

Indicações

- ✓ Rejuvenescimento e tensionamento da pele
- ✓ Redução de celulite
- ✓ Redução de gordura localizada
- ✓ Melhora na aparência das cicatrizes
- ✓ Tratamento da flacidez pós-lipoaspiração
- ✓ Tratamento de cicatrizes de acne
- ✓ Tratamento de estrias

Contraindicações

- ✓ Peles sensibilizadas com couperose e telangiectasias
- ✓ Neoplasia
- ✓ Gestantes
- ✓ Lesões tuberculosas ativas
- ✓ Trombose venosa profunda
- ✓ Condições hemorrágicas ou probabilidade de esta ocorrer
- ✓ Diabéticos
- ✓ Sobre o globo ocular
- ✓ Sobre a glândula tireoide

Relativa

- ✓ Alteração de sensibilidade local
- ✓ Processo infecciosos
- ✓ Tecido isquêmico

ATENÇÃO

Em processos inflamatórios agudos como pós-operatório e acnes ativas a Rádio Frequência pode ser aplicada como terapia complementar. Os resultados intencionados é aumentar o acúmulo de colágeno na região abordada, bem como a vasodilatação local permite uma maior migração de células de defesa para a região abordada. Esses efeitos são benéficos tanto em pós-operatório, quanto na acne ativa, pois uma maior produção de colágeno beneficiará o processo de cicatrização, bem como auxiliará na correção das lesões acneicas. Já o aporte de células de defesa em feridas pós-operatórias auxilia na profilaxia de infecções de sutura. Nos casos de acne, diminuirá conforme aplicações sequenciais, o número de lesões acneicas pustulosas. A única e determinante cautela que se deve estar atento é quanto ao limite máximo de aquecimento. Não se deve ultrapassar a temperatura de 36°C - 37°C.