



Ruda Śląska, 18 czerwca 2023r.

Recenzja

pracy doktorskiej

lek. Sawy Wiśniewskiej-Cymbaluk

Rola badań dopplerowskich u kobiet w ciąży powikłanej nadciśnieniem tętniczym i stanem przedrzucawkowym.

Przedstawiona do recenzji praca doktorska porusza niezwykle ważny, aktualny i ciekawy temat poszukiwania nowych aspektów diagnostyczno-predykcyjnych nadciśnienia tętniczego w ciąży i stanu przedrzucawkowego. Rocznie, na świecie umiera z tych przyczyn około 46 000 kobiet. Przewidywanie stanu przedrzucawkowego i jego wczesna skuteczna diagnostyka pozostają wciąż badaniem i nierozwiązanym zagadnieniem perinatologicznym a poznanie jego przyczyn może przyczynić się do zmiany postępowania w codziennej praktyce klinicznej. Oszacowanie częstości dokładnej występowania tych powikłań ciąży jest trudne, ponieważ w wielu krajach nie ma prowadzonych takich rejestrów, jednak problem ten jest na tyle częsty, że można uznać za powszechny. Podjęcie przez Doktorantkę tematu analizy tego zagadnienia zasługuje na słowa uznania; być może rzuci nowe światło na postępowanie położników w obliczu epidemii chorób sercowo-naczyniowych wikłających ciążę.

Oceniana dysertacja pod tytułem „Rola badań dopplerowskich u kobiet w ciąży powikłanej nadciśnieniem tętniczym i stanem przedrzucawkowym” mieści się na 140 stronach (z załącznikami), zawiera 52 ryciny i wykresy, 32 tabele, piśmiennictwo liczy 132 pozycje. Nie jestem zwolennikiem używania określeń „ocena” czy „rola” w tytułach prac naukowych. W mojej opinii, tytuł brzmiałby lepiej i bardziej nowocześnie, gdyby ową frazę pominąć. Praca posiada klasyczny układ, składa się z 6 rozdziałów: wstęp, cel pracy, materiał i metody, wyniki, dyskusja, wnioski. We wstępie autorka przedstawia podstawy teoretyczne, fizjologiczne, genetyczne oraz kliniczne podłoże omawianego tematu. Wstęp nie jest zbyt obszerny, (mieści się na 18 stronach), zawiera wiele informacji pozostając zrozumiałym i dobrze wprowadza czytelnika w zagadnienie; stanowi źródło wiedzy pomagającej w zrozumieniu procesu badawczego. Niedosyt pozostawia bardzo krótka wzmianka o ciążyowej i chorobowej transformacji krążenia mózgowego matki.

Cele są sformułowane jasno i precyzyjnie.

Materiał zaprezentowany został w sposób jasny i precyzyjny. Metodyka badań została przedstawiona w sposób bardzo szczegółowy, rozdział zawiera opis badań ultrasonograficznych zarówno matki jak i płodu, wyczerpujące kryteria włączenia i wyłączenia oraz krótki opis metod statystycznych.

W rozdziale Wyniki Autorka opisała szczegółowo swoje obserwacje wraz z analizą statystyczną. Analiza jest rzetelna i oparta na rozbudowanych metodach statystycznych. Mnogość obliczeń może wprawić niedoświadczonego czytelnika w zakłopotanie. Dobrze, że Doktorantka na bieżąco komentuje uzyskane wyniki, co pomaga zrozumieć proces badawczy. Ciekawe są korelacje badanych parametrów ze sposobem rozwiązania ciąży i stanem urodzeniowym noworodków - ta część wyników może mieć największe implikacje kliniczne w przyszłości.

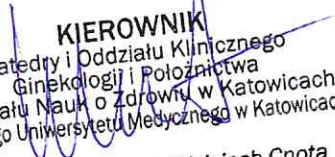
Rozdział Dyskusja stanowi przegląd literatury poświęconej analizowanej tematyce. W tej części Doktorantka porównała uzyskane przez różnych autorów w aktualnym piśmiennictwie wykazując dogłębną jego znajomość. Opinie Doktorantki formułowane są ostrożnie, co świadczy o pragmatycznym i rzetelnym podejściu do nauki. Wywód naukowy jest logiczny i spójny.

Wnioski odpowiadają założonym celom i są sformułowane jasno i precyzyjnie.

Nie mam zastrzeżeń do przedstawionej do oceny pracy; spełnia ona w pełni warunki rozprawy na stopień doktora nauk medycznych. Autorka wykazała umiejętność samodzielnego zaprojektowania i przeprowadzenia badań naukowych. Dodatkową wartością pracy jest jej aktualność i przydatność w codziennej praktyce klinicznej. Recenzowana rozprawa doktorska spełnia warunki określone w art. 13. Ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2016 poz. 882 z późn. zm.)

Uprzejmie wnoszę do Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Collegium Medicum Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu do dalszych etapów przewodu doktorskiego.


prof. dr hab. n. med. Wojciech Cnota


KIEROWNIK
Katedry i Oddziału Klinicznego
Ginekologii i Położnictwa
Wydziału Nauk o Zdrowiu w Katowicach
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
prof. dr hab. n. med. Wojciech Cnota