



Graag willen wij u helpen door te starten met uw tandvleesbehandeling.

Hieronder enige informatie;

Behandeling

Stap 1 – parodontiumstatus; meting van de aanwezige pockets met instructies

Stap 2 – initieel; reiniging onder het tandvlees van de pockets

Stap 3 – herbeoordeling; meting van het herstelde parodontium

Parodontitis

Parodontitis is een tandvleesontsteking die verder gaat dan het tandvlees. Tandplak op de tanden en kiezen veroorzaakt een ontsteking in de rand van het tandvlees. Zo'n tandvleesontsteking heet gingivitis. Deze ontsteking kan zich uitbreiden van de tandvleesrand naar het daaronder gelegen kaakbot. Dit kan traag over de jaren gebeuren zonder dat u dit hoeft te merken!

Parodontitis heet deze vorm van vergevorderde tandvlees en kaakbotontstekingen en kan uiteindelijk leiden tot botverlies en blijvend teruggetrokken tandvlees met loszittende tanden.

Parodontitis kan lang onopgemerkt blijven, omdat het vaak geen – of pas in een heel laat stadium – verschijnselen met zich meebrengt. Enkele kenmerken die kunnen optreden zijn: rood, slap en gezwollen tandvlees, bloedend tandvlees bij het poetsen of eten en terugtrekkend tandvlees. Ook een vieze smaak of een slechte adem kunnen duiden op parodontitis. Parodontitis geeft zelden pijnklachten.

Pas in een gevorderd stadium van parodontitis ontstaan er echt klachten. Die kunnen bijvoorbeeld bestaan uit het los gaan staan van tanden en kiezen of het ontstaan van tussenruimtes.

Het tijdig behandelen van de parodontitis zal deze klachten kunnen verhelpen en ook kunnen voorkomen.

Studies hebben aangetoond dat er een relatie bestaat tussen hart-en vaatziekten en parodontitis. Ook vroeggeboortes en ziektes als diabetes en reuma en artrose zijn hiermee gerelateerd. Erfelijkheid kan ook een grote rol spelen!

Behandeling van Parodontitis

pocketstatus

initiële reiniging onder het tandvlees

De pockets (de diepte van de ruimte tussen het tandvlees en de tand) worden gemeten op verschillende plaatsen per element, per mm met een speciaal instrument en genoteerd in een Pocket of Parodontiumstatus.

Aan de hand van deze status is voor de tandarts of mondhygiënist duidelijk af te lezen hoe uw gebit behandeld moet worden.

De pockets zullen door de tandarts en/of mondhygiënist verwijderd moeten worden. De tandarts of mondhygiënist doet dit met speciale instrumenten.

Over het algemeen is dit zeer arbeidsintensief werk en vier zittingen van een uur zijn eerder regel dan uitzondering. Ontstekingsweefsel met tandsteen en plaque worden zo nauwkeurig verwijderd en verzorgd.

Deze fase wordt de initiële fase genoemd.

Doordat de plak en tandsteen onder het tandvlees door de tandarts en/of mondhygiënist wordt weggehaald, verdwijnt de ontstekingsreactie. Het tandvlees komt weer strak tegen de tand aan te liggen. Het parodontium wordt weer gezond, de pocketsonde meet ondiepe(re) niet bloedende pockets.

Het verloren gegane steunweefsel zal zich helaas niet of nauwelijks herstellen. Tijdens de genezing kan het tandvlees zich terug gaan trekken en de tandhalzen worden soms (tijdelijk) gevoelig door de behandeling. De patiënt moet elke dag de mondhygiëne goed uitvoeren om herinfectie van de pockets te voorkomen.

Nazorg

Als een parodontale behandeling slaagt en het parodontium is ontstekingsvrij, dan is dat een goede basis om de tanden en kiezen de rest van het leven te behouden. Een hele belangrijke voorwaarde daarvoor is dat er niet opnieuw ontstoken pockets ontstaan. Dat kan alleen als elke dag alle tandplak van de tanden en kiezen verwijderd wordt. Een goede mondhygiëne is dus niet alleen tijdens de behandeling belangrijk, maar daarna is dit ook een bepalende factor voor het behoud van het gebit.

Wanneer door de tandarts of mondhygiënist het gebit niet regelmatig wordt schoongemaakt, de mondhygiëne wordt gecontroleerd en bijgestuurd, dan blijkt de situatie na verloop van tijd toch weer te verslechteren en de parodontitis vaak terug te komen.

Regelmatige nazorg-behandelingen blijven dus nodig. Over het algemeen wordt de nazorg vier keer per jaar uitgevoerd, maar kan afhankelijk van de situatie vaker of minder vaak nodig zijn.

Tandzorgen Rogiers BVBA

Dennenlaan 69

03 830 26 16

www.tandzorgenrogiers.be

2610 Wilrijk

tandarts@tandzorgenrogiers.be