

УЛОГАТА НА КОМПЈУТЕРИЗИРАНАТА ТОМОГРАФИЈА ВО ДИЈАГНОСТИКА НА ПРИМАРНИ И СЕКУНДАРНИ МАЛИГНИ ПРОМЕНИ

Пргова Б., Штерјовска-Алексовска А.

Радиолошко одд.-Воена болница-Скопје, Факултет за медицински науки-Универзитет „Гоце Делчев“-Штип.

Цел: Да се потврди неопходноста за правилна индикација на КТ прегледите. 54-годишна пациентка е упатена на Радиолошко одделение во Воената болница-Скопје заради интензивни ноќни болки во крстот и десниот колк, третирани со физикална терапија, но со влошување на општата состојба. Поставена е индикација и реализирана е компјутеризирана томографија на Л-С 'рбет, на која е утврден уреден наод. Заради анталгична положба на држење на телото и пореметување во одот, дополнително е направен нативен радиограм на карлица со колкови, на кој е видена зона на остеолиза на десното крило на илијачната коска, како и деструкција на ацетабулум, на пубична и на ишијадична коска. На КТ преглед на скелетот на карлицата, потврдена е првично поставената дијагноза за постоење на секундарни депозити на наведените коски. Не е добиен анамнестички податок од интерес за откривање на примарен тумор. По реализирана КТ на абдомен и мала карлица, се утврди постоење на бројни секундарни метастатски депозити и во хепарот, кој е зголемен, особено енормно зголемен е левиот лобус. Останатите паренхиматозни органи се со уредни КТ карактеристики. Во малата карлица се детектира хетеродензна ТУ-маса, која врши компресија на везика уринарија, но не ја инфилтрира. Поставено е сомнение дека туморот потекнува од левиот овариум. Направена е лапароскопија и биопсија, со која е потврден малигнитет. Како иноперабилен случај, пациентката е третирана палијативно на Универзитетска клиника за радиотерапија и онкологија.

Заклучок: Само со правилно земена анамнеза, радиологот е во можност да реализира соодветни дополнителни испитувања со кои ќе се постави точна дијагноза, што е во интерес на лекарот, а пред се'-на пациентот.