

Jäljentäminen:

- Jäljennettäessä tulisi käyttää mahdollisimman löysää jäljennösainetta. Suosittelemme jäljennösaineksi alginaattia, mutta myös light body -kumipasta on ok.
- Purennan tulee olla tarkka, koska proteesi tehdään suoraan valmiiksi. Mikäli purenta on epäselvä, voidaan tarvittaessa tehdä kaavio.

Huomioithan, että monomeerivapauden vuoksi joustavia proteeseja ei voi pohjata eikä niihin voi lisätä hampaita – uusi materiaali ei sidostu vanhaan.

Proteesin saapuessa laboratoriolta:

- Irrota proteesi mallilta. Mikäli irrotus tuntuu haastavalta, vie kipsimalli proteeseineen kuuman hanaveden alle tai kuumavesiastiiaan noin 1 minuutin ajaksi, jolloin proteesi muuttuu joustavammaksi. **Huom! Älä käytä kiehuvaa vettä!**
- Tarkastele proteesin sisäpinta huolellisesti. Mikäli havaitset teräviä kohtia, voit poistaa ne esimerkiksi kirurgin veitsellä.
- Varmista proteesin sisäänsovitus suunta kipsimallin avulla ja tarkista istuvuus.

Suuhun sovittaminen:

- Lämmitä proteesia kuuman hanaveden alla tai kuumavesiastiassa noin 1 minuutin ajan. **Huom! Älä käytä kiehuvaa vettä!**
- Tarkista proteesin istuvuus, reunojen korkeudet ja muotoilu sekä purenta (kuten irtoproteesihoidoissa yleensä)

Proteesin muokkaus ja käsittely vastaanotolla:

Hiominen kevyesti tasaisella, yhteen suuntaan kulkevalla liikkeellä. Matalahkot kierrokset n. 10 000 rpm - 30 000 rpm.

- Kirurgin veitsellä voi poistaa isompia määriä materiaalia.
- Painokohtien poisto ja hiominen freesarilla tai zirkoniafreesarilla.
- Pienet purennan korjaukset hiontakivierällä (Green Mounted Stone).
- Hiottujen kohtien viimeistely kumikärkisellä kiillotuspäällä.
- Pikakiillotus kiillotuslaikalla (pinta jää kuitenkin himmeämmäksi kuin alkuperäinen).
- Pintaiden säätö: Lämmitä proteesia kuumassa vedessä n. 1 min. Taivuta pinnettä haluttuun asentoon ja vie proteesi kylmään veteen samalla pinteiden asennosta kiinni pitäen.

