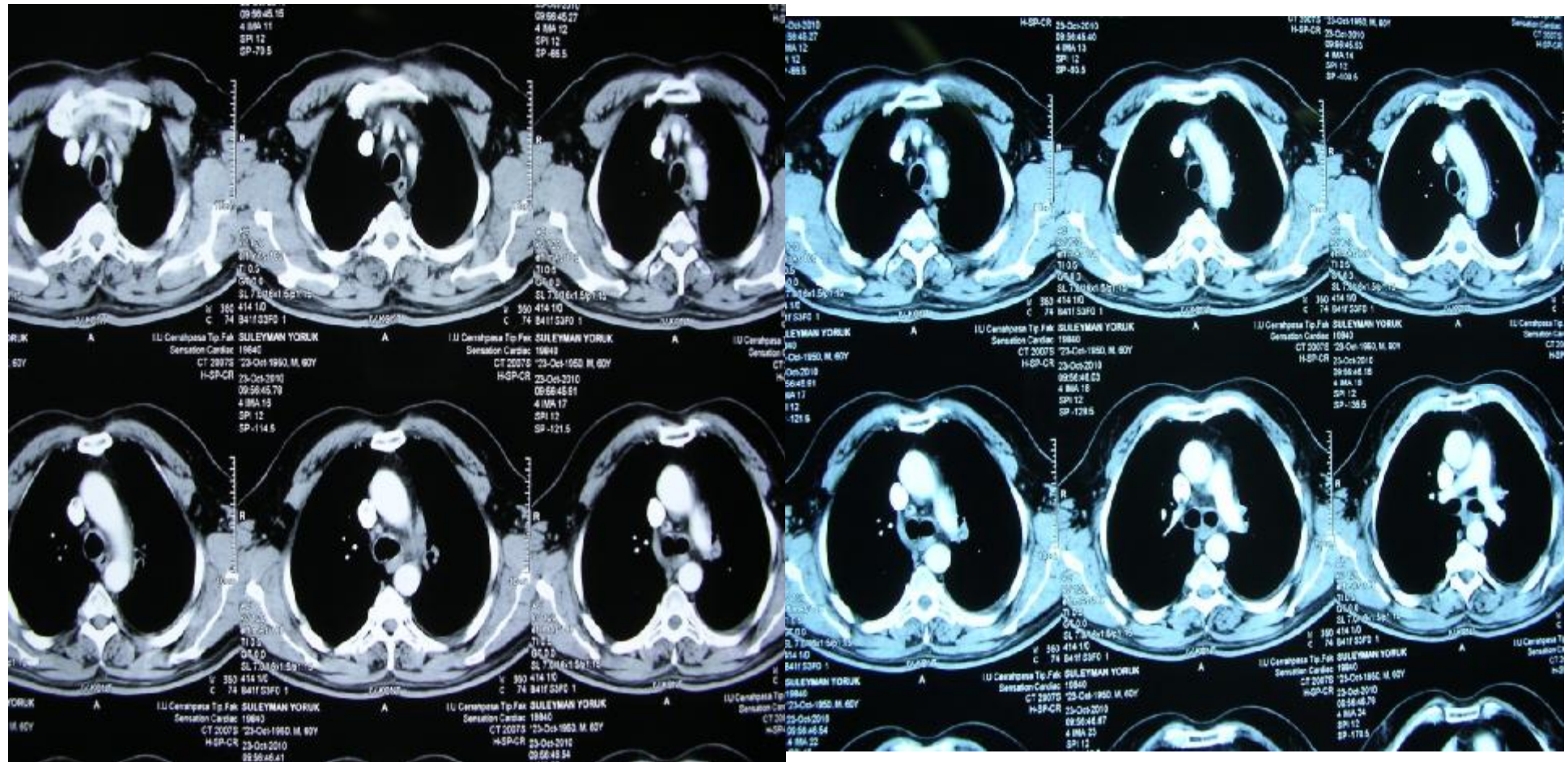
- 4R,4L,7
- Patoloji sonucu tm (–) geldi

