

Osteossínteses e Acessos para Cirurgia de Cabeça e Pescoço

Palestrantes: Renato Capuzzo, Flavio Ferraz, Sergio Gonçalves, Fatima Matos

Data: abril 2026

Dia 16/04/2026 – Fundamentos e Aplicações Clínicas

08:30 – 09:00 Indicações e fundamentos biomecânicos da osteossíntese na cirurgia de cabeça e pescoço

09:00 – 9:30 Tipos de placas e parafusos: escolha do material conforme o acesso e a reconstrução planejada

9:30 às 10:30 Talk Show: Apresentação de casos reais para simulação de escolhas de materiais

10:30 – 11:00 | Coffee break

11:00– 12:00 Mesa redonda “Como eu faço” - Acesso cervico-mandibular e osteossíntese de mento e corpo mandibular

12:00 – 13:00 Apresentação de casos clínicos interativos - Discussão de condutas, planejamento cirúrgico e escolha do tipo de fixação

13:00 – 13:30 | Aula: Keynote 689 - Tudo que o cirurgião deve saber
Professora: Fátima Matos (Cirurgiã de Cabeça e Pescoço)

13:30 – 14:00 | Almoço

14:00 – 18:00 | Hands-on (Prática 1)

Osteossíntese em mandíbula anterior e corpo mandibular em modelos anatômicos

- Fixação com mini-placas em diferentes configurações
- Técnica de posicionamento seguro para evitar estruturas nobres

Dia 17/04/2026 – Casos Avançados e Complicações

08:00 – 09:00 - Abordagens de tumores cavidade oral, orofaringe e supraglote: acesso transmandibular, visor flap, trotter, split mandibular e acesso cervical supra hioideo

09:00 – 10:00 - Mesa redonda “Como eu faço” - Manejo de complicações: deiscência, infecção, falha de fixação

10:00 – 10:30 - Coffee break

10:30 – 12:30 - Talk Show Hot pocket- Casos Rápidos com opinião sobre da melhor abordagem?

12:30 – 14:00 - Almoço

14:00 – 18:00 - Hands-on (Prática 2)

Tema: Osteossíntese para acesso transmandibular e região posterior mandibular

- Abordagem de ângulo mandibular
- Fixação de placas de reconstrução
- Simulação de complicações e revisão de estratégias