

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fabio Massimo Ulivieri

Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico
via F. Sforza, 35 - 20122 Milano

tel. 02 55033529

fax 02 55034382

e-mail fabio.ulivieri@policlinico.mi.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

VTB Congressi sas

via E. Curiel, 14 - 20089 Rozzano (MI)

tel. 02 57506065

fax 02 57791204

e-mail info@vtbcongressi.com

SEDE DELL'EVENTO



ACCREDITAMENTO ECM

Per questo evento sono stati concessi n° 3,50 crediti ECM. Il Provider è l'Ufficio Formazione del Policlinico di Milano e per ottenere il certificato ECM è necessario iscriversi tramite il sito della Formazione del Policlinico di Milano:

<http://corsi.formazione.eu.com>



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Sistema Sanitario  Regione
Lombardia

Con il patrocinio di



"Resurrezione della Ca' Granda", 1999 - F.M. Ulivieri



14 marzo 2012

AULA MAGNA "G. CANDIANI"
CLINICA MANGIAGALLI
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico

via della Commenda, 12
20122 Milano

Care Colleghe e cari Colleghi, la vitamina D è ben nota per i suoi effetti scheletrici ed è ampiamente utilizzata nella prevenzione e nella terapia delle osteoporosi, mentre poco note sono le azioni extrascheletriche di questo importante ormone calcio regolatore.

In particolare, la vitamina D ha rilevanti effetti sul rischio cardiovascolare, sulle patologie endocrine, immunoinfettive, oncologiche, reumatologiche e neurodegenerative, comprese le demenze senili.

Altrettanto scarsamente considerati sono i dati epidemiologici sulla ri-

levante prevalenza dell'ipovitaminosi D e sulle problematiche posologiche e di somministrazione. Poco o nulla vengono considerate, inoltre, le questioni inerenti il dosaggio della vitamina D, in termini di accuratezza, precisione e variabilità inter- e intraindividuale.

Approfondire le conoscenze su questi aspetti può comportare un diverso approccio ai protocolli terapeutici e alle misure di prevenzione delle patologie che vedono coinvolto questo importante ormone.

Fabio Massimo Ulivieri

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Moderatore: F.M. Ulivieri

- 14.00 Introduzione e breve storia della vitamina D
F.M. Ulivieri

- 14.25 Vitamina D e problematiche di dosaggio
E. Torresani, R. Maiavacca, S.A. Tirelli

- 14.50 Vitamina D e apparato endocrino
I. Chiodini

- 15.15 Vitamina D e rischio cardiovascolare
G. Luisetto

- 15.40 Vitamina D e oncologia
F. Bertoldo

- 16.05 Vitamina D e patologie immuno-infettive
F. Vescini

- 16.30 Vitamina D e patologie reumatologiche
L. Sinigaglia

- 16.55 Vitamina D e patologie neurodegenerative
P. D'Amelio

- 17.20 Vitamina D: posologie, tempi e vie di somministrazione
A. Giustina, G. Mazziotti

- 17.45 Conclusioni
F.M. Ulivieri

- 18.00 Questionario E.C.M.

MODERATORI E RELATORI

- **Francesco Bertoldo**
Università degli Studi di Verona
- **Iacopo Chiodini**
*Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*
- **Patrizia D'Amelio**
*AOU San Giovanni Battista di Torino
Università degli Studi di Torino*
- **Andrea Giustina**
Università degli Studi di Brescia
- **Giovanna Luisetto**
Università degli Studi di Padova
- **Rita Maiavacca**
*Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*
- **Gherardo Mazziotti**
Azienda Ospedaliera Carlo Poma, Mantova
- **Luigi Sinigaglia**
Istituto Ortopedico "Gaetano Pini" di Milano
- **Amedea Silvia Tirelli**
*Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*
- **Erminio Torresani**
*Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*
- **Fabio Massimo Ulivieri**
*Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*
- **Fabio Vescini**
*Azienda Ospedaliera-Universitaria
"S. Maria della Misericordia" di Udine*