

Viale Romagna 95, 61032 Fano (PU)  
T. 0721 862535

[mail@studio-malecki.com](mailto:mail@studio-malecki.com)

# CRYOTERAPIA

IL TRATTAMENTO INDOLORE DEL FREDDO  
PER CURARE LE MALATTIE DEI TESSUTI GENGIVALI.



Le informazioni qui contenute riguardano **esclusivamente** il trattamento di cryoterapia.  
Per ulteriori informazioni sugli altri trattamenti consultare i depliant esposti in studio  
o visitare il sito:

[www.studio-malecki.com](http://www.studio-malecki.com)



# CRYOTERAPIA: PREVENZIONE E TERAPIE PER LA PARODONTITE.



La cryoterapia o terapia del freddo consiste nel **trattare i tessuti anormali o malati con azoto liquido** portato a temperatura estremamente bassa (si tratta di una terapia già ampiamente diffusa in dermatologia).

Il Dott. Malecki ed il collega Dott. Paone hanno fornito un **contributo decisivo** allo sviluppo

di una moderna apparecchiatura di cryoterapia (Cryodent CD1) che permette di utilizzare tale terapia in campo odontoiatrico. Grazie a questo **innovativo macchinario** è possibile sfruttare gli ormai conosciuti vantaggi dell'applicazione del freddo anche per i **tessuti gengivali**.

La cryoterapia odontoiatrica è utilizzata per la prevenzione e il trattamento delle malattie parodontali ovvero delle **infezioni** dei tessuti che si trovano **attorno al dente**.

Infatti, la cryoterapia permette di coadiuvare la terapia contro tale malattia in quanto rende i tessuti gengivali **più resistenti** e quindi meno soggetti ai danni provocati dalla malattia stessa.

## CICLO DELLA CRYOTERAPIA

Il trattamento prevede solitamente **quattro cicli** da effettuare nell'arco di un anno come illustrato dallo schema riportato sotto. Il trattamento **non necessita di anestesia**, non determina la comparsa di cicatrici e non richiede medicazioni.

