

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

3. lékařská fakulta - Univerzita Karlova v Praze

Autor práce: Nikola Ságnerová

Vedoucí práce: MUDr. Tomáš Hlad'o

Název práce: Efektivita účinku a využití vybraných preparátů určených k odstranění citlivosti dentinu

Autor posudku: MDDr. Diana Kovářová, FNKV, dianasadovska@seznam.cz, 777202832

Oponent práce

V hodnocení využijte slovní vyjádření s respektováním charakteru a zaměření práce

Body

0-4

1 Aktuálnost problematiky, originalita práce

3

Hypersenzitivitou dentinu může dle některých studií trpět necelá polovina našich pacientů. V ordinaci zubních lékařů je často tento problém opomíjený, protože se nám pacienti z různých důvodů nesvěří. V této problematice může mít významnou roli dentální hygienistka, která má větší prostor pro komunikaci s pacientem a může identifikovat příčinu dentinové hypersenzitivity a zároveň doporučit vhodné preparáty určené k odstranění citlivosti dentinu.

2 Samostatnost zpracování, pohled autora do problematiky, práce s literaturou a přehled domácích i zahraničních literárních pramenů

2

Autorka ne zcela porozumněla problematice tématu. Některé kapitoly teoretické části přesahují téma bakalářské práce a s problematikou nijak nesouvisí. Počet zdrojů je celkem 28, což je v porovnání s ostatními pracemi poměrně nízké číslo. Autorka čerpala z domácí i zahraniční literatury.

3 Samostatné zvládnutí odborného problému, zpracování získaných údajů, odborného textu

1

Znalosti týkající se vývoje zubů a histogeneze tvrdých zubních tkání, dentinu, poruch tvorby dentinu a hypersenzitivity dentinu získané z odborné literatury rozpracovává v jednotlivých teoretických kapitolách. V praktické části hodnotí okamžitou účinnost vybraných přípravků určených k odstranění citlivosti dentinu. Konkrétně pak zubní pastu Sensodyne Repair & Protect, Elmex Gelée, Voco Profluorid Varnish a ústní vodu Curasept Biosmalto. Autorka provedla dvě měření, při kterých vystavila citlivé zuby proudu vzduchu ze vzduchové pistole po dobu 1 sekundy. Jedno měření před a druhé bezprostředně po užití preparátu určeného k odstranění citlivého dentinu. Metodika praktické části nebyla vhodně zvolena, protože nás u preparátů určených k terapii dentinové hypersenzitivity zájímá spíše dlouhodobý účinek než ten okamžitý. Výzkumu se zúčastnilo celkem 28 respondentů. Výsledky byly zpracovány do 14 grafů.

4 Formální zpracování práce, jazyková a stylistická úroveň, rozsah práce, grafická úprava práce, dodržení publikační normy

2

V textu práce se opakovaně objevují chyby, nejčastěji v podobě překlepů..

Rozsah práce a grafická úprava odpovídá požadavkům bakalářské práce.

Grafy v praktické části jsou přehledně zpracovány. Některé použité obrázky jsou ve špatné kvalitě.

Technika citací odpovídá požadované ISO normě.

Rozsah práce: 59 stran textu, 16 stran příloh. Součástí je 24 grafů a 13 obrázků.

Body celkem

8

**Poznámky,
doplňky
posuzovatele:**

**Otázky k
obhajobě:**

Jaký je předpoklad autorky, že by se změnilы výsledky, pokud by pacienti používaly vybrané preparáty po dobu 3 měsíců dle doporučení výrobce?

Hodnocení celkem: *Doporučuji k obhajobě*

Návrh klasifikace práce: Dobře

Datum: 23.5.2023

Podpis:

** nehodící se vymažte nebo škrtněte*

Doporučená klasifikace celkového hodnocení

Poznámka

BODY

KLASIFIKACE

13 a více	Výborně	<i>Minimálně dva body v každé položce</i>
9 až 12	Velmi dobře	<i>Minimálně jeden bod v každé položce</i>
6 až 8	Dobře	<i>Maximálně možná jedna "nulová" položka</i>
5 a méně	Nevyhověl	<i>Více jak jedna "nulová" položka</i>