

X-WAVE™

Ondas Acústicas para Transformação da Textura Corporal



Um ecossistema global a serviço da excelência clínica

Com um portfólio de mais de **40 soluções tecnológicas exclusivas** aplicadas a diferentes especialidades médicas e estéticas, a BTL atua nas áreas de cardiologia, tecnologias robóticas, reabilitação, medicina estética e saúde mental, apoiando a evolução da prática clínica com inovação e precisão terapêutica.

Para ampliar o ecossistema de soluções terapêuticas, a BTL também atua no segmento não médico, complementando seu portfólio de saúde, bem-estar e beleza e possibilitando abordagens mais integradas e interdisciplinares.

Presente em mais de 90 países, a BTL desenvolve tecnologias aprovadas pelos principais órgãos regulatórios globais, incluindo FDA, CE e ANVISA, reforçando seu compromisso com segurança, qualidade e confiabilidade.



Por que somos os maiores?



30+ ANOS
DE EXPERIÊNCIA



90+
PAÍSES



5000+
PROFISSIONAIS



600+
ENGENHEIROS



300+
PATENTES



200+
ESTÚDOS CIENTÍFICOS

MAIS DE **40 TECNOLOGIAS** EM
6 SEGMENTOS DE ATUAÇÃO



CARDIOLOGIA



ROBÓTICA



REABILITAÇÃO



MEDICINA
ESTÉTICA



ESTÉTICA
AVANÇADA



SAÚDE
MENTAL



2005

Estabelecido o segmento BTL Aesthetics

2011

A BTL inicia as pesquisas de tecnologias eletromagnéticas

2014

Lançamento do X-WAVE

2016

Lançamento do EXILIS Ultra

2019

Lançamento do EmSculpt

2021

Lançamento do EmSculpt Neo

2023

Lançamento do EMFACE

2025

Lançamento do EXOMIND



1993

Fundação da BTL em Praga, República Tcheca

2008

Lançamento do EXILIS



2012

Inauguração da BTL Brasil

2015

Lançamento do Vanquish



2018

Lançamento do EMSELLA



2019

Lançamento do EMTONE



2022

Lançamento do EMBODY



2024

Lançamento do EXION



X-WAVE™

Ondas Acústicas para Transformação da Textura Corporal

Energia mecânica de alta precisão

O X-WAVE utiliza ondas acústicas de alta precisão para tratar alterações estruturais da pele, como celulite, fibrose pós-operatória e irregularidades teciduais.

A energia mecânica atua diretamente na reorganização da matriz extracelular, estimulando circulação local, melhora metabólica e qualidade da pele.

Resultados visíveis com segurança e versatilidade

Com ondas de choque superficiais e profundamente difundidas, o tratamento promove melhora da elasticidade, reorganização das fibras de colágeno e redução de irregularidades cutâneas.

Por não gerar calor, é uma tecnologia segura e altamente indicada para protocolos corporais, pós-operatórios e tratamentos de celulite.



X-WAVE™

O aliado definitivo para performance corporal e satisfação do paciente

O X-WAVE entrega alto valor agregado para a clínica com protocolos curtos, resultados mensuráveis e forte procura em tratamentos de celulite e pós-operatório. Sua aplicação também se destaca como tecnologia complementar, potencializando protocolos corporais e ampliando a performance de outras tecnologias BTL.

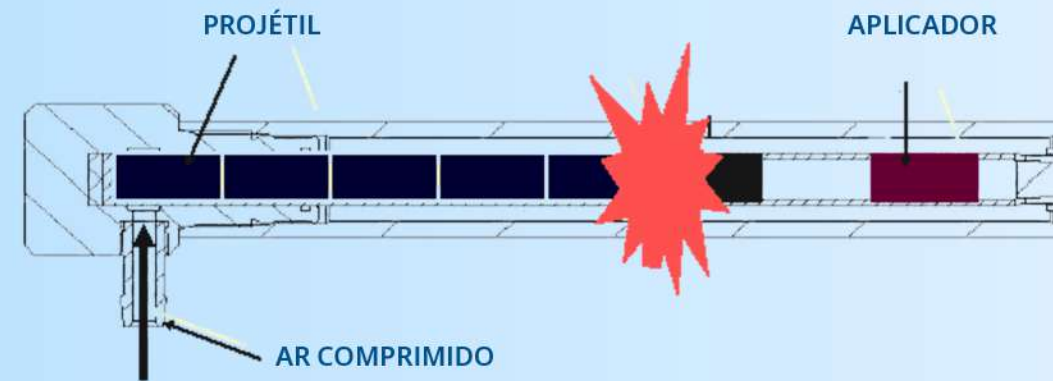
BENEFÍCIOS

- Ondas acústicas de alta precisão
- Segurança sem calor
- Resultados rápidos
- Tratamento confortável
- Versatilidade em cobertura corporal
- Ideal para protocolos combinados
- Baixo custo operacional

