

Posudek vedoucího bakalářské práce oboru Nutriční terapeut

Název bakalářské práce: Gestační diabetes mellitus a jeho vliv na stravování žen po porodu

Autor práce: Klára Kadečková

Vedoucí práce: MUDr. Kateřina Anderlová, Ph.D.

Oponent práce: MUDr. Hana Krejčí, Ph.D.

Akademický rok: 2020/2021

Posudek

Práce je logicky členěna a její struktura je adekvátní. Abstrakt a klíčová slova odpovídají obsahu práce.

Volba tématu

Téma hodnotím jako aktuální, neboť 50-60 % žen s anamnézou gestačního diabetes mellitus je ohroženo rozvojem DM 2. typu v pozdějším věku. Je tedy důležité upozornit ohrožené ženy na možnosti prevence vzniku tohoto onemocnění. Přístup autorky k zadanému tématu i postup zvolený k řešení byl adekvátní.

Teoretická část

V teoretické části autorka popisuje současné poznatky o gestačním diabetu v těhotenství, jeho charakteristiku, epidemiologii, rizikové faktory, komplikace, léčbu, sledování během a po porodu. Autorka čerpá z monografií a článků českých i zahraničních autorů. Použité zdroje

autorka cituje správně. Jazyková výbava a způsob vyjadřování autora jsou pro požadavky bakalářské práce dostatečné.

Praktická část

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

Metoda řešení předkládané práce je založena na analýze dat získaných z vyplněných anonymních dotazníků od žen sledovaných pro gestační diabetes mellitus. Použitá metoda řešení byla vzhledem k cílům práce zvolena vhodně. Zkoumaný soubor pro potřeby bakalářské práce je dostatečný.

Hlavní přínos práce vidím ve zjištění, že téměř polovina žen sledovaných v těhotenství pro gestační diabetes mellitus si ne zcela uvědomuje rizika rozvoje DM 2. typu v pozdějším věku a že je potřeba zlepšit informovanost žen.

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 3.5.2021

Vedoucí diplomové práce

MUDr. Kateřina Anderlová, Ph.D.