

PROF.DR HAB.N. MED. TOMASZ PERTYŃSKI

Recenzja

**DZIEKANAT WYDZIAŁU LEKARSKIEGO
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI**

**RECENZJA
ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

LEK.MED. BARTOSZ WÓJCIK

**„ OCENA PRZYDATNOŚCI ULTRASONOGRAFII Z ZASTOSOWANIEM TECHNIK
DOPPLEROWSKICH DO BADANIA ZMIAN MORFOLOGICZNYCH I CZYNNOŚCIOWYCH W
GRUCZOLE TARCZOWYM U PACJENTÓW NAPROMIENIANYCH RADYKALNIE Z POWODU
PIERWOTNYCH RAKÓW REGIONU GŁOWY I SZYI”**

**PROMOTOR
DR HAB.N MED. PROF.UCZELNI LESZEK GOTTWALD**

**KIEROWNIK
PROF.DR HAB. N. MED. JACEK FIJUTH**

**Pragnę podziękować Radzie Nauk Medycznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi za
wyznaczenie mnie na recenzenta rozprawy doktorskiej lek. med. BARTOSZA WÓJCIKA.**

Znając wysoki poziom doskonałych rozpraw doktorskich , których Promotorem był Prof. dr hab. n. med. LESZEK GOTTWALD z przyjemnością oraz z zainteresowaniem przystąpiłem do zapoznawania się z przedstawioną mnie rozprawą doktorską.

Rozprawa lek. med. BARTOSZA WÓJCIKA liczy 143 strony druku, zawiera starannie przygotowany materiał dokumentacyjny m.i. doskonale przygotowany Załącznik zawierający przedstawienie przeprowadzonych badań.

Piśmiennictwo rozprawy zawiera 131 pozycji , głównie anglojęzycznych.

Pracę podsumowuje dobrze przygotowane streszczenie zawierające zasadnicze wiadomości o tematyce i przeprowadzonych badaniach oraz wyciągnięte wnioski dobrze i czytelnie przygotowane.

Rozprawa jest starannie przygotowana i dobrze zredagowana. Zaczyna ją niezbędny Spis Użytych Skrótów ułatwiający zapoznawanie się z tekstem rozprawy.

Wstęp omawiający problematykę nowotworów złośliwych głowy i szyi podaje szerokie informacje omawiające ich epidemiologię i etiologię ,stosowaną diagnostykę i leczenie, rokowanie.

Zawarte wiadomości świadczą o dużej wiedzy Autora i umiejętności w przekazywaniu informacji o przedmiocie rozprawy.

Starannie i szeroko przygotowane są wiadomości o gruczole tarczowym.

Omawiana jest jego budowa, unaczynienie, hormony tarczycy, regulacja czynności oraz diagnostyka czynnościowa i morfologiczna tarczycy.

Szczególnie ważny jest przekaz wiadomości o istotnym temacie w rozprawie – diagnostyce obrazowej – badaniu ultrasonograficznym.

Szerokie opracowanie i wykazana rozległa wiedza wykazana w omawianym przedmiocie doskonale świadczy o wiedzy i umiejętnościach klinicznych Doktoranta a sposób przekazania tych informacji o wysokich umiejętnościach dydaktycznych Autora rozprawy.

Cele pracy zostały przekazane jasno i pokazują szerokie cele badawcze przedstawionej rozprawy.

Doskonale opracowany rozdział prezentujący materiał i metody użyte w rozprawie, prezentujący przeprowadzone badania oceny objętości i zmian ogniskowych w gruczole tarczowy, ocenę przepływów naczyniowych w tętnicach gruczołu, ocenę gęstości naczyniowej mięszu tarczycy, obliczanie współczynników unaczynienia mięszu.

Dokładnie , z doskonałymi ilustracjami prezentowane są metody planowania i leczenia radioterapią.

Rozdział Wyniki wykazuje ogrom pracy badawczej włożony przez Autora rozprawy i bezwzględnie doskonałe i celowe wskazówki Promotora ,które doprowadziły do tak doskonałego rezultatu badań.

Rozdział ten świadczy o dużych umiejętnościach Doktoranta i wiedzy dotyczącej problematyki omawianych problemów badawczych.

Rozdział zawiera precyzyjne dane ilustrujące wykonane badania, jest świetnie przygotowany i rozległy.

Rozprawę kończy prezentacja 6 wniosków wykazujących wysokie kliniczne znaczenie przeprowadzonych badań nad nowotworami głowy i szyi oraz istotne znaczenie badania ultrasonograficznego dla oceny indukowanego napromienianiem stanu zapalnego tarczycy w ich powstawaniu .

Po zapoznaniu się z prezentowaną rozprawą lek. med. BARTOSZA WÓJCIKA stwierdzam ,że jest ona doskonale przygotowana ,świadczy o wysokiej wiedzy teoretycznej i klinicznej Doktoranta i umiejętności planowania i wykonania ,mającej duże znaczenie kliniczne dla problematyki diagnostyki i terapii nowotworów głowy i szyi .

Szczególnie interesujące są wyniki zastosowania badań ultrasonograficznych z użyciem technik dopplerowskich do badań klinicznych nowotworów gruczołu tarczowego,.

Przedstawioną rozprawę można zdecydowanie uznać za wyróżniającą – jest ona także dowodem ogromnej wiedzy i umiejętności współpracy z Doktorantem Promotora przewodu doktorskiego Prof. dr hab. n. med. LESZKA GOTTWALDA.

Zwracam się do Wysokiej Rady o skierowanie rozprawy do dalszych etapów przewodu doktorskiego.



PROF.DR HAB. N. MED. TOMASZ PERTYŃSKI