UNIVERZITA PARDUBICE
Fakulta zdravotnických studií
Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: Skiagramické projekce při radiologickém zobrazování páteře
Autor práce: Tereza Perchlíková
Studijní program: bakalářský, B5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: 5341R010 Radiologický asistent
Akademický rok: 2012 / 2013
Typ práce: bakalářská práce

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kritéria hodnocení práce</th>
<th>Hodnocení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Všeobecná charakteristika práce</td>
<td>1 - 2 - 3 - 4</td>
</tr>
<tr>
<td>Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Odborný přínos</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Stupeň obtížnosti práce</td>
<td>2</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Posouzení výzkumné části (pokud je součástí práce)

- Stanovení výzkumného problému
- Formulace výzkumného záměru a vytýčení cílů práce
- Vhodnost zvolených technik a metodických postupů
- Splnění cílů práce

<table>
<thead>
<tr>
<th>Posouzení praktické části (pokud je součástí práce)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Formulace cíle práce</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Vhodnost zvolených technik a metodických postupů</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Kvalita výsledků praktické části</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Splnění cílů práce</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Práce s odbornou literaturou

- Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů | 1 |
- Správnost bibliografických citací a odkazů | 2 |

Formální stránka práce

- Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa) | 2 |
- Jazyková úroveň práce | 2 |
- Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků | 2 |
Slovní vyjádření k hodnocení bakalářské práce:

Bakalářská práce je zpracována v souladu se zadáním, obsahuje všechny důležité části. Členění práce má logickou návaznost. Z vlastního obsahu je patrná dobrá práce s literaturou.

Stanovený cíl bakalářské práce, vytvořit soubor vyšetřovacích projekcí a dalších informací, které slouží k zobrazení páteře na radiologickém pracovišti, byl splněn.

Význam práce spatřuji v uceleném a srozumitelném způsobu vysvětlení problematiky.

Doplňující otázky pro obhajobu bakalářské práce:

1) Proveďte odhad radiační zátěže pacienta při snímkování páteře.

| Výsledná klasifikace (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl) | výborně minus |

Doporučuji / nedoporučuji * bakalářskou práci k obhajobě.

Dne: 1. června 2013

Podpis oponenta práce

* Vyhovující podírhněte