

Biela perla: crystal white

Typ štúdie: klinická štúdia

Vykonávateľ štúdie: J.S. Hamilton Poland Sp. Z o.o. Testing Laboratory, ul. Chwaszczynska 180 180, 81-571 Gdynia, Poland

Uskutočnenie štúdie: apríl – máj 2025

Počet sledovaných pacientov: 10, muži a ženy, vo veku 14 +

Cieľ: Vyhodnotiť vplyv produktu na zníženie Plaq indexu a vybielenie zubov pod vedením stomatológa.

Metodika: Stomatológ vyhodnocoval stav ústnej dutiny pred a po 28 dňoch aplikácie produktu (zafarbenie zubov, zubný kaz, zubný plak, zubný kameň, krvácanie ďasien zápal, edém).

Výsledok: Na základe lekárskeho vyšetrenia produkt redukoval zubný plak a výrobok bol u všetkých testovaných osôb veľmi dobre tolerovaný – nevyskytli sa žiadne negatívne účinky ako zo strany chrupu tak aj zo strany mäkkých tkanív. Produkt mal počas používania badateľný účinok na zuby a ďasná – vybielenie, odstránenie zubného plaku, zuby po aplikácii ostávali hladké a lesklé. Pacienti uviedli aj nasledovné:

- 100% pacientov bolo spokojných s účinnosťou produktu a formou aplikácie
- 80 % pacientov by si produkt zakúpilo znova