

Conteúdo programático do curso

TOXINA BOTULÍNICA:

- Introdução;
- Anatomia;
- Evolução histórica;
- Tipos e Marcas Comerciais;
- Estruturas moleculares;
- Mecanismo de ação;
- Reconstituição;
- Farmacodinâmica da toxina botulínica;
- Indicações em odontologia;
- Indicações e contraindicações;
- Bruxismo e Disfunção Temporomandibular, Sorriso gengival, Cefaleia de origem odontológica, Hipertrofia de masseteres;
- Tratamento de paralisia facial e espasmos musculares;
- Estética Facial (rugas do terço superior, médio e inferior do rosto);
- Legislação atualizada;
- Diluições, doses e metodologia para o protocolo de aplicação;
- Tipo de documentação para o procedimento de Toxina Botulínica.



PREENCHIMENTOS FACIAIS:

- Introdução;
- Tipos de preenchimentos faciais;
- Características e marcas registradas no Brasil;
- Tipos e marcas comerciais;
- Sistema muscular aponeurótico vascular (SMAV);
- Técnica anestésica:
- Sistema Vascular, esquelético, muscular, nervoso facial;
- Injetores intrínseco e extrínseca;
- Indicações na odontologia;
- Características do Ácido Hialurônico;
- Cânulas e Agulhas;
- Técnicas anestésicas Faciais;
- Áreas de segurança para aplicações de Preenchedores Faciais;
- Técnica de aplicação, indicações: preenchimento de sulco nasogeniano, sulco mentoniano, preenchimento para escultura da Face, contorno e volume dos lábios, lábio leporino, volumização do queixo, cicatrizes profundas, queilite angular, diagnóstico, planejamentos de casos e técnicas de aplicação;
- Vídeos e casos clínicos:
- Indicações clínicas;
- Contraindicações;
- Hialuronidase;
- Tratamento de complicações.



BIOESTIMULADORES FACIAIS:

Os Bioestimuladores de colágeno facial são substâncias utilizadas para estimular a produção natural de colágeno na pele. Esses tratamentos são injetáveis e atuam promovendo a regeneração da pele, melhorando a firmeza e elasticidade. Os Bioestimuladores mais comuns incluem:

- 1. Ácido Poli-L-Láctico (ex: Elleva): Estimula a produção de colágeno e é usado para tratar a perda de volume e flacidez.
- 2. Hidroxapatita de Cálcio (ex:Radiesse): Oferece efeito imediato de volumização e também estimula a produção de colágeno, melhorando a estrutura da pele a longo prazo.
- 3. Policaprolactona (ex:Ellansé): Além de fornecer volumização instantânea, estimula a produção de colágeno.

Esses produtos são eficazes para rejuvenescer a pele, melhorar contornos faciais e reduzir sinais de envelhecimento, promovendo um efeito natural e duradouro.

Indicações:

- 1. Flacidez da pele: Ideal para melhorar a firmeza e a elasticidade da pele do rosto e pescoço.
- 2. Rejuvenescimento facial: Ajuda a suavizar rugas e linhas finas, promovendo uma aparência mais jovem.
- 3. Volumização: Pode ser usado para restaurar volume perdido em áreas como bochechas e têmporas.



4. Prevenção do envelhecimento: Pode ser usado de forma preventiva para manter a pele firme e jovem.

Contra indicações:

- 1. Gravidez e amamentação: Não é recomendado para mulheres grávidas ou lactantes devido ao efeito ocitócico.
- 2. Doenças autoimunes: Pacientes com doenças autoimunes podem ter reações imprevisíveis aos Bioestimuladores.
- 3. Inflamação ou infecção no local da aplicação: Não deve ser aplicado em áreas com infecção ativa ou inflamação.
- 4. Alergia aos componentes: Pacientes com alergia conhecida a qualquer componente do produto não devem usá-lo.
- 5. Distúrbios de coagulação: Pessoas com problemas de coagulação sanguínea devem evitar o uso de Bioestimuladores.
- 6. Câncer ativo: Não é recomendado para pacientes com câncer ativo.
- 7. Queloides ou cicatrizes hipertróficas: Pessoas propensas a formar queloides ou cicatrizes hipertróficas devem evitar o uso.