

**POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: LAMILA BERKOVÁ

Studijní obor: ZDRAVOTNICKÝ ZÁCHRANAŘ

Oponent bakalářské práce: MUDr. Antonín WIERER

Katedra: KKL

Název bakalářské práce: CEVNÍ MOŽKOVÉ PĚTĚHODY A PROTOKOL CEVNÍ MOŽKOVÉ PĚTĚHODY U ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANĚ SLUŽBY JIHOČESKÉHO KRAJE

Volba tématu:

2. Aktuální pro danou oblast

Cíl práce a jeho naplnění:

1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn

Struktura práce:

2. Logická – systémová

Práce s literaturou:

2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

2. Velmi dobré, funkční

Přínosy bakalářské práce:

3. Vlastní názor argumentačně podpořený

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi

Formální stránka:

1. Výborná

Jazyková stránka:

1. Stylistika a) výborná

2. Gramatika a) výborná

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám

2. mám tyto:

V... úvodní teoretické části se vyskytují některé nepřesnosti- např definice penumbry na str 8, a dále chybí přední komunikující arterie ve výčtu tepen Willisova okruhu.....

.....  
...  
Další hodnocení:

.....  
.....Vlastní praktická část práce shrnuje výsledky do přehledných tabulek. Mapuje jednak teoretické znalosti pracovníků záchranné služby..v oblasti cévních mozkových příhod a jednak se zabývá spoluprací mezi ZZS a IC a KCC V tomto vidím výrazný přínos práce pro praxi-možnost dalšího zlepšení spolupráce mezi ZZS, IC a KCC a dále možnost zaměření postgraduálního školení pracovníků ZZS na problémové znalosti zjištěné v práci.Práce dosahuje  
cíle.....  
zadaného

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě: 1. ano

Navrhovaná klasifikace: 2. velmi dobře

Otázka k ústní obhajobě práce:

..... které tepny patří k Willisovu okruhu a co jeto penumbra.....  
.....  
.....  
.....

Datum: 3.6.2015.....

Podpis oponenta bakalářské práce.....

*De Wier*