



Recenzja pracy doktorskiej lek Małgorzaty Szmurło p.t. „Wartość kliniczna skali Melbourne Assessment 2 - ocena polskiej adaptacji kulturowej u dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym”

Przesłana do oceny praca przedstawia opracowany maszynopis liczący 147 stron plus strony zawarte w rozdziale 13 - Aneks. Praca jest podzielona na 13 rozdziałów. Pozostałe to licząc od 9 do 12 kolejno: streszczenie, abstrakt, piśmiennictwo (101 pozycji polskich i obcojęzycznych) oraz spis tabel i rycin. W rozdziale pierwszym autorka zawarła Wstęp. Kolejne rozdziały od 2 do 8 to: Cele pracy, Materiał badań, Metodyka badań i oceny wyników, Wyniki badań, Analiza wyników, Dyskusja i Wnioski. Układ pracy jest zgodny z przyjętymi zasadami budowania prac naukowych i dostosowany do omawianych problemów i sposobów ich rozwiązywania.

Ocena funkcjonalna kończyny górnej jest bardzo ważnym elementem diagnozy układu ruchu u dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym. We wstępie autorka doskonale wprowadza czytelnika w aspekty tej patologii. Uważam, że każdy krok zmierzający do polepszenia i też lepszego zrozumienia procesu diagnostyczno-leczniczego kończyny górnej u dzieci dotkniętych wyżej wymienioną chorobą za bardzo istotny i potrzebny. Analizując wartość kliniczną skali MA2, należy rozważyć różne aspekty jej zastosowania. Bardzo cenne jest zadanie, które postawiła sobie doktorantka czyli przeprowadzenie polskiej adaptacji kulturowej oraz walidacji wyżej wymienionej skali.

Uważam zatem, że już samo podjęcie tematu przez doktorantkę zasługuje na najwyższe uznanie. Autorka przedstawia cztery szczegółowe cele jednocześnie uzasadniając dlaczego podjęła się takiego wyboru tematu swojej pracy. Doktorantka znakomicie realizuje te cele formułując odpowiadające tym celom cztery wnioski.

Praca jest wykonana na materiale 70 pacjentów (37 chłopców i 33 dziewczęta) z rozpoznaniem postaci połowicznej mózgowego porażenia dziecięcego, w wieku od 2.5 do 15 lat. Metodyka badań jest bardzo wnikliwa i staranna. Wyniki są podane w sposób przejrzysty, analiza statystyczna przeprowadzona została bardzo dokładnie i profesjonalnie.

Dyskusja jest obszerna i świadczy o doskonałej znajomości zarówno samego tematu jak i piśmiennictwa.

Praca jest ilustrowana dobrze dobranymi rycinami.

Chciałbym teraz, z obowiązku recenzenta, przedstawić uwagi dotyczące pracy.

Uważam, że w rozdziale 9 Streszczenie, na stronie 121 gdzie autorka przedstawia cele swojej pracy zasadne byłoby przedstawienie ich w punktach, podobnie jak jest to przedstawione w pracy zasadniczej - strona 24. Spis treści byłby bardziej przejrzysty gdyby główne punkty to znaczy 1, 2 i tak dalej wyraźniej zaznaczyć, na przykład wytłuszczyć lub napisać drukowanymi literami. W obecnej formie "zlewają się" one z podpunktami.

Chciałbym wyraźnie podkreślić, że powyższe uwagi w niczym nie umniejszają wartości samej pracy.

Autorka przedstawia bardzo dokładną analizę tego trudnego zagadnienia.

Uważam, że praca doktorska lekarz Małgorzaty Szmurło stanowi samodzielny, oryginalny i wartościowy dorobek naukowy doktorantki i jest cennym przyczynkiem do lepszego poznania problematyki mózgowego porażenia dziecięcego.

Uważam, że praca doktorska p.t. „Wartość kliniczna skali Melbourne Assessment 2 - ocena polskiej adaptacji kulturowej u dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym” odpowiada wymogom stawianym pracom na stopień doktora nauk medycznych. Stąd mam zaszczyt przedstawić Wysokiej Radzie Naukowej Wydziału Lekarskiego I Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu wnioski o dopuszczenie lekarz Małgorzaty Szmurło do dalszych etapów przewodu doktorskiego. Chciałbym również postawić wniosek o wyróżnienie powyższej pracy ze względu na znakomite i obszerne opracowanie jak również ze względu na wartość naukową i znaczenie kliniczne pracy.

Kierownik Kliniki Chirurgii Urazowej Narządu Ruchu i Ortopedii
Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego



prof. dr hab. n. med. Stanisław Pomianowski