

Terapia parodontitelor cronice

- Igienizarea cavitatii orale – detartraj ultrasonic, detartraj cu pulbere abraziva si periaj profesional.
- Completarea fisei parodontale – sondarea, indicele de sangerare, mobilitati dentare, afectarea furcatiei.
- Optional: recoltarea florei microbiene de la nivelul pungii parodontale – trimiterea probei pt. analize.
- Pacientul realizeaza in urmatoarele zile: periaj dentar de 3 ori / zi si spalaturi cu apa de gura cu clorhexidina 0,1-0,2% de 2 ori / zi.
- Dupa retragerea inflamatiei de la nivelul gingiei marginale (aprox. 1-2 saptamani), se realizeaza "Full-Mouth-Desinfection". Aceasta etapa presupune detartrajul si netezirea radiculara ("Scaling and Root-Planing") al tuturor dintilor afectati in max. 24 h. In prima sedinta se realizeaza detartrajul si netezirea radiculara la dintii situati pe o singura arcada. In urmatoarea zi pacientul se reprogrameaza si se executa aceeasi manopera la nivelul arcadei opuse.
- Dupa fiecare sedinta de "Scaling and Root-Planing" pacientul clateste cu apa de gura cu continut de clorhexidina 0,2% timp de 1 minut. Limba pacientului i se periaza cu gel cu continut de clorhexidina 1%.
- In functie de rezultatele obtinute al analizei florei microbiene din sulcusul gingival sau in functie de gravitatea bolii parodontale, pacientului i se poate prescrie medicatie antibiotica.
- In urmatoarele 2-8 saptamani pacientul va clati zilnic cu apa de gura cu clorhexidina 0,2% de 2 ori / zi.
- Dupa aprox. 2 zile de la sedinta - "Scaling and Root-Planing", pacientul se reprogrameaza si i se introduce in pungile parodontale (cu ajutorul unui ac de seringa cu capatul rotunjit), gel cu clorhexidina 1%. Nu se indica introducerea gelului in pungile parodontale imediat dupa sedinta "Scaling and Root-Planing" deoarece acestea inca mai pot sangea. Efectul antibacterian al clorhexidinei este redus in prezenta sangelui.
- Dupa perioada de tratament a terapiei parodontale (aprox. 2-8 saptamani) se poate incepe cu tratamentele in scop protetic (tratamente endodontice, extractii dentare, preparari dentare in scop protetic...).