

Tire suas dúvidas sobre o implante dentário



Espaço da SIS

O que são implantes osseointegrados?

São uma nova geração de implantes constituída de parafusos de titânio introduzidos cirurgicamente nas áreas desdentadas e, sobre eles, instalados dentes artificiais (prótese dentária).

Em que situações não deve ser colocado?

Apenas em duas situações: em pacientes com determinados problemas de saúde; e quando não houver espessura e altura óssea suficientes para acomodar os implantes.

E quanto à idade?

Não existe limite de idade. A partir da puberdade, qualquer pessoa pode receber implantes.

Quais os riscos cirúrgicos?

Mínimos. A cirurgia é feita normalmente com anestesia local e é mais

simples que alguns procedimentos cirúrgicos odontológicos, como a extração de um dente incluso, por exemplo. O pós-operatório é muito bom e a maioria dos pacientes não relata qualquer incômodo maior.

Quanto tempo dura um implante?

Qual é a chance de dar certo?

Pode-se afirmar que em 95% dos casos, se os implantes não forem perdidos nos dois primeiros anos de uso, durarão toda a vida. Estudos demonstram que implantes de boa procedência apresentam taxas de sucesso acima de 90% no maxilar superior e, 97%, no inferior.

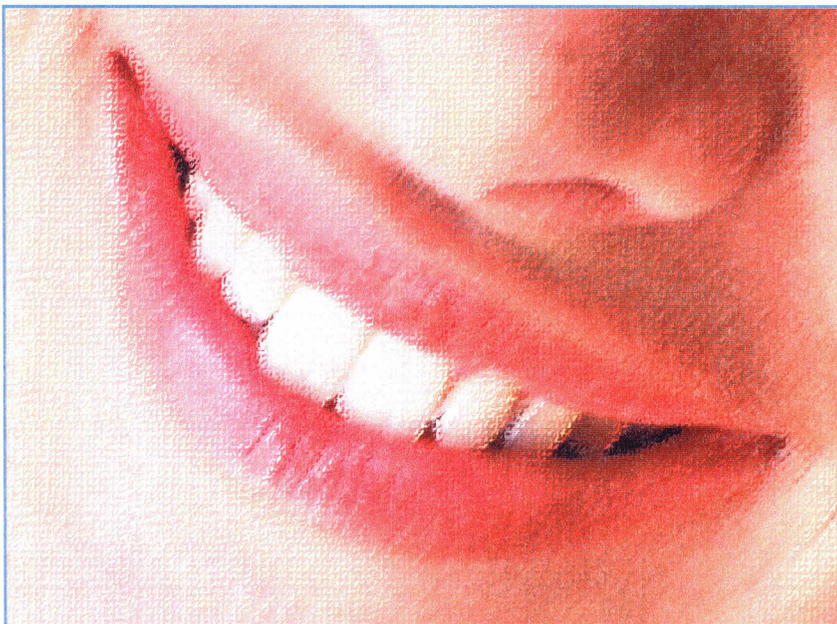
Qual é o tempo gasto para se fazer um implante?

Para se fazer a implantação unitária leva-se aproximadamente 20 minutos,

mesmo que tenhamos que fazer a extração do dente condenado imediatamente.

Existe possibilidade de infecção?

Geralmente não existe, pois seguem-se as normas de assepsia e esterilização como em qualquer intervenção cirúrgica. Os implantes vêm acondicionados em embalagem dupla e estéril para sua inserção



diretamente no osso. É aconselhável uma medicação preventiva com antibióticos, principalmente em pacientes susceptíveis.

Pode haver rejeição no implante dentário?

Inúmeros estudos já foram feitos mostrando a biocompatibilidade do Titânio aos tecidos vivos. Porém, dentro da Ciência Médica/Odontológica, não se pode prever com exatidão o sucesso ou o insucesso de determinada intervenção, pois existem muitos fatores que podem influenciar no procedimento.

Para pessoas que perderam os dentes há muitos anos existe a possibilidade de implantá-los?

A partir do momento em que se extrai o dente, existe um processo de atrofia alveolar, ou seja, o local que ficou sem o

dente “murcha”. Esse processo é fisiológico e ocorre sempre em maior ou menor grau. Atualmente existem técnicas de enxertos que visam aumentar significativamente o leito ósseo, possibilitando a implantação dentária.

Fazer implante dentário dói?

No ato cirúrgico, como o paciente está anestesiado, não sente dor alguma. No pós-operatório, a dor pode variar de pessoa para pessoa, pois a resposta à dor é individual. Devemos ressaltar que o paciente que vai se submeter ao implante dentário é previamente medicado com analgésico, antiinflamatório e antibióticos. Sendo assim, a dor é perfeitamente controlada e, na maioria dos casos, inexistente.

Quais são as vantagens do implante dentário?

Os implantes permitem a confecção de elementos dentais que parecem ser mais naturais e dão maior segurança ao paciente. Eles podem substituir próteses fixas e removíveis, com a vantagem de manter a integridade dos dentes vizinhos. Os implantes dentários estimulam o osso alveolar (como a raiz dental) mantendo a integridade e função do mesmo.

Existem cuidados especiais com os implantes dentários?

Os implantes requerem os mesmos cuidados básicos que temos com os dentes naturais: escovação adequada, uso de fio dental e visitas periódicas ao dentista.

Mais informações podem ser obtidas na Seção de Assistência Odontológica. Ramais: 9444 e 9458.