INDICAÇÕES

- | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| ✓ CELULITE | ✓ ESTRIAS | ✓ CICATRIZES |
| ✓ FIBROSE PÓS-CIRÚRGICA | ✓ IRREGULARIDADES TECIDUAIS | ✓ RETENÇÃO E CIRCULAÇÃO |

MECANISMO DE AÇÃO



- 1 Um projétil é acelerado por um mecanismo pneumático e atinge o transmissor.
- 2 A energia cinética do projétil é transformada numa onda de pressão (energia mecânica).
- 3 As ondas acústicas são introduzidas nos tecidos induzindo suas vibrações.
- 4 Um processo denominado por **mecanotransdução** inicia os processos fisiológicos.

O que as ondas acústicas promovem:

- ✓ Romper resistência celular e facilitar a ação de outras tecnologias BTL
- ✓ Estimular microcirculação e fluxo linfático
- ✓ Reorganizar fibras de colágeno e elastina
- ✓ Reduzir fibrose e irregularidades teciduais
- ✓ Melhorar qualidade e uniformidade da pele

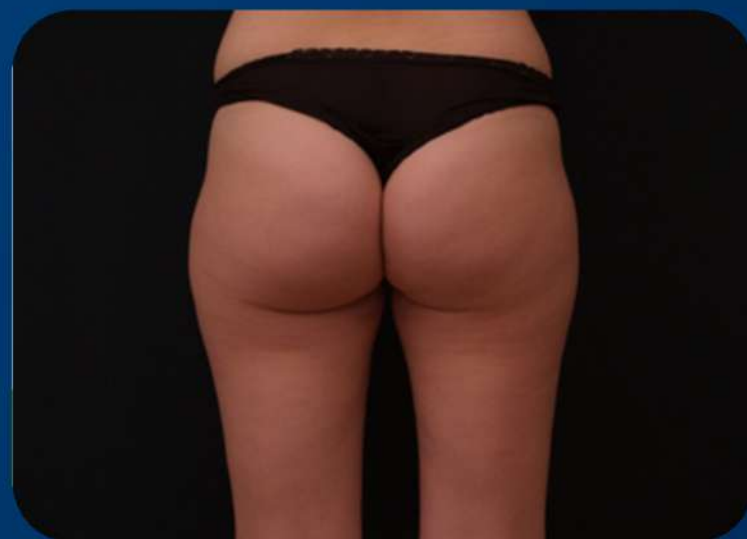


X-WAVE™

Resultados - Antes e Depois



6 SESSÕES



IMEDIATAMENTE APÓS A ÚLTIMA SESSÃO



X-WAVE™

Resultados - Antes e Depois



4 SESSÕES



4 SESSÕES



X-WAVE™

Resultados - Antes e Depois



4 SESSÕES



4 SESSÕES



Customer Experience

Uma experiência completa que apoia, conecta e impulsiona sua prática clínica.

Um ecossistema de serviços pensado para acompanhar o médico antes, durante e depois da aquisição das tecnologias BTL.



Treinamento Clínico

Aprofunde conhecimento e potencialize resultados.

- Treinamentos Presenciais
- Conduzido por especialistas
- Aprofundamento Técnico
- Otimização de Protocolos
- Aplicação Segura

Os treinamentos são serviços adicionais e podem ser consultados conforme disponibilidade.

Agende um treinamento



Assistência Técnica

Suporte especializado para garantir performance e continuidade.

Um Centro de Assistência Técnica dedicado formado por engenheiros qualificados e certificados, responsáveis pela manutenção, suporte e garantia das tecnologias.

