

Hodnocení kvalifikační práce studenta FZV UP v Olomouci

Název práce:	Predisponující faktory pre riziko výskytu hypertrofického novorodenca a jeho vplyv na materské komplikácie
Typ práce (bakalářská/diplomová):	Diplomová práce
Jméno, příjmení studenta:	Jančárová Lenka
Obor studia:	Porodní asistence
Obor garantující pracoviště:	Ústav porodní asistence
Jméno, příjmení hodnotitele:	prof. PhDr. Ľudmila Matulníková, PhD.
Kritéria hodnocení	Stupeň hodnocení*
Vztah tématu práce k oboru studia	A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Splnění stanovených cílů	A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Práce s informačními zdroji včetně citací a odkazů	A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Zvolený postup řešení, adekvátnost použitých metod	A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Schopnost interpretovat dosažené výsledky a vyvozovat z nich závěry	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Originalita, vlastní invence studenta k tématu	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Praktická využitelnost výsledků	A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Formální náležitosti, odborná jazyková a stylistická úroveň, rozsah práce	A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Vlastní kritérium hodnotitele (<i>vypsát</i>):	A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Celkové hodnocení práce (F= nedoporučeno k obhajobě)	A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Práci k obhajobě	doporučuji <input checked="" type="checkbox"/> nedoporučuji <input type="checkbox"/>
Zdůvodnění celkového hodnocení: <i>(v případě hodnocení stupni D až F povinné)</i>	Študentka aktívne pracovala pri spracovaní teoretických východísk, samostatne spracovala získané empirické dáta v súlade s poznatkami, ktoré počas štúdia získala.
Otázky k obhajobě:	Do akej miery je predvídateľná dystokia ramienok pri hypertrofii. Ako sa realizuje pre pôrodné asistentky simulačný nácvik pôrodnických manévrov pri dystokii ramienok.
Datum: 16.8.2021	Podpis:

***Hodnotící škála:**

- A výjimečné, excelentní, vysoce nadstandardní
- B nadstandardní, výborné, vyčerpávající
- C standardní, dobré, nepodstatné drobné nedostatky
- D uspokojivé, přiměřené, nedostatky neovlivňující výsledky
- E ještě vyhovující, neúplné, výraznější nedostatky ovlivňující výsledky
- F nevyhovující, povrchní, závažné nedostatky podstatně ovlivňující výsledky

Hodnocení může být doplněno přílohou v podobě slovního vyjádření.

Upozornění:

Vypracovaný posudek zašle hodnotitel ve třech tištěných vyhotoveních s podpisem na sekretariát příslušného obor garantujícího ústavu FZV UP. Současně zašle na e-mailovou adresu sekretářky tohoto ústavu posudek také v elektronické podobě.