

Posudek vedoucího absolventské práce

Autor práce: Klára Zeminová

Vzdělávací program: Diplomovaný zdravotnický záchranář

Název práce: Schizofrenie v přednemocniční neodkladné péči

Vedoucí: Ing. Jakub Vachek

Hodnotící kritéria: Ke každému kritériu uveďte slovní komentář a v uvedené škále označte tomu odpovídající stupeň.

Shoda obsahu práce s jejím názvem a stanovenými cíli

Obsah práce se shoduje s názvem i stanovenými cíli.

Zcela vyhovující	Vyhovující s připomínkou	Vyhovující s výhradou	Nevyhovující
------------------	--------------------------	-----------------------	--------------

1

2

3

4

Struktura a členění práce

Členění práce je přehledné. Jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují. Teoretická část výrazně převažuje nad praktickou.

1

2

3

4

Formální a jazyková úroveň práce, správnost terminologie

Jazyková úroveň je značně nesourodá. Citované oblasti v teoretické části kontrastují s jazykem autorky. V práci se také vyskytuje poměrně dost stylistických chyb.

1

2

3

4

Grafické zpracování, přehlednost tabulek, grafů, obrázků, vhodnost příloh

Práce obsahuje pouze 2 naskenované tabulky, tyto by bylo vhodné převést do tabulkového procesoru.

1

2

3

4

Přístup studenta ke zpracování práce, jeho invence a forma spolupráce

Aktivní přístup, zajímá se o předkládanou problematiku.

1

2

3

4

Správnost a úplnost citací zdrojů (v souladu s Metodikou VOŠ MILLS)

V souladu s metodikou, jen drobné formální nedostatky v elektronických zdrojích.

Zcela vyhovující	Vyhovující s připomínkou	Vyhovující s výhradou	Nevyhovující
<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

Vhodnost a dostatek použitých zdrojů

Dostatečné. Malá pestrost v použití zdrojů.

<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
----------------------------	---------------------------------------	----------------------------	----------------------------

Zhodnocení teoretické části práce

Teoretická část je poměrně obsáhlá. V některých kapitolách autorka zachází do detailů, které se týkají spíše výzkumu v psychiatrii, než praktickému použití při kontaktu s pacientem.

<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
----------------------------	---------------------------------------	----------------------------	----------------------------

Zhodnocení praktické části

V předkládaných kazuistikách chybí komplexnější vyhodnocení konkrétního případu. Schéma doporučeného postupu komunikace by si zasloužilo podrobnější popis a vysvětlení, jak k němu autorka dospěla.

<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
----------------------------	---------------------------------------	----------------------------	----------------------------

Poměr teoretické a praktické části

Více ve prospěch teoretické části.

<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
----------------------------	---------------------------------------	----------------------------	----------------------------

Formulace diskuze a závěrů práce

Diskuze by měla více hodnotit, než popisovat obsah práce.

Zcela vyhovující	Vyhovující s připomínkou	Vyhovující s výhradou	Nevyhovující
<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

Odborný přínos práce, případně vlastní přínos autora k řešené problematice

Nehodnotím.

Doporučení a otázky pro obhajobu:

Práci hodnotím stupněm:

<input type="checkbox"/>	Výborně
<input checked="" type="checkbox"/>	Velmi dobře
<input type="checkbox"/>	Dobře
<input type="checkbox"/>	Nevyhověl/a

Výsledné hodnocení odpovídá celkové úrovni práce a nevychází z aritmetického průměru jednotlivých dílčích kritérií.

Se zveřejněním osobních údajů (jméno, příjmení): souhlasím
 nesouhlasím

Datum: 1. 6. 2015

Podpis: Jakub Vachek