

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: JECHOVÁ Kateřina

Studijní obor: Radiologický asistent - KS

Oponent bakalářské práce: Mgr. Zuzana Freitinger Skalická, Ph.D.

Katedra/ ústav: URT

Název bakalářské práce: Vady skiagramů

Volba tématu:

1. Mimořádně aktuální
2. Aktuální pro danou oblast
3. **Užitečné a prospěšné**
4. Standardní úroveň
5. Neobvyklé

Cíl práce a jeho naplnění:

1. **Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn**
2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
4. Nevhodně zvolený cíl

Struktura práce:

1. Originální – zdařilá
2. **Logická – systémová**
3. Logická – tradiční
4. Pro dané téma tradiční
5. Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
3. **Dobrá, běžně dostupné prameny**
4. Slabá, zastaralé prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

1. Mimořádné, funkční
2. **Velmi dobré, funkční**
3. Odpovídá nutnému doplnění textu
4. Nedostačující

Přínosy bakalářské práce:

1. Originální, inspirativní názory
2. Ne zcela běžné názory
3. **Vlastní názor argumentačně podpořený**
4. Vlastní názor chybí

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. **Práci lze uplatnit v praxi**
2. Práci lze uplatnit ve výuce
3. Vhodná pro publikování
4. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. **Velmi dobrá**
3. Přijatelná
4. Nevyhovující

- Jazyková stránka:
1. Stylistika a) výborná
b) **velmi dobrá**
c) dobrá
d) nevyhovující
 2. Gramatika a) výborná
b) **velmi dobrá**
c) dobrá
d) nevyhovující

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. **nemám**
2. mám tyto:

.....
.....
.....

Další hodnocení:

Předkládaná bakalářská práce zpracovává užitečné a prospěšné radiologické téma, které se zabývá výskytem chybných skiagramů ve všech typech zobrazování, což znamená klasické filmy, nepřímá digitalizace – computed radiography (CR), přímá digitalizace – digital radiography (DR).

V praktické části jsou zpracována data týkající se chybných skiagramů v Nemocnici České Budějovice za období leden 2013 až prosinec 2015. Výsledky jsou následně zpracovány do grafů. V práci jsou chybně grafické výsledky nazvány jako statistické zpracování.

V práci se vyskytují drobné gramatické a stylistické nepřesnosti a je zde velmi krátká diskuze, nicméně se jedná o velmi dobrou bakalářskou práci.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

1. **ano**
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. výborně
2. **velmi dobře**
3. dobře
4. nevyhověl

Otázka k ústní obhajobě práce:

Stoupá přímo úměrně počet chybných skiagramů s počtem vyšetřených pacientů?

Datum: 19. 6. 2017

Podpis oponenta bakalářské práce: 