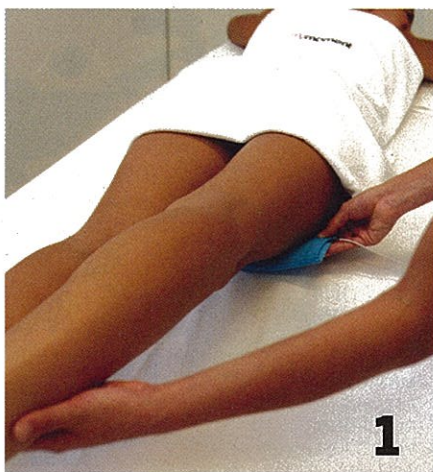


ESTÉTICA

Combate à flacidez

A terapia de ondas acústicas pretende eliminar a gordura localizada, devolvendo, por sua vez, a elasticidade à pele. É um tratamento indolor e bastante cómodo, com resultados muito eficazes



1



2

FOTOS PEDRO CATARINO



3

4

A terapia de ondas acústicas é um novo tratamento desenvolvido nos últimos anos pela BTL, um dos maiores fabricantes mundiais de equipamentos médicos e estéticos, estando agora disponível na Clínica MyMoment.

Esta nova tecnologia – utilizada pela atriz Rute Teixeira – é exclusiva, pois combina a aplicação de ondas acústicas e ondas eléctricas nos tecidos tratados, o que proporciona resultados superiores a outro tipo de monotratamentos.

Este tratamento inovador permite reduzir

Tratamento também é muito utilizado após as intervenções cirúrgicas

a flacidez da pele e melhorar da celulite, entre inúmeras outras aplicações, sendo, por exemplo, também muito utilizado em tratamentos pós-cirúrgicos, para potenciar uma mais rápida recuperação.

Em pessoas que apresentem cicatrizes

e/ou estrias, o seu aspecto é também melhorado. Estes resultados são obtidos porque as ondas electroacústicas indu-

zem a ruptura das estruturas celulares e permitem que o tecido da área afectada se torne mais elástico, facilitando uma melhoria no seu funcionamento.

Os processos fisiológicos provados por

este tratamento incluem a remodelação dos depósitos de colagénio e o aumento da microcirculação e oxigenação dos tecidos, assim como a eliminação de toxinas pelo sistema linfático.

Os múltiplos benefícios das ondas acústicas são conseguidos sem dor e em apenas 15 minutos, já que se trata de um tratamento muito cómodo. ●

PASSO A PASSO:

1. Em primeiro lugar, procede-se à colocação do eléctrodo **2.** Aplica-se o gel condutor **3.** Inicia-se o tratamento de terapia de ondas acústicas na zona das coxas **4.** Continua-se a técnica, agora na zona das ancas

CLÍNICA MYMOMENT – 21 894 94 94