

PROGRAMA

CURSO AVANÇADO DE ARTROSCOPIA DA ARTICULAÇÃO TEMPOROMANDIBULAR 21 E 22 DE MARÇO DE 2019



UNIDADE
BARRETOS

CHAIRMAN

Henrique PRATA

*Diretor Geral
Hospital do Amor*

PRESIDENTE

Jacques Marescaux

*Presidente do IRCAD
Universidade de Estrasburgo, França*

DIRETOR

Armando Melani

*Americas Medical City,
Rio de Janeiro, Brasil*

DIRETOR DE CURSO

Fábio Ricardo Loureiro Sato

*Hospital dos Defeitos da Face da Cruz
Vermelha Brasileira, Brasil*

OBJETIVOS

Este curso tem o objetivo de fornecer ao cirurgião bucomaxilofacial que já possui experiência nos procedimentos básicos da Artroscopia da ATM a instrumentação para melhora do diagnóstico e treinamento focado em procedimentos avançados envolvendo a articulação temporomandibular.

MÉTODOS EDUCACIONAIS

- Aulas teóricas interativas entre professores e alunos, baseado em estudos de casos;
- Videoconferência interativa com professor internacional;
- Demonstração e Treinamento prático (hands-on) em cadáver no laboratório experimental.

CORPO DOCENTE

FÁBIO GUEDES

FÁBIO RICARDO LOUREIRO SATO

LUCIANA SIGNORINI

MARCELO CINI

MAURÍCIO BENTO

VICTOR BISSONHO

VIVIANE NADDEO

QUINTA-FEIRA, 21 DE MARÇO DE 2019

07.45 am Retirada de material

08.00 am Boas vindas aos participantes

SESSÃO TEÓRICA

8:00 Apresentação do Curso e da Equipe

8:30 Revisão das Patologias que afetam a ATM

9:30 Revisão da Anatomia da ATM

9:45 Instrumentais Utilizados em Procedimentos Avançados de Artrosopia da ATM

10:00 **Coffee Break**

SESSÃO TEÓRICA

10:30 Doenças Sistêmicas e sua Relação com DTM

11:30 Uso do Pin como forma de Discopexia

12:00 **Almoço**

SESSÃO TEÓRICA

12:45 Técnicas de Discopexia por via Artroscópica e Infiltrações

14:45 Como evitar e atuar em casos de acidentes e complicações em casos de artrosopia operatória

15:45 **Break**

SESSÃO TEÓRICA

16:00 Videoconferência Internacional

17:00 Fim do dia

SEXTA-FEIRA, 22 DE MARÇO DE 2019

8:00 Apresentação das atividades do workshop (*auditório*)

Emilio Belmonte

LABORATÓRIO EXPERIEMANTAL – CADAVER LAB

9:00 Demonstração

09:30 **Coffee Break (Aberto – 60min)**

10:00 Treinamento

12:00 **Almoço**

12:45 Apresentação das atividades do workshop (*auditório*)

LABORATÓRIO EXPERIEMANTAL – CADAVER LAB

13:30 Demonstração

14:30 Treinamento

17:00 Fim do dia e entrega de certificados