

## Curso de Aperfeiçoamento: **Habilitação Cirúrgica e Protética em Implantes Osseointegrados**

Instituição: FORP-USP

Coordenador: Prof. Dr. Sérgio Luís Scombatti de Souza

### **Objetivo**

Capacitar o aluno a realizar as fases cirúrgicas e protéticas do tratamento com implantes osseointegrados, bem como terapias coadjuvantes com o uso de biomateriais e manipulação de tecidos moles periimplantares.

### **Público-Alvo**

.: Cirurgião-Dentista.

### **Início: 30/03/2017**

.: Períodicidade: Mensal (uma Quinta-feira e Sexta-feira por mês, o diatodo)

.: Carga horário: 192 horas/aulas

.: Duração: 12 Meses

### **Inscrições e informações:**

.: FUNORP: [www.funorp.com.br](http://www.funorp.com.br)

Telefones: (16) 3315-4079

.: E-mail: [secretaria@funorp.com.br](mailto:secretaria@funorp.com.br)

.: Contato: Cristiane

### **Diferenciais do curso:**

.: Curso totalmente apostilado: o aluno recebe o conteúdo das aulas teóricas;

.: 192 horas de curso, com ênfase em clínica – o aluno realizarão tratamento cirúrgico-protético de diversos pacientes, em casos variados - implantes unitários, próteses fixas parciais, protocolo overdentures;

.: Ensino de técnicas regenerativas, de manejo dos tecidos moles visando à estética periimplantar (reconstrução de tecidos duros e moles), levantamento atraumático do seio maxilar, implantes imediatos e carga imediata;

.: Certificado emitido pela Universidade de São Paulo – curso da USP;

.: Uso exclusivo de implantes Cone Morse;

### **Ministrantes:**

.: Prof. Dr. Sérgio Luis Scombatti de Souza (Coordenador)

.: Prof. Dr. Danilo Maeda Reino

.: Prof. Rafael Verleigia Mantovani

.: Prof. Leandro Alves da Costa

.: Prof. José Augusto Gabarra Jr.

.: Professores Convidados

### **Programa:**

.: Histórico dos Implantes;

.: Princípios biológicos da osseointegração;

.: Exame clínico em Implantodontia;

- .: Ficha clínica para Implantodontia;
- .: Instrumental para Implantodontia;
- .: Diagnóstico por Imagem em Implantodontia;
- .: Montagem em articulador e Enceramento diagnóstico;
- .: Guias radiográficos e cirúrgicos para implantes;
- .: Componentes cirúrgicos dos sistemas de implantes;
- .: Componentes protéticos dos sistemas de implantes;
- .: Princípios básicos de cirurgias para implantes;
- .: Planejamento para colocação de implantes;
- .: Workshop cirúrgico;
- .: Técnica cirúrgica para a colocação de implantes;
- .: Biomateriais aplicados à Implantodontia;
- .: Manipulação de tecidos moles visando à estética em Implantodontia;
- .: Sequência clínica (passo a passo) das próteses sobre implantes
- .: Acidentes e complicações na terapia com Implantes Osseointegrados;
- .: Periimplantite: prevenção e tratamento