

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: **Ivana Holečková**
Studijní obor: **radiologický asistent**
Vedoucí bakalářské práce: **Mgr. Lubomír Franci**
Katedra: **radiologie a toxikologie**
Název bakalářské práce: **Úloha radioterapie v léčbě kožních nádorů**

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:

Práce vcelku splnila svůj cíl. V úvodu je podán přehled anatomie kůže, klinické příznaky a histopatologické rozdělení nádorů kůže. V další části autorka uvádí léčebné modalitty tohoto onemocnění, kde radioterapie byla a v současnosti u některých onemocnění je jednou z nezastupitelných léčebných metod. Proto je dále podrobně rozvedena radioterapie podle jednotlivých ozařovacích metod, včetně příkladů frakcionačních schémat a popisu procesu plánování léčby. Byl vytvořen soubor pacientů léčených na Onkologickém oddělení Nemocnice České Budějovice a.s. ve dvou časových úsecích. Data pro tento soubor získávala studentka od zdravotnických pracovníků ozařoven ONO, aby nebyla porušena platná legislativa (studenti bez souhlasu pacienta nesmí nahlížet do jeho dokumentace). Soubor pacientů v druhém časovém úseku není příliš početný, což je dáno změnami v léčebných postupech kožních nádorů. Práce je doplněna tabulkami, grafy, obrazovou a fotografickou dokumentací, která přesně splňuje účel, ke kterému je určena.

I přes některé gramatické a stylistické nepřesnosti práci hodnotím kladně.

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:

1. Proč se pro léčbu primárních kožních tumorů neužívá záření X lineárních urychlovačů ?

Datum: 14.5.2010

Podpis vedoucího bakalářské práce:

