

Bro behandling:

- En brobehandling er en investering i dine tænder.
- En brobehandling sikrer dig muligheden for at bevare dine tænder hele livet.
- En brobehandling sikrer dig en god tygge- og talefunktion livet igennem.
- En brobehandling hjælper til med at bevare dit ansigts form og fylde.
- Glem ikke at du får mulighed for at tygge maden korrekt livet igennem og derved højne din generelle sundhedstilstand.

Bro behandling

tandlægerne

Lone Møller Christensen
Preben Trinskjær
Frank Sloth

Østergade 61
9800 Hjørring

tlf: 98 92 08 05
fax: 98 92 71 88

mail: tand@oestergade61.dk
web: www.oestergade61.dk

tag en gratis folder



Har du mistet en eller flere tænder i dit tandsæt, kan tandmellemrummet lukkes med en bro.



A: Tandmellemrum uden bro.
B: Tandmellemrum lukket med bro.

Brobehandling

Har du mistet en eller flere tænder i dit tandsæt vil der være mulighed for at lukke tandmellemrummet med en bro.

- En bro er en rekonstruktion der sidder fast på dine egne tænder.
- En bro kræver at der er sunde tænder på begge sider af mellemrummet, (i enkelte tilfælde er det nok at der er sunde tænder på den ene side).
- Efter en brobehandling vil du igen føle at din tandrække er intakt og at din tyggefunktion er genskabt.

Hvorfor er brobehandling nødvendig?

- Du får gendannet dit smil hvis det er en fortand du har mistet.
- Du får gendannet dit tyggefelt hvis det er en kindtand du har mistet.
- Du undgår at tænderne på hver side af mellemrummet flytter sig og derved øger risikoen for paradontose (tandkødsbetændelse).
- Du bevarer et godt tandsæt hele livet.

Hvordan laves en bro?

Ved besøg på klinikken diskuterer vi mulighederne for at erstatte din manglende tand/tænder. Der forklares om fordele og ulemper ved de forskellige muligheder og der udleveres prisoverslag.

1. Behandlingsseance

Nabotænderne gøres klar til at bære den endelige bro med f.eks. plastopbygninger. Herefter tilslibes disse, og der laves aftryk af dit tandsæt.

Du forsynes med en midlertidig bro, inden du forlader klinikken. Nu vil vi i samarbejde med vores tekniker fremstille broen.

Der støbes et metalskelet i ædelmetal, og der påbrændes porcelæn (den tandfarvede del af broen). Broen tilpasses modellerne af dine tænder.

2. Behandlingsseance

Broen prøves i munden og sammenbid og farve kontrolleres. Du forlader klinikken med dine nye tænder.

I tilfælde af nogle meget store brokonstruktioner (hvis flere tænder er mistet) kan det være nødvendigt med flere prøvninger, men du vil altid forlade klinikken med en midlertidig bro.

Hvad består en bro af?

- En bro er fremstillet af et ædelt metalskelet med overtræk af porcelæn.
- Afhængig af broens længde kan det være nødvendigt med mere eller mindre metal, dog aldrig så dette er synligt når du smiler
- En bro er en fast rekonstruktion og kan kun fjernes af tandlægen. Broen fastgøres til tænderne vha. en plastcement.
- Vores broer er alle fremstillet af biokompatible materialer og på vores danske dentallaboratorier.
- Du vil få udleveret en folder der nøje beskriver hvilke materialer din bro består af.