- Atendimento Exclusivo
- Tempo de Resposta Ágil
- Peças Originais

Acesse o Centro de Assistência Técnica BTL

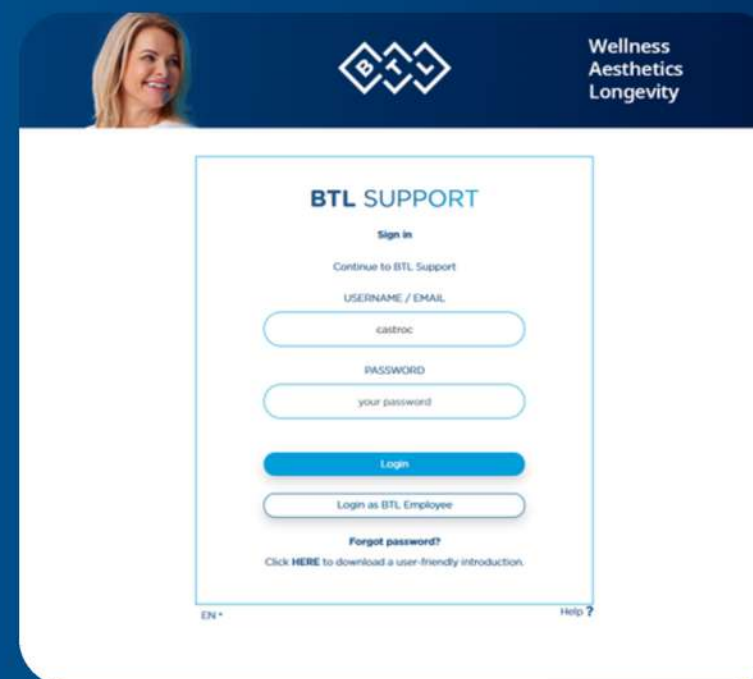


BTL Support

Apoio contínuo para impulsionar a evolução da sua clínica.

O BTL Support reúne suporte técnico, orientação operacional e acompanhamento contínuo para garantir que cada tecnologia BTL entregue o máximo de performance ao longo do tempo.

Acesse o BTL Support

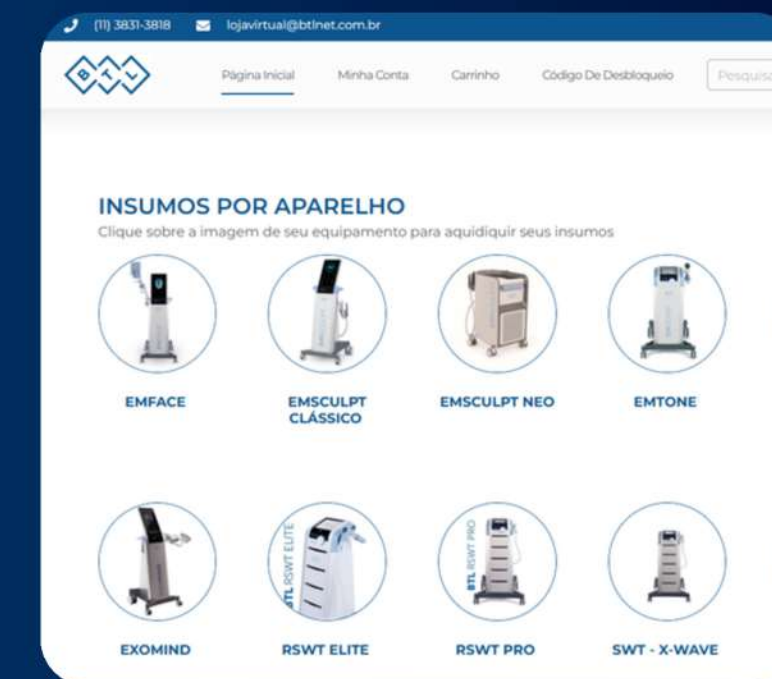


Compra de Consumíveis

Consumíveis originais BTL, com compra rápida em poucos cliques.

Acesso facilitado a consumíveis e acessórios originais, garantindo continuidade dos tratamentos, segurança clínica e eficiência operacional no dia a dia do consultório.

Acesse o E-Shop



Pronto para elevar sua clínica ao próximo nível?

A BTL Aesthetics oferece tecnologias inteligentes, complementares e de alto impacto clínico, projetadas para gerar resultados previsíveis, ampliar possibilidades e acelerar o crescimento das clínicas mais exigentes.

Entre em contato com o time BTL e conheça as condições especiais para integrar o X-WAVE em seu portfólio.

