



VALLANKUMOUKSELLINEN TEHOIMUKÄRKI

ErgoFinger® on sormeen asetettava ja markkinoiden ainoa tehoimukärki, joka parantaa yksintyöskentelevän suunhoidon ammattilaisen ergonomiaa ja on samanaikaisesti tehokas aerosolien hallinnassa vastaanotolla. Muotoilunsa ansiosta se on lisäksi erittäin potilasystävällinen.

ErgoFingerin uudistettu ja kevennetty letkuosa joustavuudellaan lisää huomattavasti käyttömukavuutta ja yhdistettynä hoitoyksikön imulaitteiston kevyen tehoimun letkuun työskentely on ergonomista.

ErgoFingerin muotoilussa on myös huomioitu aerosolien ja roiskeiden hallintaa. Imukärjessä on erillinen kääntyvä ja pidennettävä kärkiosa, jolla saa kohdennettua imun tarkasti työskentelyalueelle.

ErgoFinger® on kertakäyttöinen tuote, joka takaa potilasturvallisuuden suun terveydenhuollossa, jolloin estetään potilaiden välisiä infektioiden tartuntoja.



ErgoFinger®
S-M, 50 kpl
Til.nro 257000



ErgoAirtip
50 kpl
Til.nro 257003



ErgoFinger®
L-XL, 50 kpl
Til.nro 257001

*We'll back
you up*

UNIDENT®

www.ergofinger.com

**DESIGN
FROM
FINLAND**

Hyvinvointia ja tehokkuutta työskentelyyn ErgoFinger® imukärjellä

Valmistuin suuhygienistiksi joulukuussa 2013 Metropolia Ammattikorkeakoulusta. Valmistumiseni jälkeen työskentelin suuhygienistinä Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiöllä, sen jälkeen Mehiläisessä ja nyt olen työskennellyt lähes seitsemän vuotta Hammaslääkäriasema Dianassa Helsingin keskustassa, Punavuorella. Vuonna 2009 perustetulla kokonaisvaltaista hammashoitoa tarjoavalla Diana Hammaslääkäriasemalla käy pääosin aikuisia työkäisiä ja eläkkeellä olevia iäkkäämpiä asiakkaita. Asiakkaana on paljon vakioasiakkaita, monesti useamman sukupolven yli jopa kolmessa sukupolvessa isovanhemmasta lapsenlapsen.



Olen käyttänyt ErgoFinger tehoimukärkeä pitkään, vuodesta 2016 lähtien. Halusin, että ErgoFingereitä hankitaan vastaanotolle, jotta potilaiden hoito olisi helpompaa ja potilaalle miellyttävämpää. Alkuun käytin ErgoFingeriä ainoastaan haastavimmissa hoitotilanteissa ja kirjasin aina erikseen potilastietojärjestelmään, että olin käyttänyt ErgoFingeriä, jotta osasin ottaa sen käyttöön potilaan hoidossa seuraavalla vastaanottokäynnillä.

Yleisesti iäkkäimmillä asiakkaillani hampaistoon on tehty paljon erilaisia toimenpiteitä paikkaushoidoista proteettisiin ratkaisuihin, jolloin hampaiston puhdistettavuus usein vaikeutuu ja parodontologiseen hoitoon tarvitaan pidempiä hoitoaikoja. Iäkkäiden potilaiden on myös monesti vaikea nielaista, jolloin ultraäänilaitteen veden valuminen nieluun hankaloittaa hoitoa ja on potilaalle epämiellyttävää. ErgoFingerin avulla pystyy estämään tehokkaasti veden valumista potilaan nieluun. ErgoFingerin kanssa työskennellessä hoitotoimenpiteiden tauottaminen on sujuvaa ja nopeaa, mikä mahdollistaa potilaalle enemmän vapautta sulkea suuta ja nielaista, mikä puolestaan parantaa potilastyytyvyyttä.

Koronapandemian myötä ErgoFingerin käyttö on minulla lisääntynyt. Nyt potilastyytyvyyden lisäksi haluan ottaa myös oman turvallisuuden huomioon eli suojella itseäni aerosoleilta ja roiskeilta. ErgoFingerin avulla pystyn kontrolloimaan roiskeita ja estämään aerosolin leviämistä työskentelyalueelta vastaanotolla. ErgoFingerin kääntyvän ja pidennettävän kärkiosan avulla imutehon saa ohjattua tarkasti työskentelyalueelle, jolloin veden, roiskeiden ja aerosolin poistaminen on erityisen tehokasta. On myös helpottavaa, että voi työskennellä ultraäänilaitteella huoletta hampaiston etualueilla ilman pelkoa siitä, että roiskeet sotkevat vaikkapa potilaan ehostuksen tai vaatetuksen.

Haluan työssäni kiinnittää huomiota omaan työergonomiaan ja pidän hyvää työergonomiaa tärkeänä asiana, minkä vuoksi työskentelen mm. luupeilla. Oikeakätisenä olen huomannut, että ErgoFingerillä työskentely kehittää aktiivisesti vasenta kättä ja vasemman käden käyttö onkin nykyään minulla paljon hallitumpaa kuin aikaisemmin. Olen havainnut, että ErgoFingeriä käytettäessä työasento pysyy tasapainossa koko hoitotoimenpiteen ajan, kun kumpikin käsi on tasapuolisesti mukana hoidossa. Työskentely ja kehoon kohdistuva kuormitus ei ole enää yksipuolisesti vain toisen puolen varassa kuten aiemmin, vaan työasento on neutraali ja rento.

Käytän ErgoFingeriä ultraäänilaitteen lisäksi myös käsi-instrumenttien kanssa. ErgoFingerin saa asetettua kätevästi käsi-instrumentin viereen ja näkyvyys pysyy hyvänä työskentelyalueella, vaikka potilaalla olisi erityisen vuotavat ikenet ja ientaskuissa paljon puhdistettavaa.

Suosittelen kaikkia suunterveydenhoidon ammattilaisia, jotka tarvitsevat työskennellessään tehoimua, kokeilemaan ErgoFingeriä. Erityisesti suosittelen ErgoFingeriä niille suunterveydenhoidon ammattilaisille, jotka tekevät potilastöitään yksin. Suussa tehtävissä toimenpiteissä sylki ja käytettävä vesi on aina pidettävä hallinnassa, johon ErgoFinger soveltuu loistavasti.

**Nina Kurunsaari Suuhygienisti AMK,
Hammaslääkäriasema Diana**