

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: **Marie Rásochová**

Studijní obor: Všeobecná sestra

Oponent bakalářské práce: Mgr. Iva Šafaříková

Katedra/ ústav: Ústav ošetřovatelství, porodní asistence a neodkladné péče

Název bakalářské práce: **Dovednosti sester v oblasti monitorace a interpretace EKG**

- 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 nevhodná
- Práce s literaturou:
1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
 2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
 3. Dobrá, běžně dostupné prameny
 4. Nedostatečná – s ohledem na požadovaný počet nebo kvalitu
- 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:

Slovní hodnocení dle struktury práce (vyjádřete se prosím k jednotlivým částem práce: teoretická část, metodologie, výsledky, diskuze, závěr):

Studentka ve své práci popisuje principy elektrokardiografie, hodnocení EKG křivek, částečně se zaměřila na onemocnění, které lze z EKG záznamu diagnostikovat a na postup a nejčastější chyby při monitoraci EKG. Kapitola 1.7 Onemocnění projevující se patologií EKG křivky by měla být doplněna, neboť studentka se zmiňuje pouze o akutním infarktu myokardu a arytmiích, zcela chybí i jiná onemocnění např. chronické formy ischemické choroby srdeční, plicní embolie, perikarditidy atd. Teoretické znalosti studentky nejsou komplexní, některé definice či popisy arytmií jsou výslovně nepřesné či zavádějící (viz např. definice typického flutteru síní).

Studentka dále poměrně nepřesně definuje hypotézy. Z výsledků vyplývá, že studentka hodnotila jednotlivé dovednosti sester v monitoraci a interpretaci EKG v závislosti na typu oddělení a úrovni vzdělání. Tyto jednotlivé dovednosti studentka v hypotézách neuvedla a vyplývají teprve z výsledků.

V textu jsou použity zkratky, kterým nepředchází vysvětlení, např. AV blokáda (strana 10), a např. na straně 11 je použitý termín atrioventrikulární uzel, ačkoliv byl termín na předchozí straně použit již ve zkratce, text tak působí neuceleně. V celém textu a u názvů grafů jsou časté stylistické a formální chyby, např. na stranách 16, 18, 20, 21, 27, 4, 45, 54 aj. Ve výsledcích je text neucelený, studentka naprosto promiskuitně střídá zápis číslovek pomocí číslic se zápisem slovy. Ve výsledcích se objevují i věty začínající číslicí, což není vhodné.

V předložené bakalářské práci chybí operacionalizace pojmů. Kladně však hodnotím práci s použitými zdroji. Studentka prokázala schopnost pracovat s databázemi.

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. nevyhově

Otázka k ústní obhajobě práce:
K předložené práci nemám otázku.

Datum: 19. 6. 2020 Podpis oponenta bakalářské práce: 