



Reabilitação Oral com Implantes  
Técnicas cirúrgicas para regeneração óssea.  
Curso prático em cabeça de cadáver



**Prof. Dr. Paulo Maia**  
**Prof. Dr. Alessandro Rossi**  
**Prof. Dr. Francisco Salvado**  
**Prof. Dr. José Espona Roig**

**KLOCKNER®**

24 - 25 DE NOVEMBRO DE 2017

# Reabilitação Oral com Implantes

## Técnicas cirúrgicas para regeneração óssea.

### Curso prático em cabeça de cadáver

#### **Apresentação.**

A procura por tratamentos de reabilitação oral com implantes tem sofrido um aumento crescente ao longo dos últimos anos.

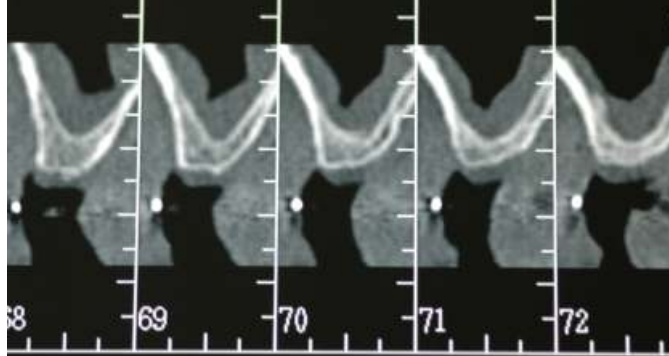
As situações clínicas com que nos deparamos no nosso dia a dia clínico apresentam cada vez um maior grau de dificuldade. É importante possuímos um elevado grau de conhecimento das regiões anatómicas onde vamos executar os nossos atos cirúrgicos.

Os pacientes apresentam casos com qualidade e quantidade óssea reduzido sendo fundamental para a colocação de implantes com elevada predictibilidade executar cirurgias de regeneração óssea. A qualidade dos tecidos moles também é fundamental para uma boa reabilitação com implantes.

Neste curso pretendemos fornecer todas as ferramentas teóricas para se poder executar um correto diagnóstico e plano de tratamento destas situações terapêuticas complexas.

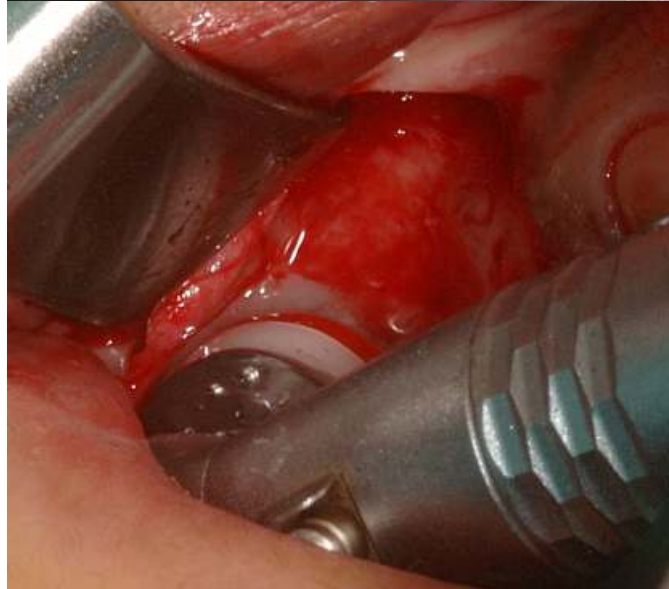
Na parte prática do curso os alunos terão a oportunidade de praticar estas técnicas bem como utilizar os instrumentos mais apropriados para cada uma delas.





## Objetivos Gerais.

Conhecimentos teóricos para avaliação dos diferentes materiais usados em  
Regeneração óssea  
Técnicas cirúrgicas para  
Regeneração óssea  
Técnicas Cirúrgicas para manipulação de tecidos moles  
Revisão das estruturas anatómicas  
Prática de todas as técnicas cirúrgicas





**Sexta – feira 24 de novembro.**

### **Programa.**

8.45. Abertura do secretariado

9.30. Abertura do Curso:

Apresentação do curso pela equipa docente Apresentação do portefolio de produtos e indicações de cada um deles.

