

Školitelský posudek

Tromboembolická nemoc a gravidita

Bc. Karolína Šotová

Práce se zabývá vztahem tromboembolické nemoci (TEN) a gravidity se zaměřením na laboratorně stanovitelné rizikové faktory TEN.

Úvodní část zpracovává teorii TEN a inhibitorů koagulace. Tato část je logicky zpracována, dobře podložena literaturou. Vysoce hodnotím to, že se autorka nespokojila s klasickým MacFarlaneovým modelem, ale uvedla i modernější pojetí koagulace, byť jeho teorie není zcela dopracována.

Vlastní práce má tři zdroje dat – dotazníková akce v porodnicích v Českých Budějovicích a Jindřichově Hradci, zdravotnická dokumentace hyperkoagulační poradny OKH České Budějovice a vlastní měření autorky prováděná v laboratoři OKH. Na základě těchto dat se autorka pokusila zrekonstruovat vztah mezi rizikovými faktory a výskytem TEN a spontánních potratů v graviditě. Byť interpretace zvláště nelaboratorních dat je pro nelékaře obtížná, podařilo se autorce přesvědčivě doložit vliv rizikových faktorů na výskyt TEN i preventivní význam antikoagulační léčby. Určitou výhradu mám k tabulkám, které detailně mapují vztah mezi jednotlivými rizikovými faktory a TEN. Tabulek je poměrně velké množství a jejich interpretace je bez komentáře uvedeného v textu dosti obtížná. Myslím, že v tomto případě by méně mohlo znamenalo více.

V diskusi a závěru autorka shrnuje jednotlivá zjištění, porovnává je s daty s literatury, poukazuje na určité existující problémy v managementu rizik TEN v graviditě včetně návrhu možných řešení.

Závěr

Práce přehledným způsobem zpracovává aktuální problematiku TEN v graviditě. Práce je logicky postavená, jednotlivé části práce na sebe dobře navazují. Diskuse a závěr odpovídají zjištěným faktům, doporučení zmíněná v závěru jsou relevantní a podložena zjištěnými fakty. Klíčové části práce jsou podloženy odkazy na aktuální světovou literaturu. Po stylistické stránce je práce zpracována velmi dobře.

Po počátečním seznámením s tématem, diskusi o designu práce apod. pracovala autorka již velmi samostatně jen s minimální pomocí týkající se převážně interpretace lékařských dat z dokumentace.

Navržené hodnocení:

výborně

Doplňující otázky:

Popište blíže jednotlivé skupiny subjektů, jejichž data jste zkoumala – porodnice JH, porodnice ČB, hyperkoagulační poradna, laboratoř. Popište, zda se tyto skupiny z hlediska zkoumaných parametrů nějakým způsobem liší mezi sebou navzájem a oproti běžnému populačnímu vzorku, vysvětlete případné odlišnosti a jejich dopad na zkoumaná data.

V Českých Budějovicích
13. ledna 2011

MUDr. Ivan Vonke

