



ARTRITE: COME CURARLA CON LA MAGNETOTERAPIA

Posted on [Giugno 18, 2019 1:18 pm](#) by [La Redazione](#)



Oggi l'allungamento della vita porta all'incremento di **patologie croniche** nei diversi apparati e, a livello osteoarticolare, **l'artrite** si colloca ai primi posti.

Questa patologia colpisce prevalentemente gli adulti (circa il **10% della popolazione mondiale**) ed è caratterizzata **dall'infiammazione articolare cronica**.

Articolazioni

Per capire meglio cosa succede all'articolazione è bene **caratterizzarla anatomicamente**. Essa è costituita dalla connessione di **due o più capi articolari**. Si parla di **sinartrosi** quando non esiste movimento poiché i due elementi ossei sono fusi.

Altre articolazioni sono le **diartrosi**. In questo caso i due capi articolari possono **scivolare l'uno sull'altro**, ma non allontanarsi, per la presenza della **capsula articolare** e dei legamenti. Normalmente, le superfici ossee concordano, ad esempio **un capo concavo e l'altro convesso**.

Capsula articolare

Quando c'è discordanza all'interno della capsula, **dischi e menischi** possono assicurarne la concordanza. La **capsula** è cartilaginea ed ha **funzione contenitiva** dei capi articolari. Inoltre, essa produce, attraverso la membrana interna detta **sinovia**, il liquido sinoviale che garantisce la **lubrificazione articolare** ed il normale scorrimento dei capi.

Forme e cause di artrite

La forma più comune di artrite è l'**osteoartrite**, a volte di origine **post-traumatica**. Vi è poi l'artrite legata alla **psoriasi**, l'artrite derivante da **patologia autoimmune**, detta **reumatoide**, l'**artrite gottosa** da patologia metabolica. La polimialgia o **fibromialgia**, dovuta a cause ancora da definire, è in genere inserita in questa classificazione.

Sintomi, diagnosi e terapie

I **sintomi** che identificano l'artrite sono **molteplici**, possono essere presenti tutti o solo alcuni.

I più comuni sono: **dolore generalizzato**, **gonfiore** intra ed extra articolare, difficoltà nel movimento dell'articolazione interessata, **stanchezza**, dolore nei differenti distretti articolari interessati dalla malattia, dolori muscolari e tendinei, **rigidità e parestesie** (formicolii agli arti).

La **diagnosi** è di competenza **Ortopedica, Fisiatrice o Reumatologica**. Le **terapie** di tipo farmacologico prevedono l'uso di **FANS**, antiinfiammatori non steroidei e steroidei come i **cortisonici**.

Magnetoterapia

Tra le **terapie strumentali** merita una nota dedicata la **magnetoterapia**, molto conosciuta tra le metodiche che curano l'artrite. Essa si basa sull'uso di **campi elettromagnetici** atti a ripristinare il fisiologico funzionamento della **membrana cellulare** che **viene ripolarizzata** (riportata al proprio equilibrio) dalle onde magnetiche. Tali onde **non sono invasive o lesive** a livello organico.

La voce dell'esperto

"La magnetoterapia espleta **un'azione antinfiammatoria** ed ha un **effetto antidolorifico**, fondamentali in caso di **artrite** - afferma il Dott. Prof. **Norberto Confalonieri**, Direttore fino al 2017 della U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia Ospedale CTO/Pini di Milano. Inoltre, essa **migliora la circolazione** sanguigna, accelera la **calcificazione** delle fratture e la **cicatizzazione** delle ferite".

Con Amel Medical la magnetoterapia è a domicilio



Amel Medical, azienda specializzata nella produzione e fornitura di **elettromedicali**, offre i benefici della **magnetoterapia professionale** direttamente a casa. Lo stato di benessere indotto dall'utilizzo del dispositivo determina una **maggiore efficacia antalgica** e migliora la salute dell'utente.

I dispositivi della linea **Magnetology®** sono pratici, semplici da utilizzare ed affidabili.