



Ultrassonografia Doppler Orofacial na HOF

**FACULDADE CTA CAMPINAS
DRA. DÉLIA CARVALHO
IMAGEM OROFACIAL**

TÍTULO: Ultrassonografia Doppler Orofacial na HOF

Local: Faculdade CTA Campinas, SP

DATA: 17 e 18 de Outubro de 2025

PÚBLICO-ALVO: graduados em Odontologia, Enfermagem, Biomedicina, Fisioterapia

OBJETIVO: ampliar o conhecimento em Ultrassonografia Doppler e sua importância na segurança dos procedimentos de HOF. Treinar o clínico em estética para os exames diagnósticos e planejamentos com a USDO, com embasamento técnico.

DIFERENCIAIS DO CURSO:

- Aulas de anatomia com cadáver fresh frozen
- Hands on com simulador Phantom e aula prática com equipamentos portáteis e pocus.

APRESENTAÇÃO:

Curso livre (imersão com Hands on), presencial, dinâmico, teórico e prático, com duração de dois dias, carga horária total de 16 horas em ultrassonografia aplicada à HOF e estética facial. Um dos diferenciais desse curso é a aula de anatomia em fresh frozen cadáver.

O curso Ultrassonografia Doppler Orofacial (USDO) oferece equipamentos modernos, com excelente estrutura física, que te permite uma imersão na USDO durante dois dias.

Serão abordados os seguintes temas:

Indicações da Ultrassonografia Doppler Orofacial, história do ultrassom na odontologia e sua importância legal para o clínico da HOF; anatomia facial (cadáver fresh frozen) e sua importância nos exames de ultrassom; utilização da Ultrassonografia no pré e pós – operatório da HOF (mapeamento facial e acompanhamento dos procedimentos realizados); HOF Eco guiada (Intercorrências e procedimentos guiados); Utilização de ultrassonografia nos procedimentos guiados com simulador Phantom e Hands on;

Monitoria de Application que vai detalhar como manusear o equipamento para obter uma imagem de melhor qualidade, em equipamentos portáteis e pocus.

CONTEÚDO, CARGA HORÁRIA

Módulo	Dia	Conteúdo
17/10/25	Sexta	MANHÃ (teórico)
Dia 01		Ultrassonografia: História; Princípios Físicos; Tipos de aparelhos; Formação e ajustes/presets da imagem Modo B e Doppler Aplicabilidades do ultrassom na HOF e na Odontologia; casos clínicos TARDE (prático) Anatomia facial aplicada - cadáver fresh frozen Apresentação dos aparelhos, configurações iniciais. Primeiros passos no manuseio do equipamento – simulador Phantom e hands- on.
18/10/25	Sábado	MANHÃ (teórico e prático)
Dia 02		Modelos de laudos de ultrassonografia da face Monitoria de professional Application com ajustes personalizados dos equipamentos TARDE (prático) Mapeamento Orofacial Modo B e Doppler Procedimentos guiados, previamente planejados (materiais a serem injetados não estão incluídos)

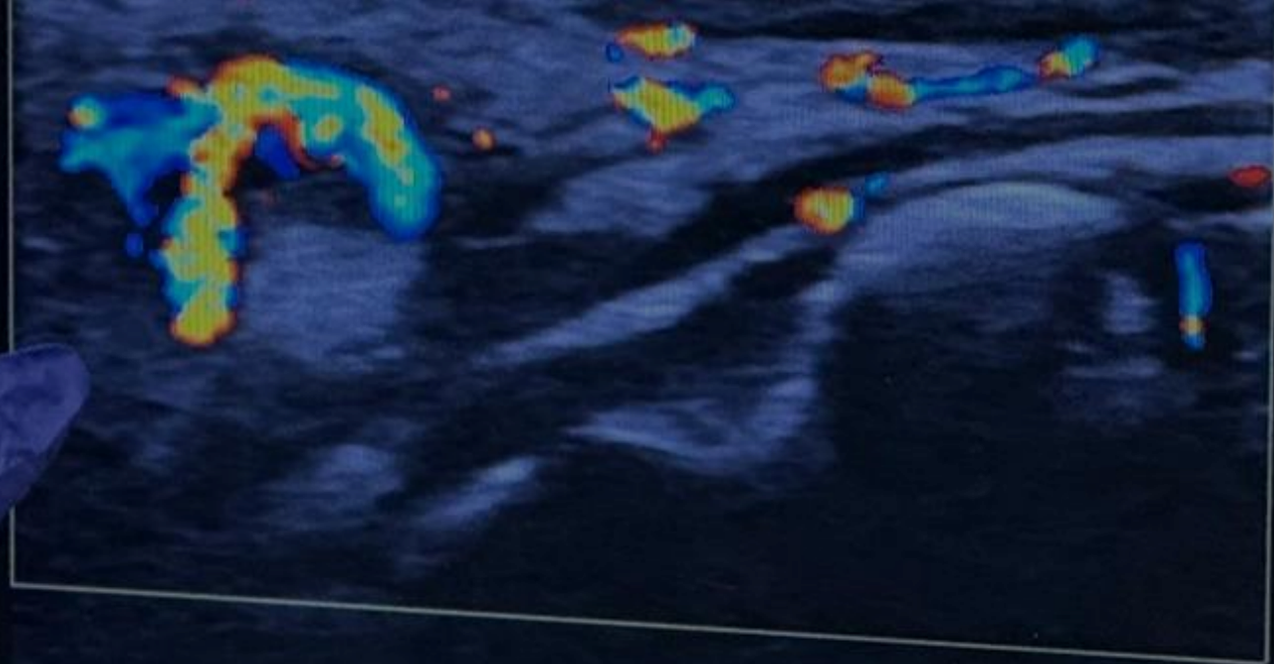
DRA. DÉLIA CARVALHO – IMAGEM OROFACIAL

- MESTRADO EM RADIOLOGIA E IMAGINOLOGIA ODONTOLÓGICA, SL Mandic Campinas, SP
- Cirurgiã Dentista, UFBA
- Professora e Perita Judicial Odontológica
- MBA em Gestão da Saúde – USP
- Membro da ABRO, SLAUSO
- Delegada Regional do CROBA





-5
cm/s



C
F
D
C
F
C
L
F
V
S

2-

