

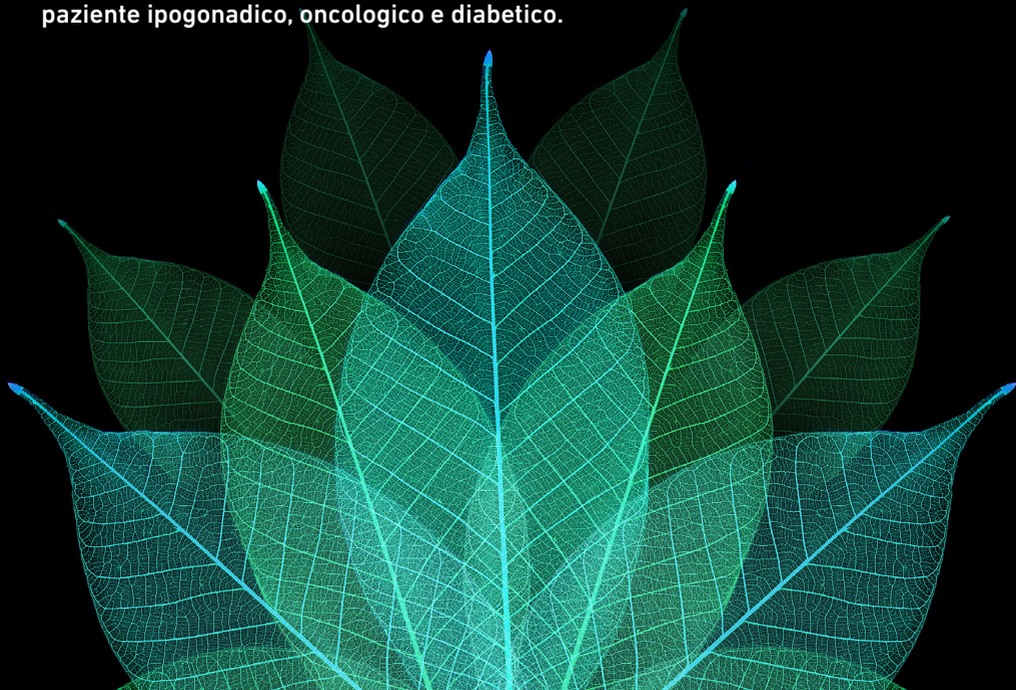
THE BONE IDENTITY

LE MOLTE FACCE DELL'OSTEOPOROSI

Milano | 1° ottobre 2022

— La gestione del paziente con patologia osteopenizzante dello scheletro necessita di un approccio multidisciplinare, in quanto, al di fuori dell'ambito post-menopausale e senile, l'osteoporosi riconosce spesso una causa secondaria. Sono infatti molte le patologie extra-scheletriche che possono avere un'importante ripercussione osteo-metabolica.

Obiettivo del convegno è quello di consolidare nella pratica clinica un approccio integrato alla salute dell'osso in specifici setting clinici, quali l'osteoporosi nel paziente ipogonadico, oncologico e diabetico.



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Emanuele Ferrante

Specialista in Endocrinologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Coordinatore SIE Lombardia

Dott. Gregorio Guabello

Specialista in Endocrinologia,
Servizio di Endocrinologia, IRCCS Ospedale
Galeazzi-Sant'Ambrogio, Milano

Prof.ssa Giovanna Mantovani

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità
Università degli Studi di Milano UOC Endocrinologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore
Policlinico, Milano

FACULTY

Prof. Marco Bonomi

Associate Professor of Endocrinology Head, Center
for disorders of Repro-duction and Pubertal
Development Dept. of Medical Biotechnology and
Translational Medicine, University of Milan IRCCS
Istituto Auxologico Italiano
Department of Endocrine and Metabolic Diseases
Ospedale San Luca, Milano
Lab. of Endocrine and Metabolic Research

Dott.ssa Simona Bertoli

Responsabile clinico dei Centri Obesità Lombardi e
del Servizio Day Hospital e Mac Obesità della sede di
Auxologico Ariosto e del Laboratorio Sperimentale
di Ricerche sulla Nutrizione e l'Obesità, Auxologico

