

Geachte heer, mevrouw,

Binnenkort vindt bij U een consult / behandeling met betrekking tot implantologie plaats in de Praktijk voor Parodontologie en Implantologie Arnhem.

Met dit schrijven willen wij U op de hoogte brengen van de behandelprocedures en de daarbij behorende bepalingen binnen onze praktijk.

Als U voor Uw afspraak van het eerste onderzoek komt, verzoeken wij U het volgende mee te nemen:

- de verwijsbrief van Uw tandarts
- deze ingevulde en ondertekende informatiebrief
- gezondheidsvragenlijst

De volgende punten zijn van belang:

- Vaak is voor een complete behandeling samenwerking met andere tandheelkundige disciplines noodzakelijk
- Behandeling door een mondhygiënist is meestal noodzakelijk tijdens en na de behandeling
- Een panoramische röntgenfoto (OPT) is vaak een aanvullend onderdeel van het korte, klinische onderzoek.
- Indien U een afspraak niet na kunt komen, verzoeken wij U dit minimaal 24 uur van tevoren telefonisch of per mail ([balie@ppia.nl](mailto:balie@ppia.nl)) te melden.
- Bij de intake, diagnostiek en opstellen van behandelplan kunnen de volgende prestatie verrichting codes van toepassing zijn:  
J01 (€ 58,46), J02 (€89,95), C28 (€95,13), X21(€63,42), X25 (€126,84), X26 (€52,85).

Het behandeltraject kan bestaan uit het plaatsen van implantaten en desgewenst de vervaardiging van suprastructuren op de implantaten (kronen, bruggen en protheses).

De uitvoering van de behandeling vindt plaats in fasen en duurt derhalve meerdere maanden.

Afhankelijk van de moeilijkheidsgraad bestaat dit behandeltraject uit:

- informatie en uitgebreid vooronderzoek
- het maken van een behandelplan met begroting
- bespreken van het definitieve behandelplan
- het uitvoeren van eventueel noodzakelijke voorbehandelingen
- uitvoeren van het definitieve behandelplan; aanbrengen van de implantaten, suprastructuren, of andere restauratieve voorzieningen
- controle en nazorg op korte en lange termijn

In het algemeen is het succespercentage van aangebrachte implantaten over een periode van 5 jaar respectievelijk 97% voor de onderkaak en 93% voor de bovenkaak. Dit betekent dat een klein percentage niet goed gaat en verloren gaat. Vaak is het wel mogelijk om na enige tijd opnieuw te implanteren. Het succespercentage van de suprastructuren op implantaten, alsmede kroon- en brugwerk en restauratieve voorzieningen op natuurlijke gebitselementen is minder makkelijk te geven. Net als bij natuurlijke tanden en kiezen treedt er in de loop der tijd slijtage op, waardoor onderhoud en reparaties nodig zijn. In een aantal situaties zal het nodig zijn de restauratie(s) volledig te vervangen. Protheses zijn, doordat deze van kunststof zijn gemaakt, onderhevig aan meer en snellere slijtage dan goud en porselein. Bij normaal gebruik dient u rekening te houden met vervanging na elke 5 jaar.

Verlies van implantaten en van alle soorten van restauratieve voorzieningen in de mond wordt onder andere bespoedigd door de volgende factoren:

- inadequate mondhygiëne
- roken
- buitensporig tandenknarsen- en klemmen
- (aanleg voor) tandvleesproblemen
- wijzigingen in de gezondheidssituatie

Bij het vooronderzoek en het opstellen van het behandelplan zal de behandelaar deze risicofactoren met U bespreken. Bij voortijdig implantaatverlies zal door behandelaar een afweging worden gemaakt of en onder welke voorwaarden een herbehandeling noodzakelijk is. In nader overleg zullen dan financiële afspraken worden gemaakt. Herimplantatie tegen kostprijsvergoeding zal alleen plaatsvinden onder specifieke omstandigheden en indien de implantaten binnen een jaar loskomen. Bij de suprastructuren en de overige restauratieve voorzieningen in de mond betreffen de coulançe bepalingen voornamelijk de kosten van de tandtechniek. Voor kronen en bruggen wordt, behoudens bijzondere omstandigheden, over het algemeen een levensduur van 10 jaar aangehouden. Prothesen en kunstharsbruggen gaan, zoals eerder vermeld, ongeveer 5 jaar mee. Indien er voortijdig gebreken optreden, zal afhankelijk van de periode gedurende welke de restauratieve voorziening heeft gefunctioneerd en de reden van de gebreken een percentage van de kosten voor herbehandeling en tandtechniek in rekening worden gebracht. Herstel zal pas plaats vinden na consultatie van het tandtechnische laboratorium en na overeenstemming van de patiënt.

### **Controle en nazorg**

Voor het slagen van de behandeling op lange termijn is een zorgvuldige controle- en nazorgprogramma noodzakelijk. Implantaten dienen regelmatig te worden gecontroleerd op functie en stabiliteit. Net als bij natuurlijke gebitselementen geldt voor implantaten en overige restauraties in de mond dat een hoog niveau van mondhygiëne een voorwaarde is voor behoud. De mondhygiëne dient dan ook regelmatig te worden gecontroleerd en zo nodig bijgestuurd te worden. De mondhygiënistes van onze praktijk kunnen U daarbij behulpzaam zijn als Uw eigen tandarts niet over een mondhygiënist beschikt. Bij onvoldoende onderhoud ontstaat bij het steunweefsel van de implantaten een ontsteking, waardoor de implantaten voortijdig verloren kunnen gaan. Om de paar jaar dienen röntgenfoto's te worden gemaakt om te controleren of de houvast in het bot van de implantaten en de aansluiting van de restauratieve voorzieningen nog voldoende zijn. Ook de restauratieve voorzieningen dienen te worden gecontroleerd op houvast, slijtage en aansluiting. Het voortijdig signaleren en aansluitend verhelpen van mogelijke problemen kunnen kostenbesparend werken. Daarom zullen na afbehandeling duidelijke afspraken worden gemaakt over een controle- en nazorgprogramma en waar en met welk tijdsinterval dit plaats zal vinden. Het naleven van de onderhoudsaanbevelingen en het handhaven van een voldoende niveau van mondhygiëne zijn voorwaarden om in voorkomende gevallen een beroep te kunnen doen op de coulançebepalingen.

Eventuele vragen kunnen per e-mail ( [info@ppia.nl](mailto:info@ppia.nl) ) gesteld worden.

### **Ondertekening**

*Ondergetekende verklaart de bovenstaande tekst te hebben gelezen en akkoord te gaan met de inhoud.*

*Datum.....*

*Naam..... Handtekening.....*

*Geboortedatum.....*