

Komentář:

Práce zpracovává velmi aktuální a závažné onkologické a celospolečenské téma, kterým karcinom prostaty díky své incidenci, morbiditě i mortalitě je.

Teoretická část je členěna logicky, obsahuje epidemiologická data, rizikové faktory, klinické projevy i prevenci tohoto onemocnění. V diagnostice se autor věnuje diagnostickým metodám využitelným při zjišťování karcinomu prostaty. Diagnostické metody zpracovává poměrně pečlivě, chybí v nich však část, která by popisovala úlohu radiologického asistenta právě v této oblasti.

Praktická část je zaměřena na radioterapii a práci radiologického asistenta. Provází nás od plánování radioterapie až po vlastní léčbu vč. praktických rad použitelných v každodenní práci radiologického asistenta. Díky této části by se mohla stát praktickou příručkou radiologického asistenta.

Téma je coby celek zpracováno poměrně pečlivě, autor se věnoval praktickým úkonům radiologického asistenta v oblasti radioterapie ne však v oblasti diagnostiky.

Formálně práce splňuje požadavky na bakalářskou práci, chybí však uvedení zdroje pod tabulkami, které jsou převzaté. Dalším nedostatkem je nevelká úroveň gramatiky a použití pouze české literatury.

Práci k obhajobě:

DOPORUČUJI S VÝHRADAMI

Výhrady:

- nedostatek prostoru věnovaný úloze radiologického asistenta v diagnostice karcinomu prostaty
- gramatické chyby
- chybí navržení oblastí, kde je možné práci využít

Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
		X			

V Praze dne

30.3.2014

podpis

