

Abutment Release Pin CC

Käyttöohje



Tärkeää: Iue tämä.

Vastuuvalauslauseke:

Tämä tuote on osa kokonaiskonseptia, ja sitä saa käyttää ainoastaan siihen liittyvän alkuperäisen tuotteen kanssa Nobel Biocare ohjeiden ja suositusten mukaisesti. Kolmanneksien osoapuolten tuotteiden käyttämisen Nobel Biocaren tuotteiden kanssa suositusten vastaisesti aiheuttaa Nobel Biocaren ilmaistujen tai epäsuorien takuiden tai muiden velvoitteiden raukeamisen. Nobel Biocare -tuotteiden käyttäjän pitää ratkaista, soveltuuko tuote kyseiselle potilaalle ja kyseiseen tilanteeseen. Nobel Biocare ei vastaa ilmaistujien valkoimien eritasona kursseja. Lisätietoja on osoitteessa www.nobelbiocare.com.

Varoituksia:

Hoidon onnistuminen riippuu ratkaisevasti instrumenttien hoidosta ja ylläpidosta. Steriloidut instrumentit suojaavat potilasta ja hoitohenkilökuntaa infektiolta ja ovat erittäin tärkeitä koko hoidon onnistumisen kannalta.

Kaikki leikkauksessa käytettävät instrumentit ja työkalut on pidettävä hyvässä kunnossa ja on pidettävä huolta siitä, että instrumentit eivät vahingoita implanteja tai muita komponentteja.

Laitteiden pienen koon vuoksi on huolehdittava siitä, ettei potilas niele tai aspiroi niitä.

Suositemme erityiskoulutusta sekä uusille että kokeneemille hammasimplantioidon ammattilaisille ennen uuden hoitomenetelmän käyttöönottoa. Nobel Biocare tarjoaa laajan valikoiman eritasona kursseja. Lisätietoja on osoitteessa www.nobelbiocare.com.

Mahdollisia komplikaatioita voidaan välttää työskentelymällä ensimmäisellä kerralla sellaisen kollegan kanssa, jolla on kokemusta uudesta laitteesta tai hoitomenetelmästä. Nobel Biocarella on tätä varten maailmanlaajuinen ohjaajien verkosto.

Käsittely:

Menetelmä:

Tilanne: Jatke/kliininen ruuvi on irrotettu käytämällä Screwdriver Unigrip™ -ruuvinvääntintä ja jatke/proteesi on juuttunut kiinni ahtaan kartioiinityksen vuoksi.

Huomautus: Jatkeruuvin kierteet on irrotettava sekä implantin että jatkeen sisäkierteistä. Jos löystynytä jatketta/kliinistä ruuvia on vaikea poistaa, käytä pientä vahatippaa Screwdriver Unigrip™ -ruuvinvääntimen kärjessä apuna jatkeruuvin pähän tarttumisessa.

1. Työnnä jatkeen Abutment Release Pin/jatkeen vapaustappi jatkeen pohjaan asti (**A**).
2. Irrota jatke implantista liikuttamalla Abutment Release Pin/jatkeen vapaustappi varovasti puolella toiselle (**B**).



Huomautus: Jos jatketta ei saa irrotettu jatkeen Abutment Release Pin CC/jatkeen vapaustappi, käytä Abutment Retrieval Instrument/jatkeen irroitusinstrumenttia. Lisätietoja kirurgisista toimenpiteistä on Retrieval instrumentation -ohjekirjassa, jonka saa osoitteesta www.nobelbiocare.com tai pyytämällä uusimman painetun version Nobel Biocaren edustajalta.

Kuvaus:

Abutment Release Pin CC/jatkeen vapaustappi on uudelleenkäytettävä, ja se on valmistettu ruostumattomasta teräksestä. Työkalusta on saatavana kolme mallia, yksi on tarkoitettu Conical Connection 3.0 -kiinnitystä varten, yksi Conical Connection NP -kiinnitystä varten ja yksi Conical Connection RP/WP -kiinnitystä varten. Mallissa on asianmukaiset lasermerkkinnät.

Huomautus:

Jatkeruubi on poistettava ennen jatkeen vapautustapin käytämistä.

