

Posudek oponenta bakalářské práce oboru Nutriční

Název bakalářské práce: Poruchy výživy u pacientů s Huntingtonovou nemocí

Autor práce: Tereza Procházková

Vedoucí práce: doc. MUDr. Jiří Klempíř, Ph.D.

Oponent práce: Mgr. Svetlana Kosheleva

Akademický rok: 2021/2022

Posudek

Práce je logicky členěna a její struktura je adekvátní. Abstrakt a klíčová slova odpovídají obsahu práce. Celkový počet stran i poměr mezi úvodem a vlastní prací odpovídají požadavkům pro obhajobu bakalářské práce.

Volba tématu

Studentka se zaměřila na poruchy výživy u pacientů s Huntingtonovou nemocí a jejich nejčastější klinické a laboratorní projevy a také dotazníkové šetření stravovacích zvyklostí pacientů. Téma svou odbornou náročností odpovídá požadavkům na bakalářskou práci.

Teoretická část

Studentka používá informace z dostatečného počtu aktuálních monografií a článků českých i zahraničních autorů. Citace jsou uvedeny ve správném formátu. Teoretická část práce velmi přehledně shrnuje aktuální vědecké poznatky o Huntingtonovy nemoci, o obecných poruchách výživy, jejich klasifikaci podle ESPEN, způsobech vyšetření nutričního stavu a specifických příčinách rozvoje poruch výživy v jednotlivých stádiích onemocnění.

Praktická část

V úvodu praktické části jsou jasně stanoveny cíle výzkumu. Autorka velmi dobře zpracovala a interpretovala výsledky vyšetření 16 pacientů a 9 kontrolních osob.

Závěry jsou jasně zformulovány. Diskuse je zpracována na velmi dobré odborné úrovni. Stanovené cíle práce byly naplněny.

Přílohy

Přílohy jsou zpracovány v odpovídající kvalitě.

Otázky k obhajobě práce:

Jaké klinické či laboratorní nálezy jako první upozorňují na počínající rozvoj poruch výživy u pacientů s Huntingtonovou nemocí?

Jak hodnotíte zájem pacientů a pečujících o nich osob o spolupráci s nutričním terapeutem?

Doporučení / nedoporučení k obhajobě: Doporučuji práci k obhajobě.

Práci klasifikuji stupněm: výborně ~~velmi dobře~~ — ~~dobře~~ ~~neprospěl/a~~

V Praze dne 16.5.2022

Oponent diplomové práce
Mgr. Svetlana Kosheleva