CURSO CADÁVER LAB - PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS GUIADOS POR ULTRASSONOGRAFIA

APRENDA COMO FAZER SEU PROCEDIMENTO ESTÉTICO GUIADO POR ULTRASSOM

Passo a passo para aprender a aumentar a segurança nas aplicações estéticas faciais e reduzir as chances de complicações

PÚBLICO ALVO: médicos dermatologistas, cirurgiões plásticos, medicina estética (MÉDICOS INJETORES), médicos radiologistas e ultrassonografistas. EXCLUSIVO PARA MÉDICOS (de qualquer especialidade)

DIA 1 – (das 13 às 18 horas) – AULA TEÓRICA

PARTE1

INTRODUÇÃO A ULTRASSONOGRAFIA:

- -aprenda a terminologia do ultrassom de forma didática e aplicada a prática
- reconheça todos os tipos de tecidos e estruturas anatômicas no ultrassom

CONSIDERAÇÕES TÉCNICAS DO ULTRASSOM DERMATOLÓGICO:

- como e com qual aparelho eu inicio: requisitos básicos do aparelho de ultrassom e tipos de transdutores
- aprenda a manipular os botões do ultrassom

COMO UTILIZAR OS RECURSOS DE OTIMIZAÇÃO DE IMAGEM. VANTAGENS E LIMITAÇÕES DO EXAME

PARTE 2

ANATOMIA ULTRASSONOGRÁFICA NORMAL DA PELE: planos anatômicos

ANATOMIA ULTRASSONOGRÁFICA DA FACE NO CONTEXTO DA COSMIATRIA: anatomia detalhada por áreas faciais

- 1. smas, fat pads superficias e fat pads profundas
- 2. músculos da face
- 3. principais artérias da face
- 4. região frontal
- 5. pálpebras e região periorbital
- 6. região temporal
- 7. região malar
- 8. nariz
- 9. lábios
- 10. região mentual e mandibular

VARIANTES ANATÔMICAS MAIS COMUNS DA FACE

PARTE 3

PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM

- 1. TÉCNICAS E OTIMIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM: como fazer com seguranca
- 2. ANGULAÇÃO DA AGULHA EM RELAÇÃO A PROFUNDIDADE DO ALVO: técnicas e dicas úteis do dia a dia
- 3. RECONHECIMENTO DOS PLANOS ANATÔMICOS DA FACE DIVIDOS POR ÁREA: identificação dos diversos planos utilizados para injeção de preenchedores
- 4. DICAS UTEIS PARA OS PROCEDIMENTOS GUIADOS

DIA 2 – (das 9 às 12 horas e das 14 às 18 horas) – CADÁVER LAB

TREINAMENTO EM CADÁVER - PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM EM FACE

MINI CURRICULUM - Dra. Vivian Castilho - Médica Radiologista - CRM 123.811 SP

- Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem pelo CBR e AMB RQE: 32502
- Pós-graduação em Intervencionismo (procedimentos guiados por ultrassom) do sistema Musculoesquelético, Partes Moles
 e Dor
- Membro da subcomissão de Ultrassonografia Dermatológica da SBUS (SBUD)
- Autora do livro: Complicações e uso da Ultrassonografia na Estética facial e Cosmiatria editora Quintessence
- Responsável pelo ambulatório de Ultrassom Dermatológico do serviço de Dermatologia do HMUT (Hospital Universitário de Taubaté-SP)
- Professora de curso de Ultrassonografia Dermatológica para médicos no Brasil e em Portugal
- Pesquisadora contratada para estudo da reologia e padrões de degradação do ácido hialurônico