



lachen is leven

Betreft: Parodontitis en de gevolgen van het niet behandelen van deze aandoening

Geachte heer/mevrouw,

Tijdens uw bezoek aan de tandarts of mondhygiënist is geconstateerd dat u parodontitis heeft. U heeft aangegeven niet behandeld te willen worden voor deze aandoening. Het is onze plicht u goed en volledig te informeren over de mogelijke gevolgen van uw keus. Daarom ontvangt u deze brief.

Wat is parodontitis?

Parodontitis is een ontsteking van het tandvlees en het kaakbot. Omdat parodontitis meestal geen pijn doet heeft u waarschijnlijk zelf niets gemerkt.

Parodontitis ontstaat door tandvleesontsteking (gingivitis). Niet iedereen die gingivitis heeft, krijgt ook parodontitis. Sommige mensen zijn vatbaarder dan anderen voor het krijgen van parodontitis.

Bij het ontstaan van parodontitis spelen een aantal factoren een rol:

1. bacteriën
2. levensstijl
3. erfelijke aanleg
4. sommige ziekten (bijv. suikerziekte)

De wisselwerking tussen de bovengenoemde factoren bepalen de ernst van de parodontitis.

Wat is uw diagnose?

De ernst van de parodontitis in uw mond is door de tandarts of mondhygiënist vastgesteld, met u besproken en in uw behandel-dossier opgenomen. Als gevolg van parodontitis zal uw tandvlees steeds verder los laten van de tanden en kiezen, waardoor er steeds meer ruimte ontstaat tussen het tandvlees en de wortel. Deze ruimte heet een pocket. In deze pocket veroorzaken bacteriën afbraak van het omringende kaakbot.

Zijn er alternatieve behandelmogelijkheden?

Er zijn geen alternatieve behandelmogelijkheden.

Wat gebeurt er als parodontitis niet wordt behandeld?

Wanneer parodontitis niet wordt behandeld zal de ontsteking zich waarschijnlijk uitbreiden en het botverlies toenemen. Dit kan uiteindelijk leiden tot het verlies van uw tanden en kiezen. Parodontitis kan een belemmering vormen bij het uitvoeren van andere tandheelkundige behandelingen zoals het plaatsen van kronen, bruggen, implantaten en beugels. Ook kan parodontitis een slechte adem veroorzaken en een negatieve invloed hebben op uw algehele gezondheid.

- Parodontitis kan er toe leiden dat patiënten met diabetes onregelmatig raken wat het goed afstellen van medicatie bemoeilijkt.
- Mensen met een chronische longaandoening (COPD) hebben als gevolg van parodontitis mogelijk meer kans op longinfecties en toename van de COPD-klachten.
- Hart: parodontitis kan een risicofactor zijn in het ontwikkelen van hart- en vaatziekten. Ontsteking van het parodontium kan bijdragen aan de ontwikkeling van bloedklonters die reeds bestaande aderverkalking kan doen verergeren. Hierdoor

hebben mensen met parodontitis meer kans om hartaandoeningen te krijgen. Het risico op een hartaanval is groter voor iemand met parodontitis.

- Parodontitis bacteriën kunnen zich in het bloed verspreiden en zo leiden tot infectie van prothese materiaal zoals bijvoorbeeld hartkleppen.
- Zwangerschap: wanneer een zwangere vrouw parodontitis heeft, heeft ze meer kans dat haar baby te vroeg geboren wordt of een lager geboortegewicht heeft.
- In bepaalde situaties kunnen medische behandelingen pas doorgaan nadat parodontitis is behandeld.

Belangrijk voor u

Naast deze brief en de folder hebben we u ook mondeling ingelicht over parodontitis. We hebben u verteld wat wij voor u kunnen betekenen voor uw mondgezondheid. Daarnaast hebben we aangegeven wat u zelf hieraan kunt doen.

Uitsluitend een goede samenwerking tussen u en uw behandelaar kan er toe bijdragen dat verder botverlies wordt stopgezet.

U heeft voorlopig besloten zich niet te laten behandelen. U bent in het consult en in deze brief nogmaals geïnformeerd over de mogelijke gevolgen van deze keuze.

Zoals besproken kunnen wij u wel twee keer per jaar een gewone gebitsreiniging bieden. Met die behandeling kunnen we het zichtbare tandsteen en eventuele aanslag voor u verwijderen. Een gewone gebitsreiniging is echter niet voldoende om het botverlies stop te zetten.

Mocht u naar aanleiding van deze informatie vragen hebben dan kunt u altijd contact met ons opnemen.

Met vriendelijke groet,

Het team van Dental Clinics