

Procvičování: Revmatoidní artritida/první výsledky vyšetření

První výsledky vyšetření

- FW 75/88;
- KO: v normě;
- v séru: CRP 46,3 mg/l, ostatní parametry normální (Na, K, Cl, urea, kreatinin, glukóza, cholesterol, kys. močová, Ca, P, ALT, AST, ALP, GMT, bilirubin);
- moč chemicky a sediment: normální nález.

1 Jaká další vyšetření je vhodné provést? Navrhněte, jaký specifický test pomůže nejlépe upřesnit diagnózu.

- ☐ Vyšetření revmatoidních faktorů v krvi nebo synoviální tekutině
- ☐ Zopakování fyzikálního vyšetření
- ☐ Probatorní aplikace kortikoidů
- ☐ RTG postižených kloubů
- ☐ Kostní scintigrafie

2 Jak lze ověřit přítomnost výpotku v kolenním kloubu?

- ☐ Fyzikálně
- ☐ Sonografií
- ☐ Punkcí
- ☐ Scintigraficky

3 Jaká je úloha diuretik v léčbě otoků u této nemocné?

- ☐ Žádná
- ☐ Pomáhají zmenšit otoky
- ☐ Podávají se spolu s ACEI pro zlepšení funkce myokardu u revmatoidní artritidy

Submit

[← Zpět na stránku Vstupní informace](#)

[Pokračovat na Závěr →](#)