

**CONVEGNO.** Sabato al Centro medico sportivo

## Ozonoterapia, nuove frontiere del gas tuttofare

### È usato per curare patologie e per depurare l'acqua

L'ossigeno ozono terapia al CeMS di Verona. A tale proposito è stato organizzato per sabato 18 aprile al Centro Medico Sportivo di via Fava 2/b, di prossima apertura, un convegno, patrocinato dall'Ordine dei medici di Verona e accreditato ECM. L'evento è indirizzato ai medici di medicina generale e sarà presentato dal professor Marianno Franzini, presidente della Società scientifica ossigeno-ozono. Interverranno inoltre professori universitari, che esporranno le loro esperienze nell'utilizzo di questa metodica.

L'ozono è il gas che ci protegge dai raggi ultravioletti ed è naturalmente presente nell'atmosfera. Queste peculiarità fanno dell'ozono un gas utile non solo a livello ambientale ma anche dal punto di vista medico. In campo medico l'utilizzo dell'ozono viene fatto risalire ad epoche lontane: se ne fa menzione per la prima volta, in un trattato del 1839. Si cominciò ad utilizzarlo durante la prima guerra mondiale quando centinaia di soldati con ferite settiche, venivano curati con questo gas.

Negli ultimi vent'anni l'ozonoterapia si è affermata in misura sempre maggiore non solo grazie ai successi clinici ottenuti, ma anche per la notevole semplicità d'uso e per la sicu-

rezza dimostrata. Nel 1983 è stata costituita in Italia la società scientifica italiana (Siot) di ossigeno-ozono-terapia proprio per permettere a tutti i medici che conoscevano il potere di questa molecola di approfondire e divulgare le proprie scoperte. L'ozono aumenta la deformabilità e la produzione di globuli rossi, migliora la glicolisi e il trasporto di ossigeno e blocca gli effetti dannosi dei radicali liberi svolgendo così una funzione antitossica.

Oggi le scoperte in merito a questa molecola hanno fatto passi da gigante permettendone l'applicazione in una innumerevole quantità di campi: medicina umana, medicina veterinaria, potabilizzazione delle acque, depurazione delle acque di piscina, depurazione e deodorizzazione dell'aria, depurazione degli scarichi industriali, decontaminazione e sterilizzazione degli impianti. Tutte le branche della medicina possono avvalersi dell'ozono per il trattamento di specifiche affezioni. In particolare si trattano malattie del sistema muscolo scheletrico. Vengono curate patologie articolari, muscolari e vascolari con una larga applicazione a tutte le problematiche infiammatorie e articolari degli sportivi. Per informazioni ed iscrizioni rivolgersi al 335.8046593. †