

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

› COMPRIMENTO DE ONDA	308 nm
› FAIXA DE LUZ	UVB monocromático
› DENSIDADE	100 mW/cm ²
› SPOT SIZE	Até 25 cm ² com 6 pontas de redução
› POTÊNCIA ÓPTICA TOTAL	2500 mW
› PESO	950 g
› DIMENSÕES	27 cm x 8 cm x 15 cm
› RESFRIAMENTO	Ar pulsado
› CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS	100-240 V/50-60 Hz/180 VA
› FONTE	Lâmpada de cloreto de xenônio (XeCl)
› TEMPO DE AQUECIMENTO	0 s

exciplex[®]
PHOTOTHERAPY 308

UM SISTEMA DE EXCIMER
CLINICAMENTE COMPROVADO
PARA TRATAMENTO DE DOENÇAS
DE PELE AUTOIMUNES.

EFEITO NA PELE

SUPRESSÃO DO SISTEMA
IMUNOLÓGICO LOCAL.
INDUÇÃO DA APOPTOSE
DE CÉLULAS T.





Tratamento
Pontual

VITILIGO
PSORÍASE
ALOPECIA AREATA
MICOSE FÚNGICA
DERMATITE ATÓPICA



Rua Pequetita, 145 - Conj. 12, Vila Olímpia
São Paulo-SP, 04552-060 - Tel.: 11 5180-5063
medsystems.com.br

 /medsystems.ms

 @medsystems

Exciplex® emite Monochromatic Excimer Light (MEL) para tratar patologias dermatológicas autoimunes, promovendo a imunossupressão e imunomodulação das células T, através do comprimento de onda exato e mais seguro - 308nm, com precisão e sem oferecer nenhum tipo de resposta adjacente.

POTENTE E EFICAZ

Fluência de 100 mW/cm² e potência total de 2500 mW, resultando em um tratamento rápido.

PRECISO

Ampla tamanho do local de 25 cm² para tratar grandes áreas, mas também adaptável para lesões menores com o uso das pontas de redução. Desta forma, a pele saudável é protegida.

LEVE E COMPACTO

Design moderno com alça confortável. Pequeno, leve e de fácil movimentação.

FACILIDADE DE USO

Tela sensível ao toque com layout simples, existindo apenas um parâmetro necessário: a dose.



SEM
CONSU
MÍVEL

INDICAÇÃO

- VITILIGO
- PSORÍASE
- ALOPÉCIA AREATA
- MICOSE FÚNGICA
- DERMATITE ATÓPICA



Tratamento
Pontual e +Rápido

Trata uma área de 20 x 30cm em apenas 2 minutos.

Um dispositivo inovador e moderno com eficiência clínica incomparável.

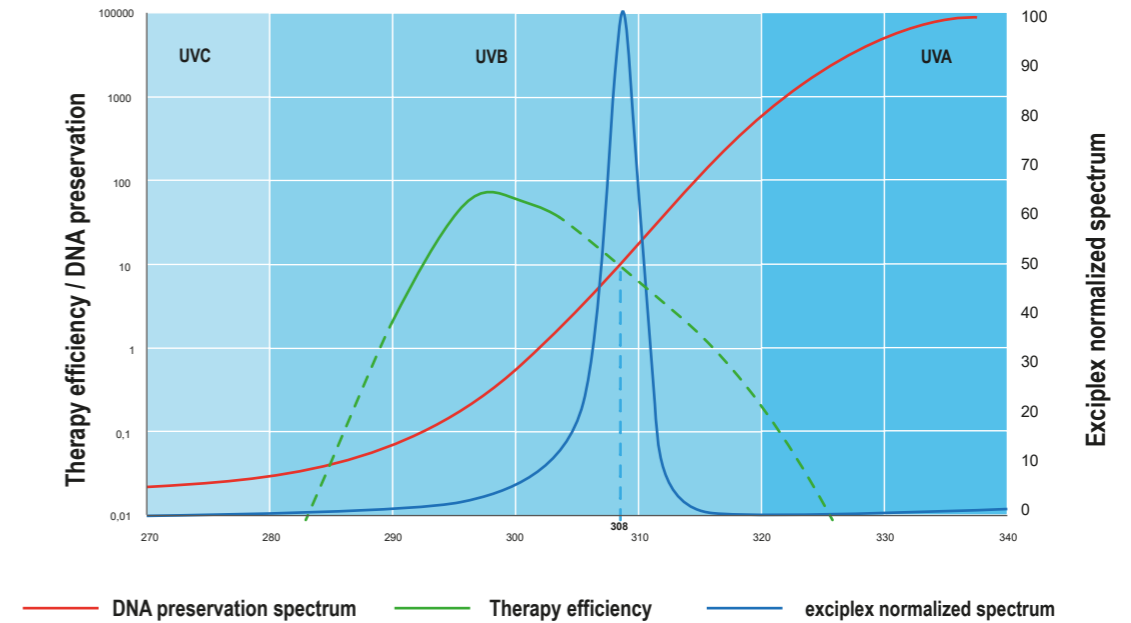
INDOLOR E SEM DOWNTIME. Deixa apenas um leve eritema.

MAIS DE 200 ESTUDOS CLÍNICOS comprovam a eficiência da Luz de Excimer Monocromática (MEL) a 308 nm no tratamento de doenças de pele autoimunes



308NM, O COMPRIMENTO DE ONDA EXATO PARA TRATAR DOENÇAS DE PELE AUTOIMUNES

Alta eficiência e sem resposta adjacente



Abaixo de 300nm

Alto dano ao DNA
Perigoso para o paciente

300 - 310nm

Seguro e de alta eficiência

Acima de 310nm

Eficiência muito baixa

RESULTADOS



VITILIGO



VITILIGO



PSORÍASE



ALOPÉCIA