

PROGRAMA DO CURSO

Reposicionamentos cirúrgicos e transplantes autógenos de dentes permanentes

Esteja preparado para realizar intervenções que preservam um dente incluso, modificando sua posição no alvéolo ou realizando um transplante.

Título do Curso:

Reposicionamentos cirúrgicos e transplantes autógenos de dentes permanentes

Nome dos Autor:

Prof. Rubens Teixeira

Slogan:

Esteja preparado para realizar intervenções que preservam um dente incluso, modificando sua posição no alvéolo ou realizando um transplante.

Sobre o curso:

Nesse curso iremos abordar as técnicas de reposicionamentos e transplantes autógenos, por meio de videoaulas e vídeos clínicos, auxiliando a irrupção posterior destes elementos.

Título do Curso:

02h

Ao finalizar o curso o profissional será capaz de:

1. Preservar os dentes inclusos;
2. Trazer os dentes inclusos para a oclusão;
3. Diminuir o edema e a dor no pós-operatório;
4. Melhorar a estética do sorriso.

Para participar deste curso recomenda-se que o aluno:

seja graduado e tenha conhecimento em anestesiologia, anatomia e terapêutica medicamentosa.

Este curso é indicado para:

o profissional que busca preservar dentes inclusos, devolvendo para a oclusão do paciente.



Sobre o autor:

Prof. Rubens Teixeira

Especialista e doutor em Cirurgia e Traumatologia Bucocomaxilofacial, coordenador do curso de aperfeiçoamento em Cirurgia e Terapêutica Medicamentosa na Associação dos Cirurgiões Dentistas de Campinas, professor do curso de cirurgia na graduação e coordenador de cursos de especialização em Cirurgia e Traumatologia Bucocomaxilofacial e do mestrado em cirurgia da Faculdade São Leopoldo Mandic. Atua há mais de 50 anos na clínica odontológica, tendo catalogado mais de 46 mil dentes inclusos.

Formação Acadêmica:

- Graduado em Odontologia na PUC-Campinas (1966).
- Especializado em Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Faciais pelo CROSP (1974).
- Doutorado em Odontologia pela UFRJ (2000).

Link Currículo Lattes:

<http://lattes.cnpq.br/1759108409559603>

 rubensgteixeira

 Rubens Teixeira

Programa do Curso

Módulo 1

Noções gerais das cirurgias de reposicionamento cirúrgico

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Videoaula	Conheça as técnicas de reposicionamentos cirúrgicos e suas indicações
Atividade 2	Videoaula	Desinclusão dental
Atividade 3	Videoaula	Técnica de reposicionamentos cirúrgicos de dois incisivos centrais superiores invertidos
Atividade 4	Videoaula	Técnica de reposicionamento cirúrgico do dente 47
Atividade 5	Vídeo clínico	Técnica de reposicionamento cirúrgico do elemento 37 após exodontia do germe do 38
Atividade 6	Vídeo clínico	Técnica de reposicionamento cirúrgico do 47 após exodontia do 48
Atividade 7	Videoaula	Técnica de reposicionamento cirúrgico do 47 com cisto dentígero realizado em duas etapas
Atividade 8	Avaliação	2 a 3 questões

Módulo 2

Transplante Autógeno de Dente Permanente

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Videoaula	Indicação e contra-indicação do transplante autógeno de dente permanente
Atividade 2	Videoaula	Fatores associados ao sucesso do transplante autógeno de dente permanente
Atividade 3	Videoaula	Transplante autógeno do dente 13 em um paciente de 18 anos
Atividade 4	Videoaula	Transplante autógeno do dente 38 para o alvéolo do 37
Atividade 5	Videoaula	Transplante autógeno do dente 23 para o respectivo alvéolo
Atividade 6	Vídeo clínico	Transplante autógeno do dente 33 para o respectivo alvéolo
Atividade 7	Videoaula	Transplante autógeno do dente 18 para o alvéolo do 16
Atividade 8	Videoaula	Considerações gerais sobre as técnicas de reposicionamento cirúrgico
Atividade 9	Capítulo de livro	Capítulo 5 - Aproveitamento dos dentes inclusos
Atividade 10	Avaliação	2 a 3 questões

Conteúdo das Atividades

Módulo 1

Noções gerais das cirurgias de reposicionamento cirúrgico

Atividade 1 – Videoaula - Conheça as técnicas de reposicionamentos cirúrgicos e suas indicações

Essa videoaula apresenta as indicações e contraindicações do reposicionamento cirúrgico. Trata-se de uma manobra realizada com um dente incluso ou semi-incluso dentro do alvéolo, melhorando a sua posição, para uma posterior irrupção normal ou mediante uma desinclusão cirúrgica-ortodôntica. É considerada uma manobra pouco invasiva, com baixa morbidade, realizada sob anestesia local.

Atividade 2 – Videoaula - Desinclusão dental

Um dos tratamentos mais beneficiados pela relação ortodontia e cirurgia bucal é o tracionamento cirúrgico ortodôntico dos dentes retidos. Essa videoaula descreve o passo a passo da desinclusão dental.

