

PIIMAHAMMASTE RAVI BIOLOOGIA JA JÄLGIMINE

1. Piimahammaste sügava kaariese raviga seotud võimalikud riskid

Lapsevanemat (seaduslikku esindajat) on teavitatud ning ta kinnitab, et on aru saanud, et sügava kaariese korral, kui kahjustus ulatub hamba pulbini (närvikoeni), on ravi eesmärk säilitada piimahammas kuni selle loomuliku vahetumiseni.

Selle eesmärgi saavutamiseks võib kliiniliste näidustuste alusel teostada:

- pulpotomiat (hamba pulbi krooniosa eemaldamine) või
- pulpektomiat (kogu hamba pulbi eemaldamine).

Nende ravimeetodite eesmärk on säilitada hamba funktsioon kuni selle loomuliku asendumiseni jäävhambaga.

Lapsevanem mõistab ja nõustub, et nende ravimeetodite tulemus on bioloogiline ega ole täielikult garanteeritav.

Hambaravi üldnarkoosis on alati keerukam ja seotud suuremate riskidega kui tavapärane ravi (ilma sedatsioonita).

Lapsevanemat on samuti teavitatud, et isegi tehniliselt korrektselt teostatud ravi järel võivad tekkida tüsistused, sealhulgas äge või krooniline põletik, mis võib avalduda valu, turse, fistli tekke või röntgenoloogiliste muutustena. Sellistel juhtudel võib olla vajalik täiendav ravi või hamba eemaldamine.

Neid tüsistusi käsitletakse võimalike bioloogiliste riskidena ning need ei viita iseenesest raviveale.

2. Raviplaani muutmine

Lapsevanem nõustub, et raviarstil on õigus ravi käigus, sealhulgas üldnarkoosis, muuta või täiendada esialgset raviplaani, kui tekib vältimatu meditsiiniline vajadus, mida ei olnud võimalik enne ravi algust täpselt diagnoosida.

See hõlmab muu hulgas õigust asendada planeeritud ravi hamba eemaldamisega.

Märkus:

Palume arvestada, et meie kliiniku teenuste hulka ei kuulu piimahammaste kroonide paigaldamine ega laste proteesimine hambaravi ajal üldnarkoosis.

3. Kohustuslik jälgimine ja koostöö

Ravi tulemuste jälgimiseks ja võimalike tüsistuste varajaseks avastamiseks kehtivad järgmised tingimused:

Regulaarsed kontrollid:

Lapsevanem kohustub tooma lapse hambaarsti kontrolli iga 3–4 kuu järel. See on vajalik, kuna piimahammaste põletik võib kulgeda minimaalsete sümptomitega ja kiiresti progresseeruda.

Röntgenuuringud:

Lapsevanem annab nõusoleku vajalike röntgenuuringute tegemiseks, et avastada varjatud põletikku ja hinnata ravi tulemusi, millel on meditsiiniline põhjendus. Lapsevanem mõistab, et varajase diagnostika kasu ületab hambaröntgeniga seotud minimaalse kiirguskoormuse riskid.

Vastutuse jaotus:

Kui lapsevanem ei käi kokkulepitud kontrollvisiitidel, ei saa kliinik ravi tulemusi jälgida ega õigeaegselt sekkuda. Sellisel juhul lasub vastutus võimaliku seisundi halvenemise või hammaste enneaegse kaotuse eest lapsevanemal.

Kiire teavitamine:

Lapsevanem kohustub viivitamatult teavitama kliinikut, kui lapsel tekivad valu, turse või igemete punetus, fistel või hamba mehaaniline trauma.

4. Kinnitus

Kinnitan, et raviarst on mulle arusaadaval viisil selgitanud piimahammaste ravi olemust, võimalikke riske, tüsistusi ja prognoosi. Mõistan järelkontrollide olulisust ning oma vastutust lapse ravi jälgimisel ja kokkulepete täitmisel.

Lapse nimi: _____

Isikukood / sünniaeg: _____

Lapsevanema nimi: _____

Lapsevanema isikukood / sünniaeg: _____

Allkiri: _____

Kuupäev: _____