

Esame Moc al poliambulatorio SOS Malnate

Pubblicato: Giovedì 11 Aprile 2013

La Mineralometria Ossea Computerizzata (abbreviata in MOC) è una moderna tecnica di investigazione medica diagnostica, il cui scopo è quello di indagare **lo stato di mineralizzazione delle ossa**. La MOC, infatti, misura la densità della massa ossea, rivelando la degenerazione della struttura (pensate ad un osso colpito da osteoporosi come una struttura prima compatta e ora piena di buchi, come un groviera).

I soggetti più a rischio sono:

- coloro che presentano bassa densità ossea;
- coloro che sono sottoposti a terapie base con cortisone;
- donne in menopausa precoce;
- coloro che hanno malattie reumatiche;
- pazienti in età avanzata;
- coloro che presentano eccessiva magrezza;
- il fumo e l'alcool possono essere fattori di rischio.

Condivisa l'importanza della diagnosi precoce e della prevenzione e visto che i sintomi sono modesti se non assenti, **l'importanza di sottoporsi alla diagnostica tramite MOC**, che risulta essere il principale metodo di investigazione e prevenzione per controllare l'evolversi dell'osteoporosi, è di primaria importanza.

Presso il **Poliambulatorio di "SOS Malnate SMS"** sarà disponibile nel giorno di **GIOVEDÌ 9 MAGGIO** il **dottor Maffezzoni Andrea**, specialista in ortopedia, che in circa dieci minuti, con un moderno apparecchio basato su ultrasuoni permetterà di effettuare lo **screening a soli 37 Euro**.

Come prepararsi?

L'esame è indolore, non è invasivo; dura pochi minuti e non si richiede da parte del paziente alcuna preparazione specifica se non quella di fargli togliere prima dell'esame ogni genere di oggetto metallico (gioielli).

E dopo?

Il paziente può riprendere le abituali attività subito dopo l'esecuzione dell'esame.

I risultati scritti e commentati dal medico (referto) sono disponibili direttamente al termine della visita.

Per ulteriori informazioni e per prenotare lo screening telefona allo **0332.426.002** oppure invia una e-mail ainfo@sosmalnatesms.it

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it