



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: Rizikové faktory osteoporózy a zlomenin u postmenopauzálních žen s primární hyperparatyreózou

Autor práce: Bc. Klára Blažejovská

Vedoucí práce: doc. MUDr. Vít Zikán, Ph.D.

Oponent práce: MUDr. Dana Michalská, Ph.D.

Akademický rok: 2023/2024

Posudek

Práce je logicky členěna a její struktura je adekvátní.

Abstrakt a klíčová slova odpovídají obsahu práce.

Volba tématu

Téma hodnotím jako aktuální. Primární hyperparatyreóza je třetí nejčastější endokrinní onemocnění, které vede ke zvýšenému riziku zlomenin a rozvoji osteoporózy. Pozitivně hodnotím zpracování dat o tělesném složení u sledového souboru pacientek. Téma hodnotím jako středně obtížené, originalitu vlastního tématu hodnotím kladně.

Teoretická část

Teoretická část je členěna přehledně a logicky. Autorka čerpá z článků českých i zahraničních autorů. Použité zdroje autorka cituje správně. Formulace autorky jsou adekvátní. Jazyková výbava a způsob vyjadřování autora jsou pro požadavky diplomové práce dostatečné.

Praktická část

Předkládaná práce je založena na zpracování dat denzitometrického a biochemického vyšetření a dotazníkového šetření. Zkoumaný soubor zahrnoval dostatečný počet respondentů. Práce přináší zajímavé výsledky, kdy u 84% sledovaných žen byl prokázán nedostatečný příjem vápníku stravou, což může přispívat k úbytku kostní hmoty u pacientů s primární hyperparatyreózou. Důležitým výstupem studie je průkaz, že pooperační změny BMD ukázaly signifikantní závislost na vstupních hodnotám BMI v oblasti krčku proximálního femuru, kdy nižší vzestup BMD byl prokázán u obézních pacientek.

Přílohy

Přílohy jsou zpracovány v dostatečné kvalitě

Doporučení / nedoporučení k obhajobě: Doporučuji práci k obhajobě.

Práci klasifikuji stupněm: výborně

V Praze dne 27.5.2024

MUDr. Dana Michalská, Ph.D.
Oponent diplomové práce