

PROTOCOLO PARA ENRIJECIMENTO DOS GLÚTEOS

Protocolo:

- Trissilinol 10mg......2ml
- DMAE 7%......2ml
- Ácido Alfa Lipóico 10mg......2ml
- Lidocaína 40mg......2ml

Aspirar o conteúdo das 4 ampolas em uma seringa de 10ml, resultando num volume total de 8ml e proceder a aplicação conforme o protocolo na clínica.

Trissilinol: regula atividade dos fibroblastos aumentando síntese de colágeno, elastina e proteoglicanas, além de se incorporar na estrutura da molécula de colágeno reorganizando-o melhor.

Ácido alfa lipóico: possui ação antioxidante e também age como cofator de algumas enzimas relacionadas com a eliminação do colágeno danificado melhorando a flexibilidade da pele.

DMAE: atua nas fibras musculares promovendo contração que reflete numa ação firmadora e tensora.

Lidocaína: excelente anestésico local diminuindo a sensibilidade à dor no momento da aplicação.