

**HODNOCENÍ OBHAJOBY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:**

Akademický rok: 2017/2018

Název práce: Možnosti perfúzního vyšetření pomocí výpočetní tomografie

Kritéria hodnocení obhajoby	Maximální počet bodů	Bodové hodnocení
Formulace problému	10	
Cíle práce	10	
Metodologická a metodická stránka kvalifikační práce	10	
Analýza a interpretace výsledků	10	
Přínos kvalifikační práce, návrhy a opatření pro praxi	10	
Úroveň prezentace a zpracování prezentace	20	
Schopnost objasnit vytýkané nedostatky práce a reagovat na dotazy komise	30	
Hodnocení	Maximum celkem 100 bodů	98

Otázky vedoucího práce:					Otázky oponenta práce:				
viz. posudek					viz. posudek				
Známka	1	2	3	4	Známka	1	2	3	4
Počet bodů	100-90	89-79	78-68	67 a méně	Počet bodů	100-90	89-79	78-68	67 a méně
Hodnocení:	96				Hodnocení:	100			

**Otázky kladené v průběhu obhajoby SZZ komisí:**

KB: Jaké jsou parametry perfúze?

OS: Při CT vyšetření se nejedná o dítě, nastimul CT a pacient zadržuje sraženinu uvnitř gantry a pokračuje se?

KB: Proč se dítě nastimul CT?

**Doporučení komise v případě neúspěšné obhajoby:**

Celkové hodnocení obhajoby bakalářské práce: ..... **dobře** .....

(stupnice hodnocení úrovně: výborně = 1 (100-90 bodů), velmi dobře = 2 (89-79 bodů), dobře = 3 (78-68 bodů), nevyhověl/la = 4 (67 a méně bodů)).

Datum zkoušky: 14.6.2018

Podpis předsedy komise:   
Jméno a příjmení: prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.