



UNIVERZITA KARLOVA
1. lékařská fakulta
3. interní klinika 1. LF UK a VFN
U Nemocnice1, Praha 2, 128 00

Posudek oponenta diplomové práce oboru Výživa dětí a dospělých

Název diplomové práce: Komplexní hodnocení výskytu a vnímání hypoglykémie u pacientů s diabetes mellitus 1. typu

Autor práce: Bc. Eliška Zadáková

Vedoucí práce: as. MUDr. Eva Horová, Ph.D.

Oponent práce: as. MUDr. Jan Škrha jr., Ph.D.

Akademický rok: 2022/2023

Posudek

Diplomová práce se zabývá problematikou syndromu porušeného rozpoznávání hypoglykemií u pacientů s diabetem 1. typu léčených inzulínem a monitorovaných pomocí kontinuálních nebo okamžitých glukózových senzorů.

Práce je logicky členěna a její struktura je adekvátní. Zahrnuje 36 stránek teoretické problematiky a 24 stránek vlastní praktické práce bez příloh.

Abstrakt a klíčová slova odpovídají obsahu práce.

Volba tématu

Téma hodnotím jako vysoce aktuální, neboť se jedná o častý problém osob s diabetem 1. typu, přitom mu je stále věnována spíše okrajová pozornost.

Přístup autorky k zadanému tématu i postup zvolený k řešení je zcela adekvátní.

Téma hodnotím jako středně obtížné, originalitu tématu hodnotím velmi kladně. Kombinace dotazníkového šetření (s využitím oficiálních validovaných mezinárodně uznávaných dotazníků) a získaných dat z glukózových senzorů je zcela unikátní a přináší nové odpovědi na klinicky relevantní otázky.

Teoretická část

Autorka čerpá z monografií a článků českých i zahraničních autorů, s použitím i zcela recentních zdrojů. Použité zdroje autorka cituje správně.

Formulace autorky jsou adekvátní. Jazyková výbava a způsob vyjadřování autorky jsou pro požadavky diplomové práce dostatečné. Zamrzí přítomnost různých gramatických i stylistických chyb v textu.

Praktická část

Formulace hypotéz a cílů práce jsou adekvátní. Na všechny položené otázky podává autorka v závěru odpověď. Stanovené cíle práce byly splněny.

Závěr je formulován logicky a přehledně.

Práce potvrdila globálně očekávanou četnost syndromu sníženého rozpoznávání hypoglykemií v populaci pacientů s DM1. Na druhou stranu se ale ukázalo, že informace z dotazníků nepodávají zcela ucelenou představu o všech hypoglykemiích. Řada pacientů s častějšími hypoglykemiemi dle senzoru nemusí být dotazníkovým šetřením odhalena. Kombinace se senzorovými daty tak bude mít pro klinickou praxi ten největší význam.

Přílohy

Přílohy jsou zpracovány v odpovídající kvalitě.

Doporučení / nedoporučení k obhajobě: Doporučuji práci k obhajobě.

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

V Praze dne 2. 5. 2023



Oponent diplomové práce