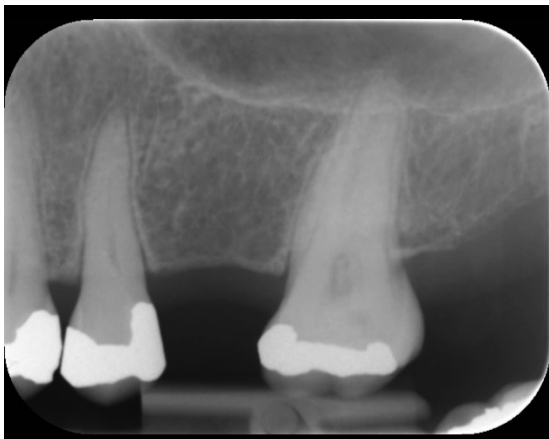
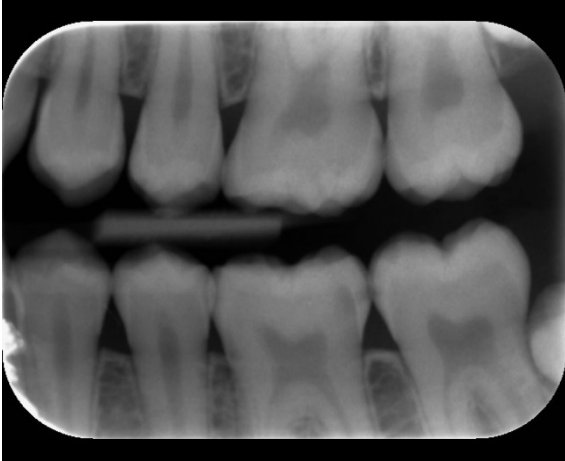
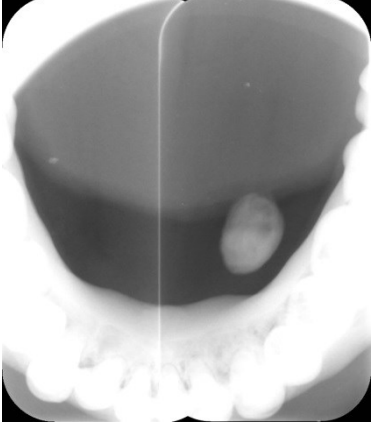
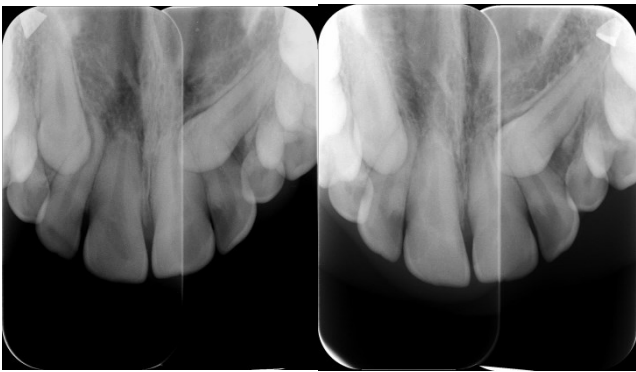


| | | | |
|---------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|
| HUS Kuvantaminen | OPAS | Versio: 5 | s. 1/2 |
| Radiologia | Natiivi | Voimaantulopäivä: 14.9.2020 | |
| Kirurginen sairaala | Hammasröntgen, hyvän kuvan kriteerit | | |

