

POROS E LINHAS FINAS

Através da formação de microcrostas pela tecnologia de irradiação do laser fracionado não ablativo, a regeneração tecidual estimulada condiciona a redução da aparência dos poros, linhas finas e cicatrizes.

Downtime: 3 a 5 dias com formação de microcrosta.

Realizar o tratamento em modo "Stack" pontualmente sob a lesão - ajuste o tamanho do escaneamento de acordo com o tamanho da área de tratamento.

Irradie o laser somente na lesão, não sobreponha pulsos.

Parâmetros sugeridos:

FOTOTIPO	DURAÇÃO DE PULSO	ENERGIA	DISTÂNCIA	MODO
I-III	800-1100µs	10W	0.7mm	CW / Stack-pontual
IV-VI	<600µs	5-6W	0.7mm	Stack-pontual

- ◊ Realizar o tratamento no modo "Stack" pontual.
- ◊ Linhas Finas: realizar "Stack" sob as linhas e após o modo contínuo.
- ◊ Tratar até alcançar o "endpoint" clínico: eritema.
- ◊ Número recomendado de tratamentos: 3 sessões

Intervalo recomendado:

Fototipos I-III: 3 a 4 semanas

Fototipos IV-VI: 6 semanas

Durante o tratamento, para maior conforto do paciente, pode-se utilizar resfriador de pele.

Pós-tratamento:

- ◊ Resfriamento da pele e máscaras calmantes.
- ◊ Filtro Solar (FPS +30/50).
- ◊ Hidratante.
- ◊ Indicar anti-inflamatório tópico.
- ◊ Ampolas com substâncias para drug-delivery auxiliando no processo de regeneração da pele.

O Lavieen, saler fracionado não ablativo com tecnologia exclusiva de varredura, é uma opção para administração de substâncias ("drug-delivery") pós-tratamento.

O cuidado pós-procedimento é importante para que os resultados sejam alcançados e otimizados.