

Vědomostní test

Klinický případ:

Na kliniku byl referován téměř tříletý kastrováný kocour plemene Main Coon, vážící 6,5 kg, kvůli progresivně se zhoršujícímu kulhání na levou pánevní končetinu. Stav se zhoršuje i přes opakované aplikace nesteroidních antiflogistik. Klinické vyšetření je bez nápadných nálezů. Hematologické a biochemické vyšetření rovněž nevykazuje odchylky od normy. Trauma nebylo majitelem pozorováno.

Ortopedickým vyšetřením je zjištěno smíšené kulhání III/VI stupně na levou pánevní končetinu. Dále je zjištěna výrazná bolestivost při extenzi a flexi levého kyčelního kloubu. Značný diskomfort projevuje pacient také při manipulaci s kontralaterálním kyčelním kloubem. V návaznosti je provedeno rentgenové vyšetření kyčelních kloubů v sedaci (obr. 1). Další rentgenové vyšetření kyčelního kloubu je provedeno v odstupu deseti dní, nález je patrný na obrázku č. 2.

Otázky:

1. Popište rentgenový nález.
2. Jaké jsou Vaše diferenciální diagnózy a jaká je pravděpodobná diagnóza?
3. Jaká je etiologie tohoto onemocnění u kočky a jaká je terapie a případná prevence onemocnění?

Adresa autora:
MVDr. Jan Hnízdo
Animal Clinic
Čistovická 44
16300 Praha 6
www.animalclinic.cz



Obr. 1 – Bledé sliznice anemického pacienta



Obr. 2 – Změny srsti pacienta

Správné odpovědi na tyto otázky najdete na str. 103