

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Studijní program	Radiologická asistence B0914P360016	
Studijní obor	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
Akademický rok	2023/2024	
Autor práce	Hornik Katsiaryna	
Název práce	Možnosti diagnostiky onemocnění temporomandibulárního skloubení pomocí zobrazovacích metod	
Vedoucí práce	MUDr. Vondráková Alena, Ph.D.	
Druh kvalifikační práce	<input checked="" type="radio"/> teoreticko-empirická	<input type="radio"/> teoretická
Doložený souhlas s výzkumným šetřením (nehodící se škrtněte)	ANO	NE

1	Formální zpracování bakalářské práce <i>vyplňte u práce teoreticko-empirické i práce teoretické</i>	Maximální počet bodů 30	Bodové hodnocení 26
1.1	Dodržení stanoveného rozsahu bakalářské práce	3	3
1.2	Členění kapitol, podkapitol, oddílů dle typu kvalifikační práce	5	4
1.3	Jazyková úroveň textu	5	4
1.4	Úprava textu, grafy, tabulky	5	5
1.5	Úvod (obsahuje aktuálnost tématu, zabývá se teoretickými východisky zkoumání problému, současným stavem řešení a nevyřešenými otázkami, popis problému)	7	7
1.6	Odborná úroveň textu (přehled minulé i současné literární rešerše ke sledované tématice v české i cizojazyčné literatuře, práce s citační a bibliografickou normou, vhodnost a relevantnost čerpaných zdrojů, obsahová souvislost /návaznost/, relevantnost)	5	3

2	Zhodnocení teoretické části <i>vyplňte pouze u práce teoreticko-empirické</i>	Maximální počet bodů 20	Bodové hodnocení 18
2.1	Odborná úroveň textu	10	9
2.2	Vhodnost a relevantnost čerpaných zdrojů	4	3
2.3	Obsahová souvislost /návaznost/, relevantnost	6	6

3	Úroveň zpracování empirické části <i>vyplňte pouze u práce teoreticko-empirické</i>	Maximální počet bodů 45	Bodové hodnocení 33
3.1	Vyváženost teoretické a empirické části	6	6
3.2	Formulace a vymezení problému a cíle práce	7	3
3.3	Formulace výzkumných otázek, předpokladů či hypotéz	5	1
3.4	Adekvátnost zvolených výzkumných metod	6	3
3.5	Výběr a charakteristika vzorku	4	4
3.6	Analýza a interpretace výsledků, praktická aplikace výsledků práce	5	5
3.7	Diskuze (výzkumníková schopnost analýzy, interpretace a rozbor hlavních výsledků, konstatuje přijetí či odmítnutí výzkumných otázek, problémů, verifikace hypotéz, vlastní přínos, pohled autora k problematice, doporučení pro praxi a další výzkumné šetření)	7	6
3.8	Závěr (obsahuje shrnutí všech argumentů z diskuze, doporučení pro praxi a další výzkumné šetření)	5	5

4	Zhodnocení teoretické práce vyplňte pouze u práce teoretické, nahrazuje oddíl 2 a 3	Maximální počet bodů 65	Bodové hodnocení
4.1	Odborná úroveň textu	10	
4.2	Výběr materiálů a zdrojů- vhodnost, relevantnost, obsahová souvislost	20	
4.3	Analýza a interpretace dokumentů, dat	20	
4.4	Diskuze (výzkumníková schopnost analýzy, interpretace a rozbor hlavních výsledků, konstatuje přijetí či odmítnutí otázek, výzkumných problémů, vlastní přínos, pohled autora k problematice doporučení pro praxi a další výzkumné šetření, porovnání s ostatní literaturou)	10	
4.5	Závěr (obsahuje shrnutí všech argumentů z diskuze, komu je text určen, doporučení pro praxi a další výzkumné šetření)	5	

5	Přínos kvalifikační práce, návrhy a opatření pro praxi vyplňte u práce teoreticko-empirické i práce teoretické	5	5
----------	--	----------	----------

Celkový počet získaných bodů	Dosažitelné bodové maximum	Celkové bodové hodnocení
Práce teoreticko-empirická	100	82
Práce teoretická	100	

Tabulka bodového hodnocení a výsledné klasifikace

Počet bodů	Klasifikace
100 - 90	výborně
89 - 79	velmi dobře
78 - 68	dobře
67 a méně	nevyhověl

Bakalářskou práci k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Doporučuji	Doporučuji výhradou	Nedoporučuji
-------------------	---------------------------------------	---------------------

Výsledná klasifikace :

Datum:

Podpis:

Otázky, případný komentář k bakalářské práci vyplňte vždy při snížení bodového ohodnocení a to na další stranu posudku.

Tato bakalářská práce si vytkla za cíl zpracovat podrobně a komplexně aktuální problematiku diagnostiky patologií v oblasti temporomandibulárního kloubu pomocí zobrazovacích metod. Oceňuji kladně, že si autorka ke zpracování zvolila poměrně úzce specializovanou oblast, kterou se snažila zpracovat maximálně přehledně a do hloubky, s ohledem na aktuální poznatky.

V teoretické části autorka pečlivě popisuje anatomii a biomechaniku elistního kloubu, rozebírá etiopatogenezi patologií kloubu, možnosti vyšetření klinického i diagnostického, a okrajově i terapeutické možnosti léčení onemocnění kloubu. Dále se věnuje jednotlivým zobrazovacím metodám využívaným v diagnostice oblasti elistního kloubu. V praktické části autorka zpracovává a třídí poměrně objemný a heterogenní soubor dat, který přehledně dělí na dílčí části (mimokloubní a nitrokloubní postižení; dále dle etiopatogenetických faktorů na skupinu artrotických degenerativních, traumatických, zánětlivých a nádorových lézí). Uváděné kazuistiky byly vybrány pečlivě, jsou pestré a zajímavé. Studentka postupovala k psaní práce velice aktivně, pracovala samostatně, se zápletem, a vnášela do zpracování dat zajímavé osobní postřehy a invence. Při zpracování kazuistik projevila vysokou pečlivost a snahu o analýzu co nejširšího spektra informací, včetně klinických údajů zejména ze Stomatologické kliniky.

Chválím kvalitní obrazovou dokumentaci a přilohy, i snahu o rozšíření zobrazovacích metod dle jejich efektivity a citlivosti s ohledem na druh postižení v oblasti elistního kloubu. Kriticky však hodnotím nevhodnou formulaci a vytýčení hypotéz/výzkumných otázek/cílů práce, a to i po připomínkování, za což také snižuji stupeň výsledné známky. Dále při odhlédnutí od tohoto faktu má však práce vysoký a kvalitní výstup do praxe, a lze jí dobře použít jako studijní materiál pro studenty zájemající se o danou problematiku. Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou velmi dobře.