

T.C. Sağlık Bakanlığı Teleradyoloji Sistemi
DENİZLİ PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ

Radyoloji Sonuç Raporu

Hastanın Adı Soyadı EMİNE ON

Protokol Numarası HGM17320241

Cinsiyeti Kadın

Çekim Tarihi 03/09/2023 06:42:42

LOINC Kodu 36267-3-Abdomen, BT, iv kontrastlı ve kontrastsız

Erişim Numarası HGM17320241

Doğum Tarihi 03/01/1969

Klinik 101-ACIL TIP

Bulgular

Teknik: İntravenöz yoldan 350/100 ml omnipak 3 ml/sn hızla verildi.

Bulgular: Karaciğer midklavikular hatta ~160 mm ölçülmüş olup normalden büyüktür. Parankiminde büyüğü segment 5-6 da ~18 mm olan çok sayıda milimetrik hipodens lezyonlar izlenmiştir (metastaz). Pankreas baş kesim inferiorunda komşuluğunda en geniş yerinde 20x35 mm ölçülen yumuşak doku görünümü izlendi (kitle). Ayrıca bu seviyede portal vene invazyon izlenmiş olup ince kalibrasyonda izlendi. Pankreatik kanal belirgindir. Safra kesesi normaldir. Safra yollarında genişleme izlenmedi.

Dalak uzun ekseninde ~12 cm ölçülmüş olup normalin üst sınırındadır. İntraparankimal yer kaplayan lezyon saptanmadı. Pankreas baş, korpus ve kuyruk kesimleri doğaldır.

Sağ sürrenal bez normaldir. Sol sürrenal bez medial bacağında ~18x15 mm çaplı nodüler lezyon izlenmiş olup metastaz açısından anlamlı olabilir. İleri inceleme önerilir.

Her iki böbrek parankim ve toplayıcı sistemleri normaldir. Sağ böbrekte büyüğü orta kesimde ~10 mm çaplı kortikal kist izlendi.

Mesane kontur ve duvar kalınlığı normaldir. Perirektal, paravezikal yağ düzlemleri normaldir. Batın içi patolojik boyutta büyümüş lenf nodu ve serbest sıvı izlenmedi. Uterus homojen görünümündedir. Adneksal lojlarda kitle saptanmadı. Bilateral pelvik konjesyon izlendi. İnguinal, paraaortik, parailiyak LAP saptanmadı.

Tetkik dahilinde kemik yapıların değerlendirilmesinde belirgin litik-sklerotik lezyon izlenmedi.

Sonuç ve Öneriler

Teknik: İntravenöz yoldan 350/100 ml omnipak 3 ml/sn hızla verildi.

Bulgular: Karaciğer midklavikular hatta ~160 mm ölçülmüş olup normalden büyüktür. Parankiminde büyüğü segment 5-6 da ~18 mm olan çok sayıda milimetrik hipodens lezyonlar izlenmiştir (metastaz). Pankreas baş kesim inferiorunda komşuluğunda en geniş yerinde 20x35 mm ölçülen yumuşak doku görünümü izlendi (kitle). Ayrıca bu seviyede portal vene invazyon izlenmiş olup ince kalibrasyonda izlendi. Pankreatik kanal belirgindir. Safra kesesi normaldir. Safra yollarında genişleme izlenmedi.

Dalak uzun ekseninde ~12 cm ölçülmüş olup normalin üst sınırındadır. İntraparankimal yer kaplayan lezyon saptanmadı. Pankreas baş, korpus ve kuyruk kesimleri doğaldır.

Sağ sürrenal bez normaldir. Sol sürrenal bez medial bacağında ~18x15 mm çaplı nodüler lezyon izlenmiş olup metastaz açısından anlamlı olabilir. İleri inceleme önerilir.

Her iki böbrek parankim ve toplayıcı sistemleri normaldir. Sağ böbrekte büyüğü orta kesimde ~10 mm çaplı kortikal kist izlendi.

Mesane kontur ve duvar kalınlığı normaldir. Perirektal, paravezikal yağ düzlemleri normaldir. Batın içi patolojik boyutta büyümüş lenf nodu ve serbest sıvı izlenmedi. Uterus homojen görünümündedir. Adneksal lojlarda kitle saptanmadı. Bilateral pelvik konjesyon izlendi. İnguinal, paraaortik, parailiyak LAP saptanmadı.

Tetkik dahilinde kemik yapıların değerlendirilmesinde belirgin litik-sklerotik lezyon izlenmedi.