



UNIVERZITA KARLOVA  
Lékařská fakulta  
v Hradci Králové

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** MUDr. Lucie Kukrálová  
**Identifikační číslo studenta:** 51164600

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Chirurgie  
**ID studia:** 600701

**Název práce:** Vliv pronační polohy na systémovou hemodynamiku ve spondylochirurgii  
**Pracoviště práce:** Klinika anesteziol., resuscitace a intenziv. med (15-446)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** doc. MUDr. Vlasta Dostálová, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. MUDr. Jiří Málek, CSc.

doc. MUDr. Eva Kieslichová, Ph.D.

**Datum konání obhajoby:** 20.09.2023    **Místo obhajoby:** Hradec Králové  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajobu zahájil předseda Komise pro obhajoby disertačních prací DSP Chirurgie (dále komise) prof. Kaška. Přivítal členy komise, oponenty a hosty řízení. Navrhl skrutátora – prof. Pellant a zapisovatele – MUDr. Štichhauer. Pozice obou jmenovaných byly členy komise schváleny aklamací. Předseda komise vyzval školitelku doc. Dostálovou k vystoupení na základě jejího doporučujícího dopisu, aby uvedla podstatné pracovní a osobní informace o MUDr. Kukrálové diskuzi a přečetl doporučující dopis vedoucího pracoviště doc. Dostála. Oba výše jmenovaní plně doporučili disertační práci o obhajobě a vyzdvihli její studijní, pracovní a odborné kvality v oboru anesteziologie a intenzivní péče. Prof. Kaška citoval z doporučujícího dopisu OR DSP Chirurgie děkanovi LF významné pasáže týkající se kvalit MUDr. Kukrálové, splnění všech studijních povinností a předepsaných publikačních a prezentačních aktivit. Poté požádal MUDr. Kukrálovou o prezentaci tezí její disertační práce včetně výsledků klinické studie, která byla jejím jádrem. Prezentace byla velmi kvalitně vytvořena a komentována v doporučeném časovém limitu 20 minut. Následně vystoupila se svým oponentským posudkem doc. Kieslichová a jeho závěrem bylo doporučení velmi kvalitní disertační práce k obhajobě a udělení titulu Ph.D. Na otázky oponentky (a/ technické limitace pacienta v pronační poloze, b/ hyperemie hlavy v pronační poloze a c/ problematika systému Clear Sight vůči invazivním metodám měření patofyziologických změn kardiopulmonálního systému) odpověděla MUDr. Kukrálová zcela uspokojivě. Vzhledem k nepřítomnosti druhého oponenta doc. Mála, který se omluvil včas pro své pracovní zaneprázdnění, přečetl

podstatné části jeho posudku prof. Kaška a otevřel diskusi související s vyjádřením doc. Málka a jím položeným otázkám MUDr. Kukrálové (a/ problematika metodiky hodnocení souboru dat, b/ spotřeba tekutin a vazoaktivních látek v supinační a pronační poloze, c/ klinický dopad realizované studie). Doc. Málek doporučil disertační práci k obhajobě a udělení titulu Ph.D. Odpovědi paní doktorky byly uspokojivé a komisí kladně přijaty. Následně otevřel předseda komise diskusi s plénem. V ní vystoupili prof. Harrer, prof. Černý a prof. Kaška. Na jejich připomínky a jimi položené otázky reagovala doktorka Kukrálová velmi uspokojivě. V následné neveřejné části byla obhajoba MUDr. Lucie Kukrálové krátce a kladně vyhodnocena a komise na základě tajného hlasování (prof. Kaška odmítl hlasování aklamací) doporučila udělení titulu Ph.D. Pro hodnocení „prospěla“ hlasovalo 13 z 13 přítomných členů komise. Na závěr jednání předseda komise pogrataloval MUDr. Kukrálové k dosažení titulu Ph.D. Tím bylo celé jednání komise uzavřeno.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	prospěl/a (P)	
<b>Předseda komise:</b>	prof. MUDr. RNDr. Milan Kaška, Ph.D.	.....
<b>Členové komise:</b>	prof. MUDr. Miloš Brod'ák, Ph.D.	.....
	prof. MUDr. Vladimír Černý, Ph.D.	.....
	doc. MUDr. Tomáš Česák, Ph.D.	.....
	prof. MUDr. Jan Harrer, CSc.	.....
	prof. MUDr. Jiří Mand'ák, Ph.D.	.....
	prof. MUDr. Jiří Páral, Ph.D.	.....
	doc. MUDr. Dušan Šimkovič, CSc.	.....
	prof. MUDr. Pavel Šponer, Ph.D.	.....
	MUDr. Radek Štichhauer, Ph.D.	.....
	prof. MUDr. Ivan Čapov, CSc.	.....
	doc. MUDr. Zdeněk Šubrt, Ph.D.	.....
	prof. MUDr. Arnošt Pellant, DrSc.	.....