

PROGRAMA

CURSO BÁSICO DE ARTROSCOPIA DA ARTICULAÇÃO TEMPOROMANDIBULAR

26 E 27 DE SETEMBRO DE 2019



UNIDADE
BARRETOS

CHAIRMAN

Henrique Prata

Diretor Geral

Hospital de Cancer de Barretos

PRESIDENTE

Jacques Marescaux

Presidente do IRCAD

Universidade de Estrasburgo, França

COORDENADOR DE CURSO

Fábio Ricardo Loureiro Sato

Hospital dos Defeitos da Face da Cruz

Vermelha Brasileira, Brasil

OBJETIVOS

Este curso tem o objetivo de fornecer a capacitação básica ao cirurgião bucomaxilofacial com todos os quesitos fundamentais para um correto diagnóstico e tratamento por via artroscópica das desordens intra-articulares da ATM.

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

Carlos Victor Bissonho

Fábio Guedes

Fábio Ricardo Loureiro Sato

Luciana Signorini

Marcelo Cini

Viviane Naddeo

Quinta-feira, 26 de Setembro de 2019.

- 07.45 am Retirada de material
08.00 am Boas vindas aos participantes

SESSÃO TEÓRICA

- 8:10 Apresentação do Curso e da Equipe
8:40 Fisiopatologia das Disfunções Temporomandibulares
9:10 Anatomia Macroscópica e Artroscópica da ATM
9:40 Exames de Imagem Aplicados à ATM

10:00 Coffee Break

SESSÃO TEÓRICA

- 10:30 Patologias que Afetam a ATM – Visão Macro e Artroscópica
11:00 Indicações para a artroscopia da ATM

12:00 – 12:45 Almoço

SESSÃO TEÓRICA

- 13:00 Instrumentais e Equipamentos utilizados em Artroscopia
13:30 Técnicas de Artroscopia da ATM
14:00 Como evitar e atuar em casos de acidentes e complicações
16:00 *Outcomes of the TMJ Arthroscopy (Videoconferência)*
17:00 Fim do dia

Sexta-feira, 27 de Setembro de 2019.

AUDITÓRIO

- 8:00 Apresentação das atividades do laboratório experimental
9:10 Regras do laboratório experimental

LABORATÓRIO EXPERIMENTAL

- 9:20 Demonstração

09:30 Coffee Break (Aberto – 60 min)

- 10:10 Treinamento

12:10 – 12:55 Almoço

AUDITÓRIO

- 13:00 Apresentação das atividades do laboratório experimental

LABORATÓRIO EXPERIMENTAL

- 14:00 Demonstração
15:00 Treinamento
17:00 Fim do dia e entrega de certificados