Käyttötarkoitus:

Abutment Release Pin CC/jatkeen vapaustappi voidaan irrottaa ehjä jatke, joka on juuttunut kiinni implantin tiiviiseen kartioiinitykseen.

Käyttökohteet:

Abutment Release Pin/jatkeen vapaustappi CC 3.0 voidaan käyttää ehjien titaani- ja kultaseosjatkeiden poistamiseen NobelActive® 3.0 -implanteista. Abutment Release Pi CC/jatkeen vapaustappi CC NP ja -RP/WP voidaan käyttää ehjien zirkoniumjatkeiden (NobelProcera®-zirkoniumrakenteet, Procera® Esthetic -jatke) irrottamiseen Nobel Biocare -implanteista, joissa on NP- ja RP/WP Conical Connection/kartioiinitys.

Tilanteissa, joissa jatketta ei voida poistaa Abutment Release Pin CC/jatkeen vapaustappiin avulla, Abutment Retrieval Instrument Zirconia CC -irroitusinstrumentti voidaan käyttää zirkoniumsidosjatkeen (sekä metalliliittimen) poistamiseen ja vastaavasti Abutment Retrieval Instrument Titanium CC -irroitusinstrumentti voidaan käyttää titaanijatkeen poistamiseen.

Käyttörajoitukset:

Yleisesti ottaen vasta-aikheet koskevat implantikirurgiaan liittyviä toimenpiteitä potilaalla, – jotka eivät terveydellisistä syistä soveltu suukirurgiseen toimenpiteeseen – jotka ovat allergisia tai yliherkkiä lääketieteelliseen käyttöön tarkoitettulle ruostumattomalle teräkselle tai jollekin sen seosaineelle.

Materiaalit:

Lääketieteellinen ruostumaton teräs.

Puhdistus- ja steriloointiohjeet:

Laitteet toimitetaan steriloimattomina, ja ne on puhdistettava ja steriloitava ennen käyttöä. Yhdyssvalat: sulje yksi laite pussiin ja höyrysterilo 132° C:n (270° F:n) lämpötilassa kolmen minuutin ajan.

Yhdyssvaltojen ulkopuolella: sulje yksi laite pussiin ja höyrysterilo 132–135° C:n (270–275° F) lämpötilassa kolmen minuutin ajan.

Vaihtoehto Iso-Britannia: sulje yksi laite pussiin ja höyrysterilo 134–135° C:n (273–275° F) lämpötilassa kolmen minuutin ajan.

Täydelliset parametrit sekä tiedot magneettikuvauksesta on esitetty Sterilization guidelines (Steriloointiohjeet) -osion kohdassa Cleaning & Sterilization Guidelines for Nobel Biocare Products including MRI Information (Nobel Biocare -tuotteiden puhdistus- ja steriloointiohje sekä MRI-tiedot) osoitteessa www.nobelbiocare.com/sterilization. Voit myös pyytää uusimman painetun version Nobel Biocaren edustajalta.

Vaka varoitus: epästerillisen komponenttien käyttö saattaa aiheuttaa kudoksiin infektion tai tartuntatautien tarttumisen.

Magneettikuvaus turvallisuustiedot:

Tuotteen turvallisuutta tai yhteensovittua MRI-ypäristöön kanssa ei ole testattu. Tuotteen kuumentemista tai siirtymistä MRI-ypäristössä ei ole tutkittu.

Säilytys ja käsittely:

Tuotteen säilytettävä kuivassa paikassa alkuperäispakkauksessaan huoneenlämmössä ja suoressa suoralta auringonvalolta. Epäasianmukainen säilytys voi vaikuttaa laitteen ominaisuuksiin ja aiheuttaa vaurioitumisen.

Hävittäminen:

Laitteen hävittämisessä on noudatettava paikallisia määräyksiä ja ympäristövaatimuksia sekä otettava huomioon erilaiset kontaminaatiotasot.

 **Valmistaja:** Nobel Biocare AB, Box 5190, 402 26 Västra Hamngatan 1, 411 17 Göteborg, Ruotsi.

Puhelin: +46 31 81 88 00. Faksi: +46 31 16 31 52. www.nobelbiocare.com



Epästerili

Varoitus

Lue käyttöohje