

CAMPAGNA DI PREVENZIONE DELL'OSTEOPOROSI

CON ANAMNESI E MOC REMS GRATUITA

Questa campagna di prevenzione dell'osteoporosi è nata da una iniziativa dell'Avv. Fulvia Steardo e del Prof. Alessandro Marugo in seno al Rotary di Rapallo e Portofino ed è patrocinata, oltre che dagli Enti Pubblici e dall'Ordine dei Medici di Genova, anche dall'Associazione Culturale La Rinascita che ne curerà l'organizzazione.

Consiste nell'effettuazione di densitometrie ossee gratuite a un popolazione target di riferimento: donne in fase menopausale e uomini over 60 anni di età nei Comuni del Tigullio.

Per maggiori informazioni:

Associazione La Rinascita

Via Rivarola 12/1 - Chiavari

0185.305323

assoziazionelarinascita.com

info@assoziazionelarinascita.com



REGIONE
LIGURIA



ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGI
E DEGLI ODONTOIATRI
G E N O V A



L'osteoporosi

L'osteoporosi è una malattia sistemica dell'apparato scheletrico, caratterizzata da una bassa densità minerale e dal deterioramento della micro-architettura del tessuto osseo, con conseguente aumento della fragilità ossea legato prevalentemente all'invecchiamento.

Questa situazione porta, soprattutto nelle **donne oltre i 40 anni di età e in fase menopausale** e negli **uomini oltre i 60 anni di età**, ad un aumentato rischio di frattura (in particolare di vertebre, femore, polso, omero, caviglia) per traumi anche minimi.

I SINTOMI

I sintomi che potrebbero indicare la presenza di osteoporosi o fragilità ossea sono:

- mal di schiena
- perdita di altezza
- perdita di un dente
- postura incurvata
- frattura ossea

L'ESAME

Questo esame verrà effettuato con **MOC REMS** dove l'enorme vantaggio rispetto alla MOC a raggi x è appunto che questa metodica **non emette radiazioni** per cui è possibile ripetere l'esame frequentemente, monitorando meglio la reale efficacia dei trattamenti medici posti in essere come cura dell'osteoporosi, senza esporre i pazienti al rischio di radiazioni.



REGIONE
LIGURIA



ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGHI
E DEGLI ODONTOIATRI
G E N O V A