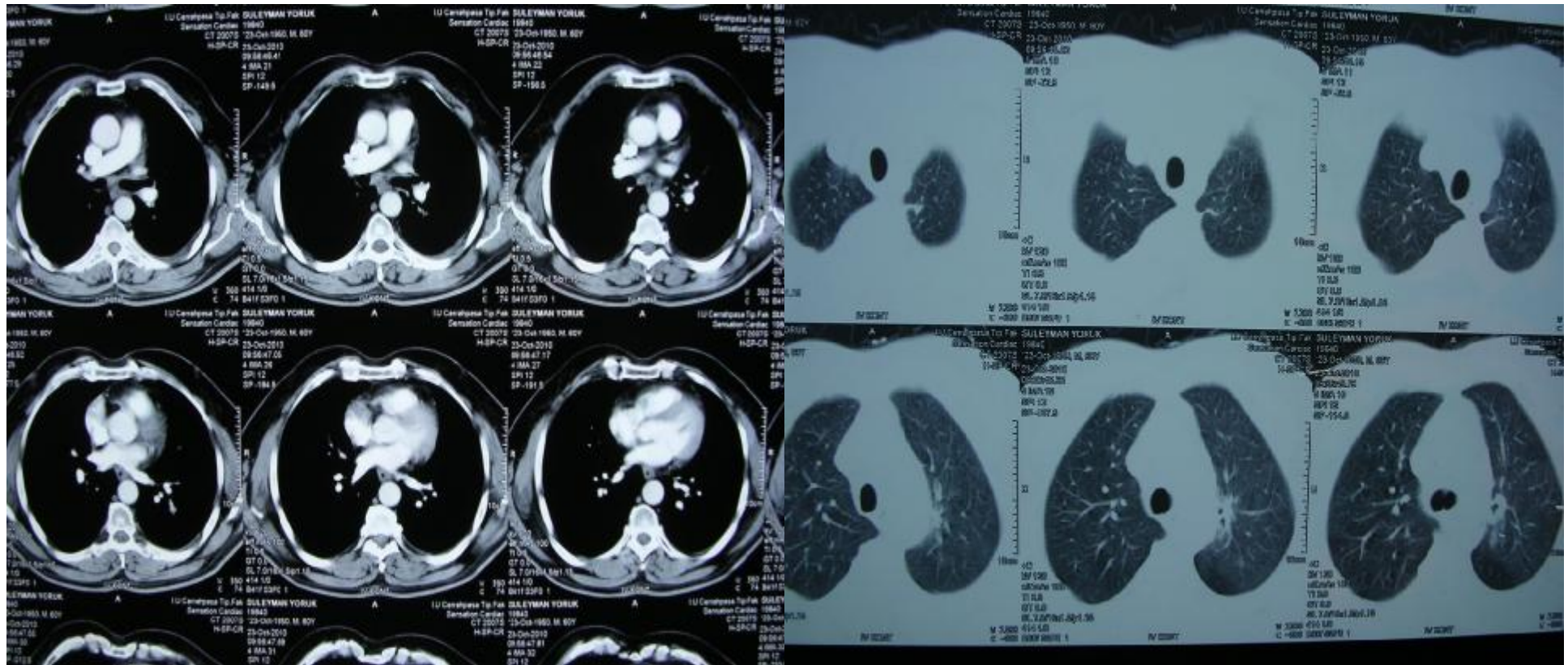
Hastaya 4 kr KT ve 35 seans RT

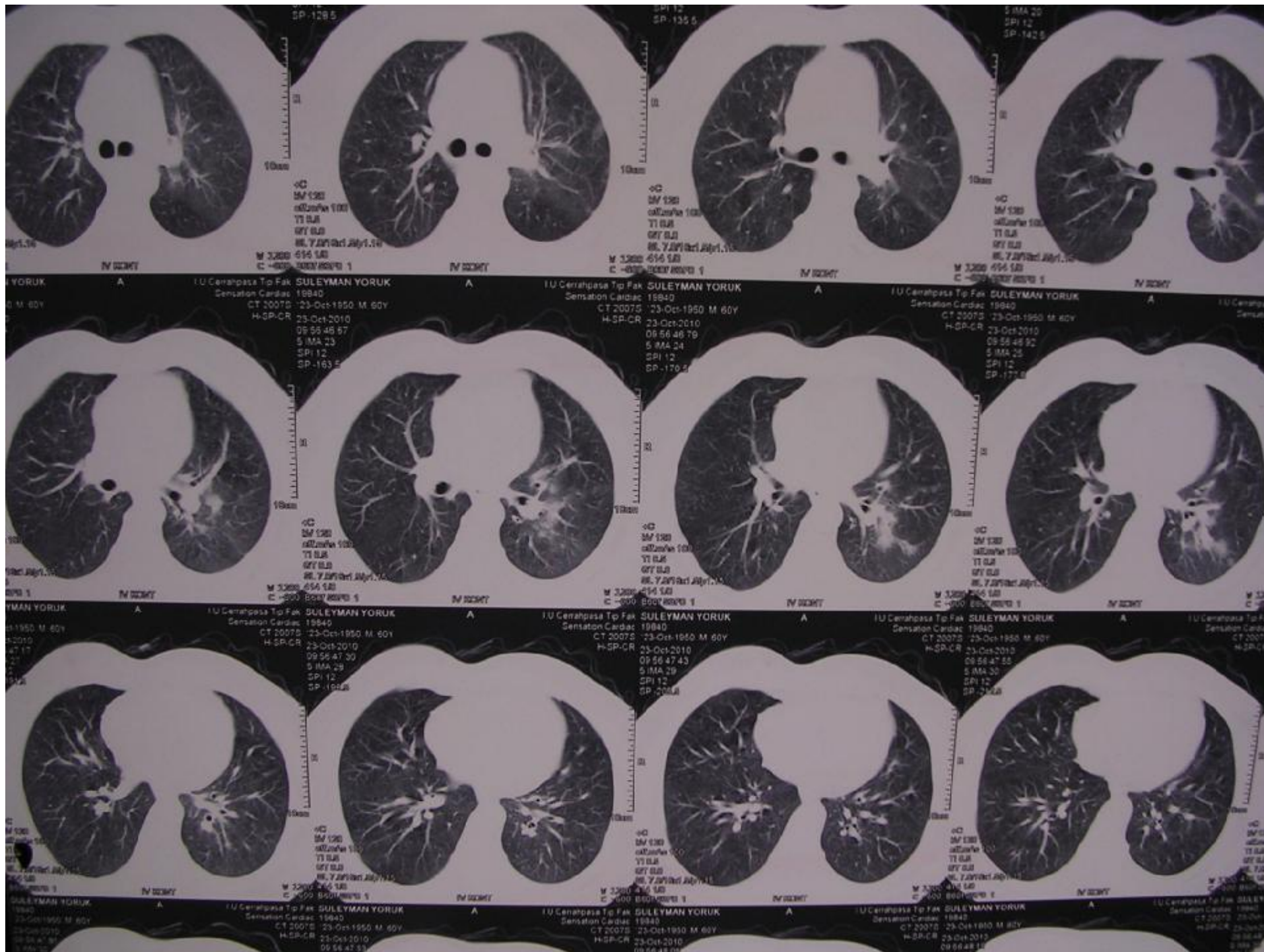
1,8 Gy den 34 fraksiyonda toplam

61,2 Gy verildi.









Toraks BT

Sol akciğer üst lob ta santral yerleşimli
mediastinal plevraya oturan 1 cm çapında rezidüel
kitle izlendi

