

## ALFREDO MIKAIL MELO MESQUITA

- Mestre e Doutor em Prótese pela UNESP - São José dos Campos
- Professor Titular de Prótese Dentária - UNIP
- Coordenador do Curso de Especialização em Prótese - São Leopoldo Mandic - SP
- Coordenador do Curso Prótese Fixa Convencional e Metal Free - APCD Central
- Coordenador do Curso de Implantodontia CEAO Recife
- Coordenador do Curso de Aperfeiçoamento em Implantodontia - APCD Ipiranga
- Especialista em Implantodontia pela UNICSUL.



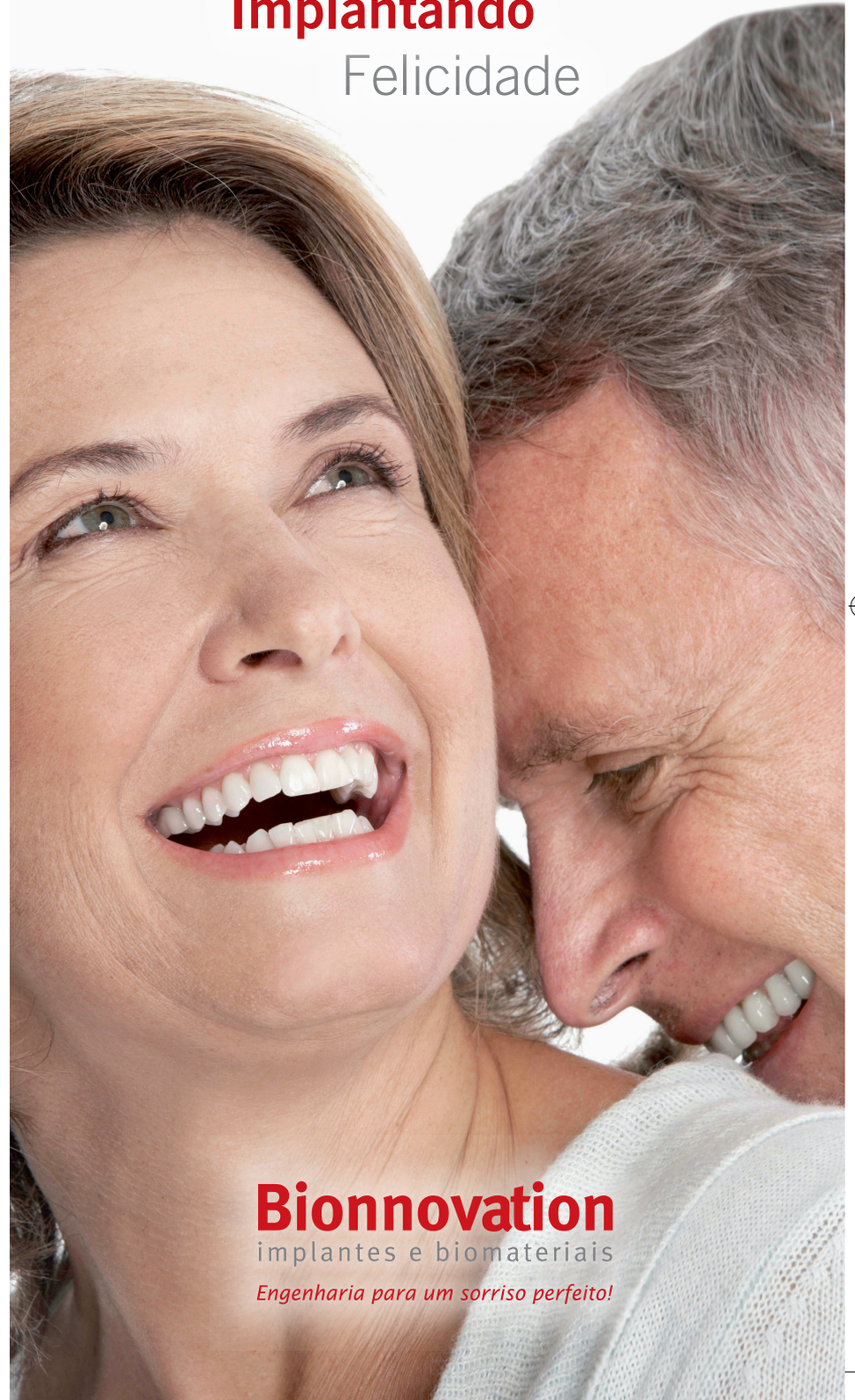
UNIDADE VILA MARIANA  
Rua Santa Cruz, 204  
São Paulo - SP - CEP 04122-000  
Tel.: (11) 5082-2546

