

Posudek vedoucího bakalářské práce

Název práce: Percepce nežádoucích účinků ozařování prsu pacientkami

Autor práce: Barbora Otevřelová, Z22089

Vedoucí práce: Mgr. Jan Doležal

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení
1. Výstižnost anotace	A (1,0)
2. Úvod práce	C (2,0)
Teoretická část	
3. Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu	A (1,0)
4. Členění a návaznost kapitol, provázanost s průzkumnou/praktickou částí (K)	A (1,0)
5. Práce s odbornou literaturou, současný stav poznání	A (1,0)
Metodika	
6. Cíle práce	A (1,0)
7. Výzkumné/průzkumné otázky, event. hypotézy	Není relevantní
8. Vhodnost a správnost použitých metod (K)	A (1,0)
9. Popis, vysvětlení použitých metod	C (2,0)
Prezentace a interpretace výsledků	
10. Správnost, přesnost	A (1,0)
11. Přehlednost, jasnost (K)	C (2,0)
Diskuze	
12. Kvalita, odborná úroveň	C (2,0)
13. Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky (K)	A (1,0)
Závěr	
14. Shrnutí zjištěných skutečností	C (2,0)
15. Dosažení stanovených cílů (K)	C (2,0)
16. Význam pro praxi, další perspektiva zpracování	C (2,0)
Formální stránka práce a spolupráce	
17. Dodržení směrnice, šablony (K)	A (1,0)
18. Stylistika	B (1,5)
19. Gramatika a pravopis (K)	C (2,0)
20. Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh	A (1,0)
21. Rozsah práce (K)	C (2,0)
22. Spolupráce	A (1,0)

(K) ... Pokud vedoucí práce vyhodnotí **4 a více kritérií** označených příznakem (K) jako hraniční, měla by být závěrečná práce **celkově hodnocena F**.

Zachování anonymity respondentů a zařízení, kde probíhá výzkum/průzkum: Ano

Výsledek kontroly plagiátorství: Posouzen - není plagiát

Případný komentář:

Závěrečná práce není plagiátem.

Případný stručný komentář (např. účast na konferencích, publikace):

Studentka Barbora Otevřelová se ve své bakalářské práci věnuje problematice nežádoucích účinků radioterapie u pacientek s karcinomem prsu, a to konkrétně v souvislosti s jejich vnímáním a dopadem těchto účinků na jejich každodenní život. Téma je z hlediska klinické praxe vysoce aktuální, neboť karcinom prsu je nejčastějším zhoubným onemocněním u žen a radioterapie tvoří nedílnou součást jeho léčby. Vzhledem k dopadům léčby na fyzický i psychický stav pacientek považují zvolené téma za velmi přínosné.

Teoretická část práce je zpracována přehledně a věcně. Kladně hodnotím, že na prvním místě byly představeny potenciální akutní i pozdní nežádoucí účinky a následně základní charakteristika karcinomu prsu a současné léčebné možnosti radioterapie. Studentka v této části práce prokázala schopnost pracovat s odbornou literaturou.

Praktická část je realizována formou kvalitativního výzkumu, konkrétně analýzou pěti případových studií pacientek podstupujících hypofrakcionovanou radioterapii v ambulantním režimu. Výzkumný vzorek je sice menší, nicméně zvolený přístup umožňuje hlubší vhled do prožívání pacientek. Studentka citlivě zachycuje průběh léčby i subjektivní prožívání nežádoucích účinků, mezi něž nejčastěji patřily zarudnutí, svědění, pálení kůže, únava a dočasné omezení pohyblivosti. Zaznamenána byla rovněž zkušenost s dopadem léčby na intimní život, což poukazuje na komplexnost problému. Cíl zaměřený na zkušenosti respondentek s řešením nežádoucích účinků radioterapie mohl být zpracován více do hloubky a měl by obsahovat skutečné zkušenosti pacientek nejen doporučení lékařů.

Diskuse přináší srovnání získaných dat s dostupnou literaturou a ukazuje schopnost studentky reflektovat vztah mezi teoretickými poznatky a realitou klinické praxe. Závěry práce jsou logicky odvozeny z provedeného výzkumu a podtrhují význam individuální podpory pacientek v průběhu radioterapie. Bohužel práce postrádá vhodné doporučení pro praxi.

Práce je po odborné i formální stránce zpracována dobře, místě je však velmi stručná. V textu se místy vyskytují drobné jazykové nebo stylistické nedostatky, které narušují celkový dojem z práce.

Studentka k tématu přistupovala zodpovědně a prokázala schopnost samostatné a citlivé práce s pacientkami i odbornými informacemi.

Výsledná klasifikace:	B
------------------------------	----------

Dne: **28.05.2025**

Posudek vyhotovil/a: **Mgr. Jan Doležal**