

## VIORA REACTION™

### Come funziona Viora Reaction ?

Utilizzando le diverse frequenze RF e la terapia vacuum, Reaction colpisce un livello specifico della pelle per riscaldare con precisione la rete sottostante di fibre di collagene e di elastina, aumentando il tasso metabolico del tessuto sottocutaneo.

Grazie alla modalità multicanale, Reaction ha la capacità di riscaldare tutti gli strati dermici simultaneamente, per accelerare il processo di riscaldamento. A seguito di questo trattamento termico locale, il collagene restringe i suoi legami incrociati, ripristinando così la flessibilità della pelle e l'ispessimento del derma. Il risultato è una pelle più elastica e solida senza la necessità di anestesia locale o preparazioni pre trattamento.

Con l'aggiunta della terapia vacuum, Reaction massimizza la penetrazione di energia nella zona di trattamento, aumenta la circolazione sanguigna locale, stimola il drenaggio linfatico e aiuta nel restringimento del volume delle cellule adipose.

### La flessibilità di Viora Reaction

I tre applicatori dal design ergonomico di Reaction permettono di trattare aree grandi, piccoli e sensibili. L'applicatore BC incorpora sia la terapia RF e sia la terapia vacuum e consente di trattare facilmente cosce, glutei e addome, mentre l'applicatore FC, viene utilizzato per le aree più piccole e più sensibili come il mento, il collo, le cosce e le ascelle.

### La tecnologia CORE

La tecnologia Core di Reaction dispone di tre canali di frequenza RF distinti (0.8 MHz, 1.7 MHz e 2.45 MHz) e una modalità aggiuntiva che unisce tutte le frequenze RF. Con più frequenze RF la Reaction offre un controllo superiore del trattamento, migliore precisione e un assorbimento di energia più alto garantendo risultati clinici ottimali.

### Il Vacuum

Con l'aggiunta della terapia vacuum, la tecnologia RF di Reaction assicura una maggiore penetrazione dell'energia, migliorando in tal modo il processo di trattamento. Inoltre, i quattro livelli di vacuum offrono un aumento del flusso sanguigno, migliorando il drenaggio linfatico, che attiva il metabolismo per ridurre gli accumuli di grasso e fornendo una simulazione meccanica delle fibroblasti.

### Tecnologia collaudata per risultati comprovati

Viora ha condotto negli studi per determinare la penetrazione del calore, l'influenza del vuoto così come l'effetto di riscaldamento sulla circolazione sanguigna. Gli esperimenti sono stati condotti variando i livelli di frequenza RF e vuoto. Questi test hanno confermato la validità della tecnologia, confermando che gli operatori possono controllare la profondità di penetrazione dei differenti tessuti per i diversi trattamenti e raggiungere temperature di efficacia in un tempo minimo. L'efficacia di più frequenze e la terapia vacuum utilizzata contemporaneamente si traduce in rapide e brevi sessioni, consentendo la possibilità di lavorare con più pazienti.