



Up, up, up!

Unindo radiofrequência monopolar e energia de pressão direcionada no mesmo aparelho, o EMtone é a nova arma contra a celulite.

A família EM, da BTL Aesthetics, que já conta com aparelhos queridinhos no mercado, como EMsculpt e EMSella, aumentou e ganhou um reforço de peso. A multinacional acaba de trazer ao Brasil um aparelho que é sucesso nos Estados Unidos e na Europa e é a grande novidade mundial no combate à celulite: o EMtone. Ele revoluciona o tratamento dos furinhos ao juntar duas tecnologias em uma mesma aplicação. Estamos falando de radiofrequência monopolar e energia de pressão direcionada simultaneamente. Essa combinação inovadora permite que o tratamento aborde e ataque todos os principais fatores que causam e contribuem para a formação da celulite.

“É um procedimento verdadeiramente eficaz e muito aguardado, não só pelas pacientes, mas pelos médicos, pois há muito tempo não se descobria nada de novo nessa área, que tem uma demanda enorme”, diz Fernanda Budin, diretora comercial da BTL Brasil.

Agora, a grande aposta da empresa e das melhores clínicas

de saúde e estética do país é o protocolo batizado de EMup, que associa sessões de EMtone com sessões de EMsculpt, queridinho das celebs, utilizado para definir músculos e queimar gordura por meio da estimulação eletromagnética focada – tecnologia exclusiva Hifem –, que promove mais de 20 mil contrações em 30 minutos. É o único método do mercado que comprovadamente resulta em um aumento de 16% no músculo e uma queima de 19% do tecido adiposo.

“O EMsculpt pode ser um importante aliado das pessoas que, por causa da pandemia, tiveram de diminuir a rotina de exercícios e consequentemente perderam as condições físicas que tinham antes”, explica Ana Rosa Marques, diretora técnica da BTL Brasil.

O EMup, portanto, tem tudo para virar o protocolo número 1 das clínicas especializadas, pois, além de ter eficácia comprovada por estudos científicos publicados, entrega todos os resultados em um mês. Quer coisa melhor do que isso? btl aesthetics.com/pt