

Tel. 022 611 612, Mobil. 065 3611 612

Ime i prezime:

Paripović Lenka

Datum rodjenja:

2011.

Adresa:

Novi Sad

Telefon:

Uputna dijagnoza:

In obs.

Nalaz MR pregleda

Datum pregleda: 28.09.2021.

KONTROLNI MR PREGLED LEVOG SKOČNOG ZGLOBA:

Komparacija sa snimcima prethodnog MR (25.01.2021., VMR, Novi Sad), ponovljen protokol.

Zbog pokreta u toku pregleda kvalitet većeg dela tomograma je degradiran, što limitira evaluaciju.

Postoji intervalna progresija multifokalnih intraosealnih lezija u kostima tarzusa koje su bile prisutne na prethodnom pregledu:

Multicentrični i delom difuzno konfluentni intraosealni fokusi T2 FS hipersignal i T1 hiposignal prisutni su ekstenzivno unutar svih tarzalnih kostiju, u spongiozi, uz izraženu progresiju u odnosu na prethodni MR, odnosno prisustvo brojnih intervalno novorazvijenih lezija; sada su delom formirane i difuzne konfluencije sa slikom mrljastog i delom difuznog edema u kosnoj srži, koji je najizraženiji unutar kalkaneusa i većim delom u jukstakortikalnoj distribuciji.

Najveća konfluencija prisutna je u tuberu kalkaneusa paracentralno prema medijalnom aspektu, promera do oko 15mm (LL), u sklopu lezije utisak je da postoji i komponenta blage osteolize, fokus delom "geografskih" margini promera 12mm, moguća parcijalna nekroza u kosnoj srži.

Lezije su loše definisane i bez jasne demarkacije, neekspanzilnih karakteristika (i uz napomenu da nemaju tipičnu morfologiju suspektnih okruglo-ćelijskih infiltracija).

Nema ekstraosealne propagacije lezija, znakova kortikalne destrukcije, niti periostealne reakcije, ali je delom prisutan blagi laminarni edem paraosealno u mekim tkivima - uz medijalni aspekt kalkaneusa.. Diskretna fokalna lezija u distalnoj metafizi fibule jukstakortikalno i uz fiznu ploču koja je bila praćena na prethodnim pregledima, je u daljoj delimičnoj involuciji, a takođe i diskretnija lezija u distalnoj metafizi tibije na anteriornom aspektu.

Intervalno novorazvijene lezije istih karakteristika kao i opisane promene u kostima tarzusa sada su prisutne i u spongiozi epifize tibije, malim delom uz fiznu ploču.

ZAKLJUČAK: 1. INTERVALNO RAZVIJENE MULTIFOKALNE I DELOM KONFLUENTNE INTRAOSEALNE LEZIJE U SVIM KOSTIMA TARZUSA, UZ PRATEĆI EDEM U KOSNOJ SRŽI.
2. DALJA NEPOTPUNA REGRESIJA MALE FOKALNE INTRAOSEALNE LEZIJE U DISTALNOJ METAFIZI FIBULE KOJA JE BILA PRISUTNA NA PRETHODNIM PREGLEDIMA.
3. NOVORAZVIJENE LEZIJE ISTIH KARAKTERISTIKA KAO I PROMENE U TARZALNIM KOSTIMA PRISUTNE I U EPIFIZI TIBIJE.

Lekar:

Dr Boris Petrović

Specijalista radiolog

Др Борис Д. Петровић
Специјалиста радиологије

Tel. 022 611 612 , Mobil. 065 3611 612

Ime i prezime:

Paripović Lenka

Datum rodjenja:

2011.

Adresa:

Novi Sad

Telefon:

Uputna dijagnoza:

In obs.

Nalaz MR pregleda

Datum pregleda: 28.09.2021.

Impresija: morfologija se u principu uklapa u sliku progresije odnosno aktivne forme CRMO (hroničnog rekurentnog multifokalnog osteomijelitisa).

Indikovan je kontrolni MR pregled za 3-6 meseci (prilikom sledećeg pregleda načiniti i DWI, i orientacioni skrining prikaz i drugog stopala za komparaciju); u slučaju eventualne dalje progresije lezija potrebno je razmotriti biopsiju (u cilju definitivne PH verifikacije odnosno isključenja eventualno moguće limfoproliferativne prirode lezija).