

La serie di dispositivi per l'espansione mascellare, per una terapia no-compliance

Completo controllo dell'espansione mascellare grazie alle forze predeterminate, calibrate e costanti rilasciate dalle molle a balestra in nichel titanio MEMORIA®

Grazie alle caratteristiche uniche di questi dispositivi non è necessaria la riattivazione giornaliera domiciliare dell'espansore.

La riattivazione del Leaf Expander viene eseguita da parte del clinico secondo il protocollo suggerito, mentre il modello Leaf Self Expander non necessita di alcuna riattivazione, né domiciliare né in studio



Prof.ssa **Valentina Lanteri**

**Professoressa Associata in Ortodonzia | UNIMORE
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia**

*“Utilizzo con successo il **Leaf Expander** ogni volta che devo risolvere una discrepanza trasversale, sia nei pazienti in crescita che negli adulti.*

Le balestre in nichel-titanio rilasciano forze calibrate e continue che consentono un'espansione prevedibile e indolore.

Inoltre, poiché non devo fare affidamento sulla collaborazione dei genitori dei piccoli pazienti, riesco a ridurre drasticamente il numero delle visite di controllo, ottimizzando il tempo alla poltrona, con reciproco vantaggio sia per la clinica che per i genitori.”

Leone®

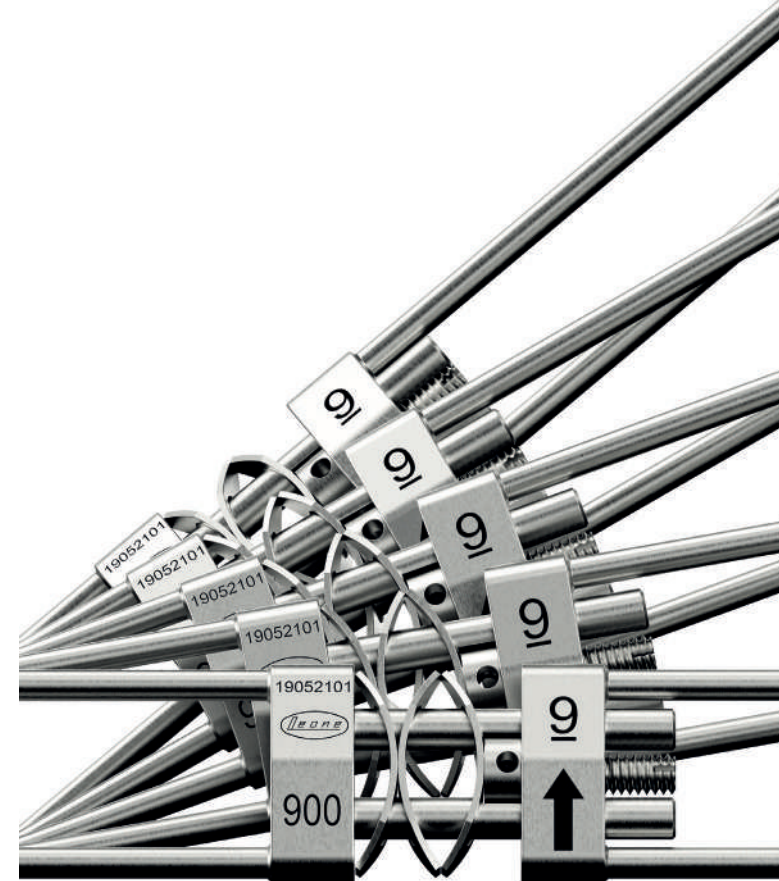
Leone s.p.a.

Via P. a Quaracchi 50
50019 Sesto Fiorentino | Firenze | Italia

Ufficio Vendite Italia:

Tel. 055.3044600 | italia@leone.it
www.leone.it

Leaf Expander ^{Brevettato}



IT-2-24

Leone®

Leaf Expander



Leaf Self Expander



CAD CAM Tooth Borne Leaf Expander & Leaf Self Expander



Protocollo di attivazione validato

Riduzione del 50% delle visite di controllo

(rispetto utilizzo ERP convenzionale)

Nessuna attivazione domiciliare o in studio

Nessun rischio di overtreatment

Minor tempo alla poltrona

Maggiore predicibilità

Maggior comfort

Maggiore affidabilità



INIZIO TRATTAMENTO



FINE TRATTAMENTO

Per gentile concessione della Prof.ssa V. Lanteri



INIZIO TRATTAMENTO



FINE TRATTAMENTO

Per gentile concessione della Prof.ssa V. Lanteri

Per ulteriori informazioni, contattare il proprio laboratorio.