



KÄYPÄ HOITO -SUOSITUKSEN IMPLEMENTOINTISUUNNITELMA: VIISAUDENHAMMAS

13.2.2020

IMPLEMENTOINNIN TAVOITTEET

- | |
|---|
| <p>1. Terveillä, nuorilla potilailla mikrobilääkeprofylaksin käyttö ei ole tarpeen infektoitumattoman viisaudenhampaan tavanomaisessa poistossa tai sellaisessa leikkauksellisessa poistossa, jossa tulehduskomplikaation riski arvioidaan pieneksi.</p> |
| <p>2. Mikrobilääkkeiden käyttö rajataan tilanteisiin, joissa toimenpidealueella on märkäinen infektio, toimenpide on vaikea tai potilaan paranemiskyky on heikentynyt.
Jos mikrobilääkitystä tarvitaan, se annetaan toimenpidettä edeltävästi kerta-annosprofylaksina ja vain tarvittaessa jatketaan toimenpiteen jälkeen.</p> |
| <p>3. KKTT-kuvausta käytetään vain harkiten, kun se on tarpeen toimenpiteen suunnittelussa.
KKTT:n käyttö ei silti ilmeisesti vähennä hermovaurioita (B).</p> |
| <p>4. Kipulääkityksen tarve arvioidaan jokaisen viisaudenhampaan poiston yhteydessä.
Jos ibuprofeenille ei ole kontraindikaatioita, sitä suositellaan ensivaiheen postoperatiivisen kivun hoidossa (A).</p> |
| <p>5. Hammas poistetaan atraumaattisesti, ympäröiviä kudoksia säästävästi.</p> |

SUOSITUKSEN SISÄLTÄMÄT IMPLEMENTOINNIN MATERIAALIT

- Lisätietoartikkeli: Atraumaattinen hampaanpoisto
- Video: Viisaudenhampaan leikkauksellinen poisto
- Potilasohje: Viisaudenhampaan poistoleikkauksen jälkihoito-ohjeet
- Kuva: Kielihieron kulku viisaudenhampaan kielenpuoleisessa ikenessä

ERIKSEEN TOTEUTETTAVAT IMPLEMENTOINNIN MATERIAALIT

- Luentomateriaali (päivitetään)
- Potilasversio

VIESTINTÄ JA NÄKYVYYS



Suomalainen Lääkäriseura Duodecim
Käypä hoito

Keskeiset viestit suurelle yleisölle

- Toistuvia mikrobilääkekuureja ei kannata syödä viisaudenhammasvaivoihin, vaan hakeutua heti vaivojen vuoksi oireilevan hampaan poistoon.

Tiedottamiskanavat

- Päivitysuutinen julkaistaan Käyvän hoidon ja Duodecimin kotisivuilla sekä Terveysportissa
- Duodecimin some-kanavat

KOULUTUKSET

Koulutuksen nimi, aika ja paikka

- Hammaslääkäripäivät 2020