

PERIODONTOLOGIA – Ciência que trata os tecidos à volta do dente; com prevenção, diagnóstico e tratamento dos problemas mais comuns na gengiva e estruturas de suporte (osso)

Registo de diagnóstico no periodontograma - Estudo e medição dos parâmetros clínicos para a Doença Periodontal, em ambos os maxilares

Destartarização - Eliminação da placa bacteriana e tártaro supra-gengival (na coroa)

- Destartarização bimaxilar - Eliminação da placa bacteriana e tártaro supra-gengival (na coroa), em ambos os maxilares
- Destartarização maxilar - Eliminação da placa bacteriana e tártaro supra-gengival (na coroa), na maxila
- Destartarização mandibular - Eliminação da placa bacteriana e tártaro supra-gengival (na coroa), na mandíbula
- Polimento dentário - Aplicação de pastas de polimento sobre a superfície dentária, com escova apropriada, para remoção de pigmentação ou placa bacteriana

Raspagem e alisamento radicular (DD=id do quadrante se CC=02) - Eliminar a placa bacteriana e tártaro sub-gengival (parte não visível do dente), assim como o alisamento das superfícies radiculares; é realizado por quadrantes (1º ao 4º)

Gengivoplastia (DD=id. Do quadrante se CC=02;DD=id. Do sextante se CC=03) - Intervenção cirúrgica para obter um contorno gengival mais estético e funcional (realiza-se por sextante ou quadrante)

Gingivectomia (DD=id. Do quadrante se CC=02;DD=id. Do sextante se CC=03) - Excisão cirúrgica da gengiva para eliminação de bolsas periodontais, para um acesso adequado para outras intervenções ou para a eliminação de defeitos gengivais (realiza-se por sextante ou quadrante)

Cirurgia de retalho (DD=id. Do quadrante se CC=02;DD=id. Do sextante se CC=03) - Técnica cirúrgica que tem como finalidade conseguir o acesso a locais onde não é possível chegar com outras técnicas, sendo necessário descolar/levantar a gengiva (realiza-se por sextante ou quadrante)

Enxerto ósseo para aumento do rebordo alveolar – Técnica cirúrgica para aumentar o rebordo alveolar com colocação de osso

Regeneração Periodontal - Técnica de regeneração de tecidos

- Regeneração tecidual guiada para correcção de defeitos infra-ósseos
- Regeneração tecidual guiada para recobrimento radicular

Material utilizado na disciplina de Periodontologia

- Material substituto ósseo – Material de origem humana, animal ou sintética para reposição de osso perdido por patologia/reabsorção fisiológica.
- Membrana reabsorvível – Material de cobertura, flexível que favorece a regeneração/reparação tecidual, reabsorvível.