

HODNOCENÍ OBHAJOBY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:

Akademický rok: 2015/2016

Název práce: Možnosti využití metod nukleární medicíny v léčbě nádorových onemocnění

Kritéria hodnocení obhajoby	Maximální počet bodů	Bodové hodnocení
Formulace problému	10	10
Cíle práce	10	10
Metodologická a metodická stránka kvalifikační práce	10	8
Analýza a interpretace výsledků	10	10
Přínos kvalifikační práce, návrhy a opatření pro praxi	10	10
Úroveň prezentace a zpracování prezentace	20	20
Schopnost objasnit vytýkané nedostatky práce a reagovat na dotazy komise	30	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:	99				Hodnocení:	100			

Otázky kladené v průběhu obhajoby SZZ komisí:

Máte představu, kolik pacientů bylo léčeno v roce 2016 preparátem XOFIGO pro nádor prostaty?

Doporučení komise v případě neúspěšné obhajoby:

výborně

Celkové hodnocení obhajoby bakalářské práce:

(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: 22. 06. 2016

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