10.00. Horizontal and Vertical Bone Grafting in the aesthetic and no aesthetic area- Prf. Dr. Alessandro Rossi

11.15. Coffee Break

11.45. Horizontal and Vertical Bone Grafting in the aesthetic and no aesthetic area- Prf. Dr. Alessandro Rossi

13.30. Almoço (livre)

15.00 Biomateriais versus osso autologo – Prf. Dr.Paulo Maia

16.00. Técnicas de regeneração óssea – Prf. Dr. Francisco Salvado

16.45. Coffee Break

17.15 Regeneração de tecidos moles- Dr. José Espona Roig

18.00 Encerramento e mesa redonda com os três conferencistas da tarde

**KLOCKNER®**

# Reabilitação Oral com Implantes

## Técnicas cirúrgicas para regeneração óssea.

### Curso prático em cabeça de cadáver

#### **Sábado 25 de novembro.**

09.00. Anatomia da cabeça e pescoço-revisão

10.30. Coffee Break

10.45. Dissecção de cabeça de cadáver humano

- Anatomia da cabeça e pescoço identificação de estruturas
- Sistema muscular superficial
- Cavidade Oral
- Sistema vascular do crâneo e cavidade oral
- Nervos craneanos, V; VII; IX e X
- Musculatura
- Identificação de terminações e trajetos nervosos de interesse para a cirurgia

13.00. Almoço (livre)

14.00. Prática de técnicas de regeneração óssea

- Elevação do seio maxilar
- Recolha de osso autólogo da cavidade oral; mento, ramo ascendente
- Aplicação de biomateriais( osso e membranas)
- Técnicas de fixação de membranas
- Técnicas de expansão da crista óssea
- Aumento tecidual para encerramentos sem tensões
- Biomateriais em manipulação de tecidos ósseos





**Sábado 25 de novembro:**

**Prf. Dr. Paulo Maia**

Médico Dentista.

Doutorado Universidade Internacional da Catalunha.

Regente de Cirurgia Oral ISCSEM-Lisboa.

Professor Associado de Cirurgia e Medicina Oral ISCSEM-Lisboa.

Especialista em Cirurgia Oral pela Ordem dos Médicos.

Fellow Europeu em Cirurgia Oral-European Federation Oral Surgery Society (EFOSS).

Investigador do Egas Moniz Centro de Investigação Multidisciplinar em Psicologia da Saúde.

Investigador no Centro de Investigação Interdisciplinar Egas Moniz.



**Prf. Dr. Alessandro Rossi**

Formou-se em Odonto-Estomatologia e Prótese Odontológica, na Universidade de Milão, Itália, com o Prof. Matteo Chiapasco.

Desde 1997 é tutor do departamento de Cirurgia Bucal e Implantologia do Hospital San Paolo, Universidade de Milão (Prof. Dr. Chiapasco), e professor visitante de reabilitação de implantes dentários na Escola de Odonto-Estomatologia da mesma universidade.

Professor de pós-graduação em Cirurgia Oral e Implante-Prótese Dentária - Clínica Odontológica Universidade do estudo de Milão.

Em 2007, obteve a especialidade em Cirurgia Oral na Universidade de Milão.

Membro ativo da Sociedade Italiana de Cirurgia Oral e Implantologia (SICOI);

Membro ativo da Avenantch Italian Dental Accademy (AIDA), Membro Ativo da Sociedade Italiana de Osseointegração (SIO). Participante do ano de 2006

É autor e coautor de cerca de 40 artigos publicados em revistas internacionais e italianas.





### **Prof. Dr. Francisco Salvado e Silva**

Licenciado em Medicina e Cirurgia pela Faculdade de Medicina de Lisboa.

Doutorado em Cirurgia (Cirurgia Maxilo Facial) pela Universidade de Lisboa.

Professor de Cirurgia Oral e Cirurgia Maxilo Facial do Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz.

Professor de Patologia e Cirurgia Oral e Maxilo Facial do Curso de Medicina da Faculdade Medicina de Lisboa.

Director de Serviço Hospital no Centro Hospitalar Lisboa Norte.

Professor visitante da Universidade Complutense (Madrid).

Fellow do European Board of Oral Surgery.

Mais de 200 comunicações em Cursos e Congressos.

23 Artigos publicados em revistas científicas.



### **Prof. Dr. José Espona Roig**

Máster em Estética Dental, Univesidat Internacional de Catalunya.

Máster oficial em Biomateriais, Univesidat Internacional de Catalunya.

Máster em Periodoncia e Implantes, Nova Southeastern University.

Prática privada em Barcelona.

Professor associado em Anatomia e função dental, professor nos masters de Periodoncia e Reabilitação Estética.





## 24 de novembro

Horário.

Das 8:45 às 13:30  
e Das 15:00 às 18:00  
parte teórica.

## 25 de novembro

Horário.

Das 9:00 às 13:00  
parte teórica.  
e Das 14:00 às 18:30  
parte prática.

### Preços

Curso Teórico e prático em  
cabeça de cadáver - **1600 €**  
Curso Teórico - **50 €**



INSTITUTO  
SUPERIOR  
DE CIÊNCIAS  
DA SAÚDE

**EGAS MONIZ**

Campus Universitário:  
Quinta da Granja Monte de Caparica  
2829-511 Caparica

**Contacto preferencial**  
dami@egasmoniz.edu.pt

**Serviços Académicos**

Tel: 212 946 789/09 - Tlm: 936 887 649

**KLOCKNER®**