Hammasröntgen, hyvän kuvan kriteerit

| | |
|---|--|
| <p>PERIAPIKAALIKUVAUS Kuvaus pidikkeen kanssa paralleeliprojektiossa.</p>  <p>The safe use of radiographs in dental practice s. 58</p> | <p>Kuvan rajaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kaikki halutut hampaat, mukaan lukien niiden kruunut ja juuret - apikaalialuetta näkyy 2–3 mm. <p>Projektio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hampaat kuvautuvat lyhentymättöminä tai venymättöminä - kuvassa ei tulisi olla horisontaalista hampaiden päällekkäin projisoitumista. <p>Muuta;</p> <ul style="list-style-type: none"> - kiilteen ja hammasluun välillä riittävä kontrasti - parodontaalirako erottuu - hampaat tiukasti pidikkeessä |
| <p>BITEWING-KUVAUS (BW-KUVAUS, PURUSIIVEKEKUVAUS) Kuvaus pidikkeen kanssa.</p>  <p>The safe use of radiographs in dental practice s. 57</p> | <p>Kuvan rajaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kulmahampaan distaalipinnalta distalisimman puhjennun hampaan mesiaalipinnalle - alveoliluuta näkyy ylä- ja alaleuassa saman verran (kun ei ole alveoliluukatoa) <p>Projektio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hampaat kuvautuvat lyhentymättöminä tai venymättöminä - hampaat eivät kuvaudu horisontaalisesti päällekkäin (ideaalitapaus 1.). Jos tätä esiintyy, sitä ei saisi olla kuin puolet kiilteen paksuudesta (2). <p>Muuta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kiilteen ja hammasluun välillä tulisi olla riittävä kontrasti - hampaat tiukasti pidikkeessä |

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|
| HUS Kuvantaminen | OPAS | Versio: 5 | s. 2/2 |
| Radiologia | Natiivi | Voimaantulopäivä: 14.9.2020 | |
| Kirurginen sairaala | Hammasröntgen, hyvän kuvan kriteerit | | |

| | |
|---|---|
| <p>ALALEUAN KOHTISUORA OKKLUSAALIKUVA (90°)</p>  <p>Mallikuva sylkikiviepäilystä (alivalotettu)</p> | <p>Kuvan rajaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kuva on otettu oireiselta puolelta kuvausindikaation mukaan. Alaleuka kuvautuu molaarialueelta etualueelle. <p>Muuta:</p> <p><u>Sylkikiviepäily:</u> kuva on alivalotettu</p> |
| <p>YLÄLEUAN PUOLIAKSAALINEN OKKLUSAALIKUVA (45°)</p>  <p>Mallikuvassa käytetty putken siirtoa.</p> | <p>Kuvan rajaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - yläleuan etuosa ja kulmahampaiden välinen alue. <p>Muuta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kuvissa näkyvät röntgenpositiiviset merkit osoittaen putkensiirron suunnan (jos siirtoa käytetty) - riittävä kontrasti kiilteen ja hammasluun välillä |

Liittyvät ohjeet

- [European guidelines on radiation protection in dental radiology. The safe use of radiographs in dental practice. Issue N° 136](#)

HUS Kuvantaminen, lisämateriaali

- [Ptg - Hyvän kuvan kriteerit PowerPoint -esitys](#) (intrassa: [Natiiviprosessi](#) > [Oheismateriaalit](#) > [1 Pään alue](#))

Laatija: Merja Wirtanen

Muut laatijat: Aku Ahonen; Hanna Pietikäinen; Raija Seuri; Markus Sormaala; Tomi Suo-Yrjö; Marianne Suuronen; Tiina Koi-vunen

Liittyy tutkimuksiin: EB1AA Hammasröntgen; EB1SA Hammasröntgen, Bite-Wing -kuva hampaiston sivualueelta;

Lisätieto: Lisätty periapikaalikuvaukseen: hampaat tiukasti pidikkeessä.

Tunniste: 97

Jakelu, intranet: [Natiiviprosessi](#) > [Ohjeet omalle henkilökunnalle](#) > [1 Natiivikuvantamisen ohjeet](#) > [1 Pään natiiviröntgen-tutkimukset](#)

internet: [Tutkimusohjekirja](#) > [Radiologia](#) > [Tutkimukseen lähettäminen, ajanvaraus ja esivalmistelu](#) > [Natiivitutkimukset](#) > [Kuvausoppaat](#) > [Pään kuvausoppaat](#)