

## PADOVA

Ponte di Brenta - Via Bravi, 49

Direttore Sanitario Dott. Andrea Luigi Fabrello

## VENEZIA

Mira - Via Bologna, 5/A

Direttore Sanitario Dott.ssa Susanna Pavanello

# DIAGNOSTICA RIVIERA

---

**Dott. Domenico Mercurio**

*Medico Chirurgo*

*Specialista in Angiologia Medica*

---

### PRENOTAZIONI E INFORMAZIONI RAPIDE

[www.diagnosticariviera.it](http://www.diagnosticariviera.it)

[mira@pavanellogroup.it](mailto:mira@pavanellogroup.it)

Ponte di Brenta (PD) - Tel. 049 6225200

Mira (VE) - Tel. 041 424700

#### COPIA USA E GETTA

Una volta presa e letta,  
non riportarla nel dispenser.  
Vi preghiamo di portarla con  
voi oppure buttarla. Grazie

# DIAGNOSTICA RIVIERA



## TERAPIA MICROCIRCOLATORIA DEL DOLORE

### MAL DI SCHIENA

- Cervicali
- Spalle
- Lombosciatalgia
- Anche
- Ginocchia
- Caviglie
- Piedi
- Tendini
- Fibromialgia
- Pubalgia
- Linfedemi
- Traumi Sportivi

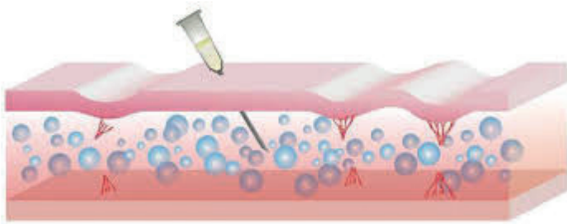
---

**LA SALUTE È IL NOSTRO OBIETTIVO**

---

## COME FUNZIONA

Facilita l'eliminazione, in un determinato distretto, delle sostanze infiammatorie che causano il dolore mediante un maggiore flusso di sangue e di ossigeno ed un potenziamento delle capacità drenanti del sistema linfatico, attraverso un'azione di wash-out naturale.



La somministrazione della CO<sub>2</sub> avviene per via sottocutanea, mediante l'utilizzo di un piccolissimo ago in punti ben determinati al fine di raccogliere ed incanalare il liquido infiammatorio verso le naturali vie di deflusso linfatico.

## Riferimenti scelti in letteratura scientifica:

Brandi C. et al. "dioxide therapy: effects on skin irregularity ad its use ad a complement to liposuction, *Aesthetic Plast Surg.* 2004 Jul-Aug;28(4):222-5

V. Variato, et al "Carboxytherapy: effects on microcirculation and its use in the treatment of severe lymphedema . A. review. Riv.: "Acta Phlebologica". Vol 8. n. 2 - August 2007, Edizioni Minerva Medica, Torino.

Campagna M, et al. "il ruolo della carbossiterapia nel trattamento asintomatico delle acrosindromi vascolari, *Riv Ita Chir Plast.* 41(3-4)2009: 165-170

Brandi C. et al "The role of carbon dioxide therapy in the treatment of chronic wounds. *In vivo* 2010 Mar. Apr: 24 (2): 223-6



## INDICAZIONI

### Dolori di origine muscolo-scheletrica:

- Lombari (lombalgia e lombosciatalgia)
- Cervicali
- Spalle
- Ginocchia
- Caviglie
- Tendinopatie infiammatorie (acute e croniche)
- Linfedemi
- Edemi post-traumatici
- Edemi post-operatori

- Fase riabilitativa (accelera la fase di recupero)
- Fibromialgia
- Pubalgia
- Algie cicatriziali
- Fasciti

### Ma anche:

- Psoriasi
- Cellulite
- Adiposità localizzate

## VANTAGGI

- Non si aggiungono farmaci
- Non presenta importanti effetti collaterali (eventualmente lieve tumefazione in sede di somministrazione, che scompare dopo alcuni minuti)
- Assenza sostanziale di controindicazioni
- Assolutamente ben tollerata.

**Consigliata anche agli sportivi  
in quanto NO-DOPING**