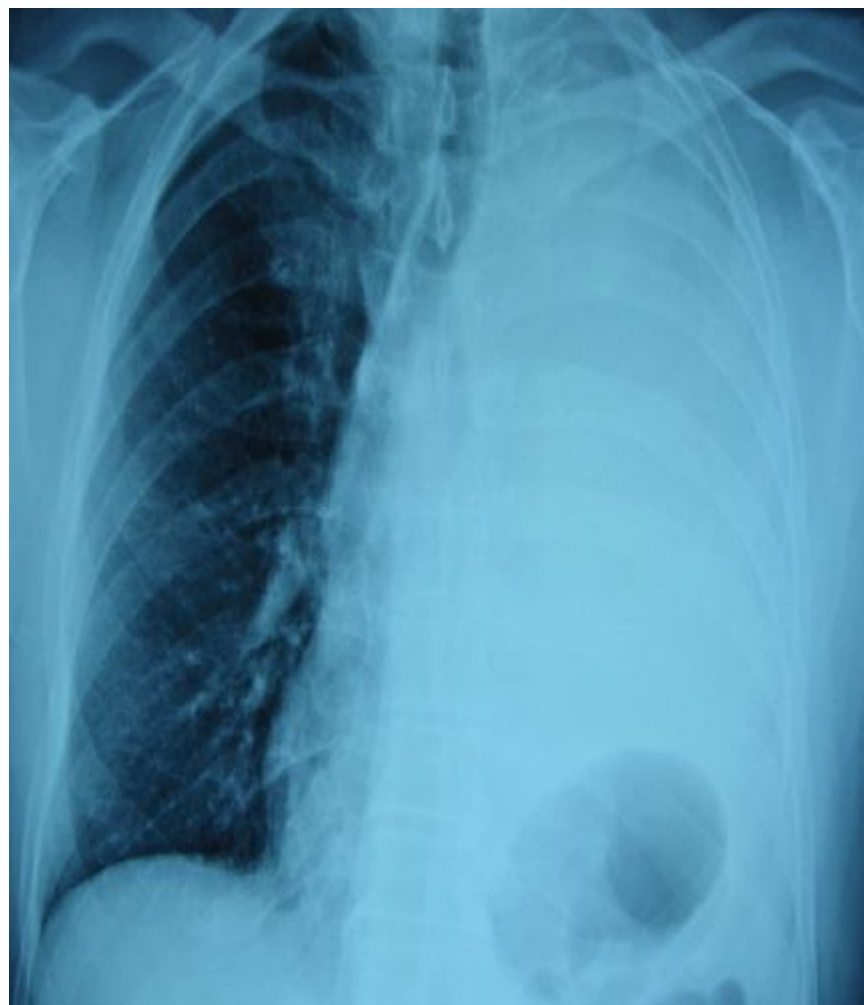
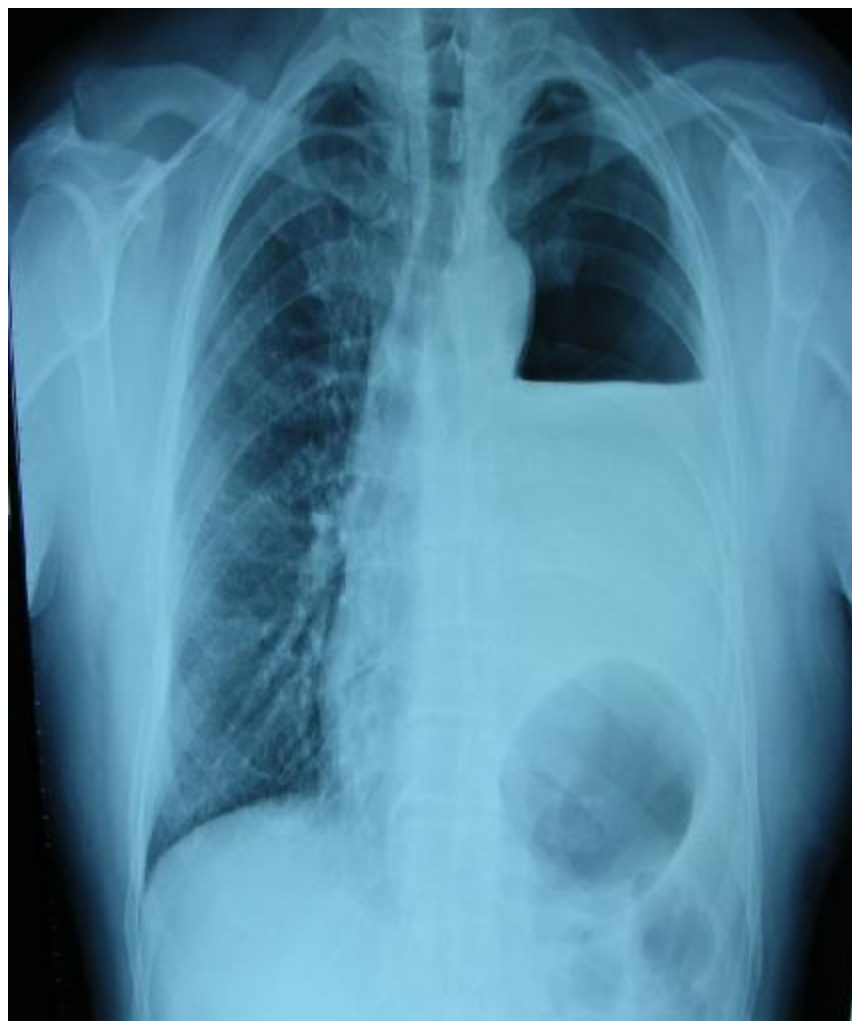
Bronkoskopi, sol anterior torakotomi ve sol pnömonektomi yapıldı

