

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

<b>Jméno a příjmení studenta:</b>	Bc. Michala Forinová		
<b>Rok narození:</b>	1994		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	36543590		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterský		
<b>Studijní program:</b>	Biologie		
<b>Studijní obor:</b>	Antropologie a genetika člověka		
<b>Identifikační čísla studia:</b>	557031		
<b>Název práce:</b>	Vývoj mozkovny u dětí s deformační plagiocefalií: vliv terapie pomocí kraniálních ortéz		
<b>Pracoviště práce:</b>	Katedra antropologie a genetiky člověka (1100)		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Vedoucí:</b>	doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Lucie Bigoni, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby:</b>	03.07.2020	<b>Místo obhajoby:</b>	Praha
<b>Průběh obhajoby:</b>	Prezentace diplomové práce. Seznámení s posudkem vedoucího práce a posudkem oponenta. Studentka na připomínky školitele a oponenta reagovala, dotazy byly zodpovězeny. Otázky a připomínky členů komise: -Vztah asymetrií hlavičky k polohování dítěte? -Polohovací deformity a kontraktury svalů, význam rehabilitace? -Jak souvisí věk matky a její vzdělání s rizikovými faktory rozvoje polohovacích deformit? -Jak by vypadala popsaná situace v dolichocefalní populaci? -Jak probíhá skenování hlavičky? -Převažuje u plagiocefalie lateralita?  Diplomantka na dotazy reagovala, prokázala velmi dobrou orientaci v diplomové problematice.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně (1)		
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Šárka Bejdová, Ph.D. (přítomen)	.....	
	prof. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc., Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)	.....	

