

FACSETE - FACULDADE SETE LAGOAS
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM IMPLANTODONTIA

GIOVANNI MAGGIO GENTILE

CLASSIFICAÇÃO DO BIOTIPO NA ESTÉTICA PERI-IMPLANTAR

Santo André

2018

GIOVANNI MAGGIO GENTILE

CLASSIFICAÇÃO DO BIOTIPO NA ESTÉTICA PERI-IMPLANTAR

Monografia apresentada ao Curso de Especialização em Implantodontia da Faculdade Sete Lagoas (FACSETE) - Santo André, como parte dos requisitos para obtenção do Título de Especialista.

Área de concentração: Implantodontia

Orientador: Fernando Gomes de Castro Lima

Santo André

2018

FACSETE - FACULDADE SETE LAGOAS

Monografia intitulada “Classificação do biotipo na estética peri-implantar”, de autoria de Giovanni Maggio Gentile, aprovada pela banca examinadora constituída pelos seguintes professores:

Dr. Fernando Gomes de Castro Lima - Orientador

Dr. Waldir Benincasa de Castro Lima – Banca examinadora

Dr. Alexandre Greca Diamantino – Banca examinadora

Santo André, 13 de setembro de 2018

Gentile, Giovanni Maggio

Classificação do Biotipo na estética
peri-implantar/ Giovanni Maggio Gentile – 2018

29 f. ; il

Orientador: Fernando Gomes de Castro Lima
Monografia (especialização) – Faculdade de Odontologia de
Sete Lagoas, 2018

1.Estética Peri-implantar 2.Tecido gengival 3.Implante

I. Título

II. Fernando Gomes de Castro Lima

Aos meus pais pela ajuda em minha formação profissional e caráter.

AGRADECIMENTOS

Primeiramente a Deus que me concedeu tantas bênçãos ao longo dessa trajetória.

Aos meus pais Carlos Roberto e Vitória por todo o apoio durante meu processo de especialização.

Aos meus companheiros de classe Núbia, Aduino, Thaís, Maristela, Kelly, Rafael e Alberto por permitir o intercâmbio de conhecimento durante essa caminhada, pelo apoio imprescindível ao longo destes anos e todo carinho que tornaram essa caminhada mais leve.

Quero também agradecer aos professores Waldir, Mariana, Fernando, Sara e Marília que ao longo de todos estes anos, me transmitiram da melhor forma toda sabedoria que possuem.

Por último, mas não menos importante, ao meu orientador Fernando Gomes de Castro Lima pela constante ajuda e orientação neste trabalho, amizade e contribuição fundamental na minha formação.

RESUMO

O biótipo periodontal parece ser um fator determinante na utilização de enxertos em tecidos moles ou duros, antes ou depois de implantes. Embora vários estudos tentem classificar o fenótipo para saber qual técnica deve ser melhor utilizada para a obtenção de um resultado estético previsível, vários autores citam o tecido mole e espesso como fator importante e essencial para a manutenção da saúde e estética. Após uma revisão de literatura, com base em 30 artigos publicados, percebeu-se um comportamento de fazer o planejamento reverso para determinar qual técnica mais adequada nos casos clínicos, mas, embora os autores questionem a importância de uma classificação do biótipo periodontal para o sucesso do procedimento, muitos resumem os pacientes em grupos com tecido gengival espesso - considerado saudável- e tecido fino, que necessita de mais atenção.

PALAVRAS-CHAVE: estética peri-implantar, tecido gengival, enxerto, planejamento reverso

ABSTRACT

The periodontal biotype seems to be a determining factor in the use of grafts in soft or hard tissues, before or after implants. Although several studies attempt to classify the phenotype to know which technique should best be used to obtain a predictable aesthetic result, several authors cite soft and thick tissue as an important and essential factor for maintaining health and aesthetics. After a literature review, based on 30 articles published, a reverse planning behavior was observed to determine which technique was most appropriate in clinical cases, but, although the authors questioned the importance of a classification of the biotype many of them summarize the patients in groups with thick gingival tissue - considered healthy - and thin tissue, which needs more attention.

KEYWORDS: peri-implant aesthetics, gingival tissue, graft, reverse planning