

## Komentář:

Bakalářská práce Miluše Hamroziové na téma: „**Úloha radiologického asistenta při vyšetření ledvin pomocí zobrazovacích metod**“ popisuje možnosti a výčet zobrazovacích metod při vyšetřování ledvin a močových cest, úlohu radiologického asistenta při jednotlivých vyšetřeních a také přehled základní fyziologie a patologie urotraktu.

Cílem práce je podat ucelený pohled na jednotlivé vyšetřovací metody a algoritmus jejich užití v kontextu s očekávaným přínosem v diagnostickém procesu.

Práce je teoretická i s praktickým popisem provádění jednotlivých vyšetření. Je tématicky rozdělená do jednotlivých kapitol. Obširněji je popsána úvodní část o anatomii, fyziologii a patologii ledvin a celého urotraktu, což ale nijak nesnižuje kvalitu práce – spíše ji vhodně teoreticky rozšiřuje.

Strukturálně je práce logická, a neodklání se od zvoleného tématu. Je ucelená s vhodným grafickým zpracováním a s vhodně zvolenou obrazovou dokumentací čímž splňuje formální i obsahové nároky kladené na tento typ práce. Tímto lze tuto bakalářskou práci doporučit k obhajobě.

## Práci k obhajobě:

**DOPORUČUJI**

## Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
A					

V Praze dne 30. 4. 2013

podpis