UNIDADE ITAIM BIBI  
Rua Dr. Alceu de Campos Rodrigues, 247  
Conj. 34 - São Paulo - SP - CEP 04544-000  
São Paulo - SP - CEP 04544-000  
Tel.: (11) 3044-1298

[www.mesquitaodontologia.com.br](http://www.mesquitaodontologia.com.br)

# GUIA DO PACIENTE

## Implantando Felicidade



**Bionnovation**  
implantes e biomateriais

*Engenharia para um sorriso perfeito!*

A IMPORTÂNCIA DOS DENTES VAI MUITO ALÉM DAS FUNÇÕES BÁSICAS COMO A MASTIGAÇÃO E A ARTICULAÇÃO DA FALA. UMA PESSOA COM UM SORRISO BONITO SE RELACIONA MELHOR, TEM UMA VIDA SOCIAL MAIS ATIVA E MELHORES OPORTUNIDADES NO MERCADO DE TRABALHO. POR ISSO, A REABILITAÇÃO ORAL É FUNDAMENTAL PARA A QUALIDADE DE VIDA, SAÚDE E AUTO-ESTIMA DAS PESSOAS.

**O IMPLANTE DENTÁRIO É CONSIDERADO A MELHOR REABILITAÇÃO ORAL**



### **Quanto tempo dura o tratamento?**

Normalmente, a osseointegração leva de quatro a cinco meses com o implante instalado na região da mandíbula e de cinco a seis meses na região da maxila.

Vale ressaltar que esse tipo de tratamento varia de paciente para paciente. Não existe

### **O que são implantes dentais?**

O implante é um pequeno parafuso de titânio colocado no interior dos ossos da boca afim de substituir raízes dentais perdidas. Através dele é possível confeccionar uma prótese que traz ao paciente restabelecimento da mastigação e da estética.

### **Quem pode fazer implantes?**

Pessoas com ausência de um ou mais dentes; dificuldade ao mastigar alimentos; prótese desconfortável e inadequada esteticamente; falta de estabilidade e retenção na prótese removível.

É recomendado que o paciente tenha acima de 16 anos para que o crescimento maxilar esteja completo.

Outro fator que deve ser avaliado pelo dentista é a quantidade e qualidade do osso da mandíbula e da maxila.

### **Benefícios dos implantes dentais**

- Dispensa o desgaste dos dentes vizinhos
- É o mais próximo da raiz natural
- Proporciona estabilidade segura às próteses
- Pode impedir a perda do osso

### **A colocação do implante é dolorida?**

O procedimento é indolor e pode ser considerado muito simples. Os avanços tecnológicos dos tratamentos contribuem para que os pacientes sintam-se seguros para realizar todos os processos na colocação do implante.

### **Como é o dia-a-dia pós-cirurgia?**

O paciente deve evitar alimentos duros que exijam movimentos mastigatórios intensos. Porém, após dois dias a alimentação pode voltar ao normal.

Quanto ao trabalho, a pessoa pode exercer suas funções normalmente após a cirurgia.

### **O tratamento é muito caro?**

Com as novas técnicas e avanços em produtos, o valor foi reduzido e tornou-se acessível a todas as classes sociais. O custo varia de acordo com a quantidade de implantes e o tipo de prótese. A relação custo x benefício é muito vantajosa, pois trata-se de um investimento seguro, permanente e que melhora expressivamente a qualidade de vida.

Dicas para uma boa higiene bucal

A escovação correta é indispensável para uma dentição saudável, pois remove a placa bacteriana, que é a principal responsável por cáries e doenças periodontais.

O uso de fio dental na remoção da placa bacteriana completa e potencializa a limpeza diária, pois alcança espaços entre os dentes que as cerdas da escova normalmente não alcançam.

## **Bionnovation**

implantes e biomateriais

*Engenharia para um sorriso perfeito!*