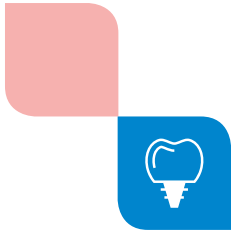




Informatie van uw tandarts

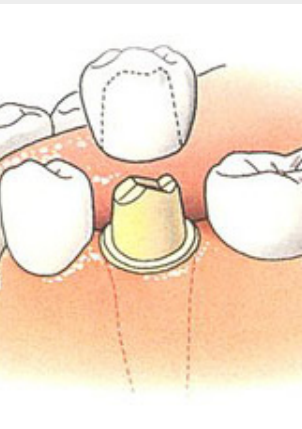
Kroon- en brugwerk





Kronen en bruggen

Voor een duurzaam en esthetisch gebitsbehoud.



Een tandheelkundige kroon

Wanneer u een beschadigde, verkleurde of gebroken tand of kies heeft, kan een kroon een mooie oplossing zijn. Een kroon is een vaste vervanging van het zichtbare gedeelte van een tand of kies.

Wat is een tandheelkundige kroon?

Nadat de tandarts uw beschadigde tand of kies, onder plaatselijke verdoving, heeft beslepen, wordt er een afdruk van gemaakt. Op basis hiervan maakt het tandtechnisch laboratorium een precies passende kroon. Tijdens uw tweede bezoek wordt de kroon als een kapje over uw geslepen tand of kies geplaatst. Zijn zowel uw tand als uw tandwortel beschadigd, dan kunnen deze het beste vervangen worden door een brug of een tandheelkundig implantaat met daarop een kroon.

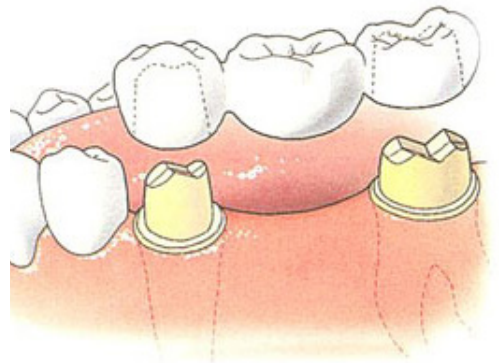
Bent u niet gelukkig met de kleur of vorm van uw tanden en/of kiezen? Informeer naar een kroon of brug.



Wat is een tandheelkundige brug?

Een tandheelkundige brug bestaat uit een vaste constructie van drie of meer elementen aan elkaar, die wordt toegepast om één of meer ontbrekende tanden of kiezen te vervangen. Een brug overspant het deel waar uw tanden ontbreken en wordt aan weerszijden hiervan bevestigd aan bestaande tanden/kiezen.

Omdat de aangrenzende tanden als steunpilaren voor de brug dienen, is een aanpassing nodig in de vorm van twee kronen. Net als bij kronen, wordt ook een brug in de juiste kleur en op maat gemaakt. Het is een vaste vervanging en vormt één geheel met de rest van uw gebit.



Een tandheelkundige brug

Levensduur van kronen en bruggen

Kronen en bruggen zijn zeer duurzame voorzieningen.

Voorwaarde voor het plaatsen van een kroon of brug is een gezond fundament. Wanneer wortels door tandbederf of tandvleesproblemen zijn aangetast, is er geen goede basis om steun te bieden aan de kroon en/of brug.

Door een goede mondhygiëne en een regelmatig tandartsbezoek kunt u de levensduur van uw kronen en bruggen verlengen.

Heeft u na het lezen van de informatie nog vragen? Vraag het uw behandelaar.