- 5,6,7,8,9 lenf nodları ve mediastinal plevra cerrahi sınır frozen tm (-)

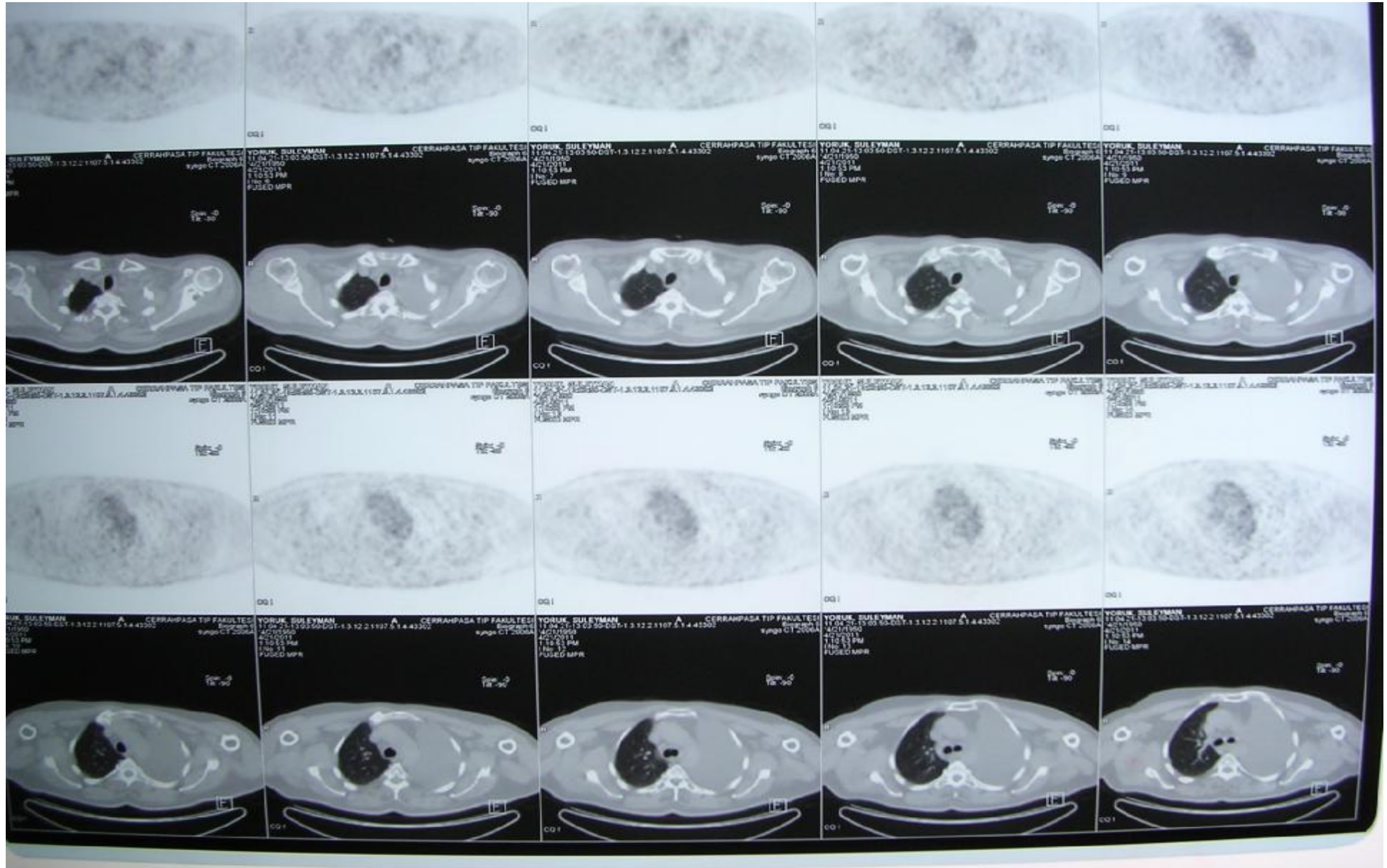
Patoloji

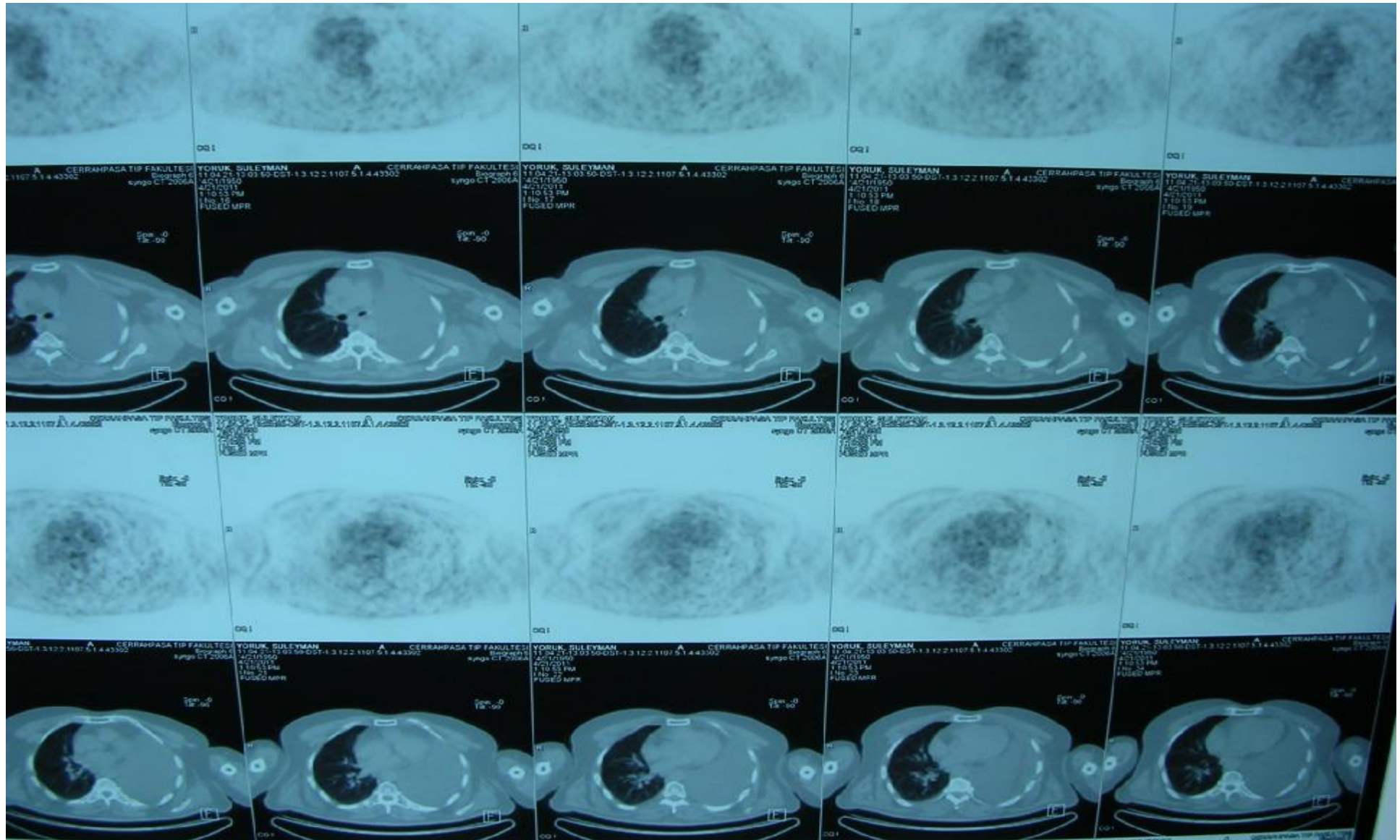
- Boyut:1.4 cm
- Kan damarı, lenfatik invazyon ve perinöral invazyon yok
- Kesik bronş ağzı tm (-)
- Tümörden uzak akciğerde metastaz yok
- Canlı tm dokusu % 5'den az
- T1aN0M0

Kontrol Grafisi



Post-op 2.ay





- Post op 4. ve 8. ay kontrollerinde metastaz izlenmedi.