Atividade 3 – Videoaula - Discussão de caso clínico: Técnica de reposicionamentos cirúrgicos de dois incisivos centrais superiores invertidos

Essa videoaula demonstra a técnica de reposicionamento cirúrgico de dois incisivos centrais superiores invertidos. A paciente, 10 anos de idade, relatou que, após uma queda aos 6 anos, os dois incisivos centrais decíduos foram reimplantados. Como consequência, os dois incisivos permanentes foram lesionados, ficando amorfos com as coroas voltadas para a cavidade nasal.

Atividade 4 – Videoaula - Discussão de caso clínico: Técnica de reposicionamentos cirúrgicos do dente 47

Esta videoaula apresenta o passo a passo da técnica de reposicionamento cirúrgico do elemento 47 impactado. Importante ressaltar que a impaction do segundo molar não é muito frequente.

Conteúdo das Atividades

Atividade 5 – Vídeo clínico - Técnica de reposicionamentos cirúrgicos do elemento 37 após exodontia do germe do 38

Este vídeo clínico demonstra a técnica de reposicionamento cirúrgico do elemento 37 após exodontia do germe do elemento 38. Observe que o elevador só entra em contato com o esmalte no momento do reposicionamento. Jamais no cimento que é mais mole e poderá causar uma reabsorção externa e interna do elemento.

Atividade 6 – Vídeo clínico - Técnica de reposicionamentos cirúrgicos do 47 após exodontia do 48

Este vídeo clínico demonstra o passo a passo da técnica de reposicionamento cirúrgico do elemento 47 após exodontia do elemento 48. Observe que o elevador só entra em contato com o esmalte no momento do reposicionamento. Jamais no cimento que é mais mole e poderá causar uma reabsorção externa e interna do elemento.

Atividade 7 – Videoaula - Discussão de caso clínico: Técnica de reposicionamentos cirúrgicos do 47 com cisto dentígero realizado em duas etapas

Quando observamos na radiografia uma lesão, devemos intervir: retirada a lesão, colocada numa solução de formol e mandada para exame anátomo-patológico. Essa videoaula apresenta o passo a passo do caso clínico de reposicionamento cirúrgico do elemento 47, que apresentava cisto dentígero.

Atividade 8 – Avaliação

Conteúdo das Atividades

Módulo 2

Transplante Autógeno de Dente Permanente

Atividade 1 – Videoaula - Indicação e contraindicação do transplante autógeno de dente permanente

O transplante autógeno de um terceiro molar para o alvéolo do primeiro molar é indicado quando está indicada a exodontia do 1º. Molar. É um procedimento pouco invasivo com excelentes resultados, principalmente quando se em conta o aspecto socioeconômico. Essa videoaula apresenta as indicações e contraindicações da técnica do transplante autógeno de dente permanente.

Atividade 2 – Videoaula - Fatores associados ao sucesso do transplante autógeno de dente permanente

Essa videoaula apresenta os fatores associados ao sucesso do transplante autógeno de dente permanente, como idade do paciente; formação da raiz ($2/3$ a $3/4$ é o estágio ideal). Dica: o dente transplantado deve ficar em infra-oclusão, a contenção rígida ou semi-rígida deve ser avaliada e a forma de sutura.

Atividade 3 – Videoaula - Discussão de caso clínico: Transplante autógeno do dente 13 em um paciente de 18 anos

Essa videoaula apresenta o passo a passo do caso clínico de transplante autógeno. Importante ressaltar que o transplante pode ser feito em qualquer dente. Quando o dente está completo, após 1 semanas, deve-se iniciar o tratamento endodôntico.

Atividade 4 – Videoaula - Discussão de caso clínico: Transplante autógeno do dente 38 para o alvéolo do 37 – caso clínico 1

Essa videoaula apresenta o caso clínico em que o dente transplantado tinha $3/4$ da formação radicular, não houve necessidade do tratamento endodôntico. O dente irá vascularizar-se novamente assim como a sua inervação.

Conteúdo das Atividades

Atividade 5 – Videoaula - Transplante autógeno do dente 23 para o respectivo alvéolo

Essa videoaula demonstra o passo a passo do caso clínico em que o dente 23 já apresentava formação completa da raiz, sendo necessário o tratamento endodôntico.

Atividade 6 – Vídeo clínico - Transplante autógeno do dente 33 para o respectivo alvéolo

Esse vídeo clínico demonstra o passo a passo do transplante autógeno do dente 33, que já estava com a formação completa da raiz. Nesse caso, foi necessário realizar o tratamento endodôntico.

Atividade 7 – Videoaula - Discussão de caso clínico: Transplante autógeno do dente 18 para o alvéolo do 16

Essa videoaula apresenta o passo a passo do dente transplantado que tinha $\frac{3}{4}$ da formação radicular. Não havendo necessidade do tratamento endodôntico, pois o dente irá vascularizar-se novamente, assim como a sua inervação.

Atividade 8 – Videoaula - Considerações gerais sobre as técnicas de reposicionamento cirúrgico

Essa videoaula apresenta os principais pontos discutidos nesse curso.

Atividade 9 – Capítulo de livro: “Capítulo 5 – Aproveitamento dos Dentes Inclusos”

Este capítulo de livro aborda o tratamento cirúrgico ortodôntico dos dentes inclusos; o reposicionamento cirúrgico e o transplante dental autógeno.

Atividade 10 – Avaliação



Para mais informações, visite:
docfy.net