Prof.ssa Sabrina Corbetta

Servizio di Endocrinologia, IRCCS Ospedale
Galeazzi-Sant'Ambrogio, Milano - Dipartimento di
Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche
Università degli Studi di Milano, Milano

Dr.ssa Olga Disoteco

Dirigente Medico 1 livello SC Diabetologia
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Milano

Dott. Alberto Falchetti

Direttore del Laboratorio di Ricerca di Clinica
Sperimentale sul Metabolismo Osseo, IRCCS, Istituto
Auxologico Italiano, Milano

Dott. Emanuele Ferrante

Specialista in endocrinologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Coordinatore SIE Lombardia

Dott. Paolo Fiorina

Direttore Responsabile Malattie Endocrine e
Diabetologia
Ospedale Fatebenefratelli, Milano

Dott.ssa Anna Maria Formenti

Specialista in Endocrinologia e Malattie del
Metabolismo

Dott. Stefano Frara

Specialista in Endocrinologia e Malattie del
Ricambio, Milano

Dott. Luca Giovannelli

Specialista in Endocrinologia e Malattie del
Metabolismo, Dottorando in Medicina Traslazionale
Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina
Traslazionale, Università degli Studi di Milano,
Milano

Dipartimento di Malattie Endocrine e Metaboliche,
IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
Servizio di Medicina dell'Esercizio, IRCCS Istituto
Auxologico Italiano, Milano

Dott.ssa Giorgia Grassi

MD - UOC Endocrinologia, Fondazione IRCCS Ca'
Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Università degli Studi di Milano, Dipt.to di Scienze
Cliniche e di Comunità

Dott. Gregorio Guabello

Specialista in Endocrinologia,
Servizio di Endocrinologia, IRCCS Ospedale
Galeazzi-Sant'Ambrogio, Milano

Prof.ssa Giovanna Mantovani

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità
Università degli Studi di Milano UOC Endocrinologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore
Policlinico, Milano

Prof. Gherardo Mazziotti

MD, Phd Professore Associato di Endocrinologia
Dipartimento di Scienze Biomediche Humanitas
University di Milano

Dott.ssa Laura Montefusco

UO Endocrinologia ASST FBF-Sacco (Endocrinology
Unit ASST FBF-Sacco)

Prof. Gianluca Perseghin

Ordinario di Endocrinologia Dipartimento di
Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano
Bicocca

Direttore Dipartimento Medicina Interna e
Riabilitazione e Responsabile Unità Dipartimentale
di Endocrinologia Policlinico di Monza, Monza

Dott. Lelio Francesco Morriconi

Responsabile Diabetologia e Malattie Metaboliche,
Istituto Clinico Sant'Ambrogio, Milano

Dott.ssa Teresa Porcelli

MD, PhD, Endocrinologia P.O. Montichiari ASST
Spedali Civili di Brescia

Dott. Maurizio Rondinelli

Unità di Diabetologia Endocrinologia e Malattie
Metaboliche, Centro Cardiologico Monzino, Milano

Dott. Alessandro Rossini

Dirigente Medico dell'Unità di Malattie Endocrine
1 - Diabetologia dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII,
Bergamo

Dott. Walter Vena

Specialista in Endocrinologia e Malattie del
Metabolismo
Unità di Endocrinologia, Diabetologia ed Andrologia
Medica Istituto Clinico Humanitas Gavazzeni,
Bergamo

08.30-08.45
08.45-09.00

Apertura segreteria - Registrazione partecipanti
Presentazione degli obiettivi del convegno
Relatori: Gregorio Guabello, Emanuele Ferrante

09.00-10.40

I Sessione | Osso e ormoni sessuali

Moderatori: Marco Bonomi, Emanuele Ferrante
Il ruolo di testosterone, estrogeni e FSH
Relatore: Luca Giovannelli

09.20-09.40

Osteoporosi, rischio fratturativo e trattamento nel paziente ipogonadico

Relatore: Walter Vena

09.40-10.00

Complicanze ossee nel paziente con HIV: quale ruolo per la funzione gonadica?

Relatore: Teresa Porcelli

10.00-10.20

Iperprolattinemia e osteoporosi: è solo colpa dell'ipogonadismo?

Relatore: Stefano Frara

10.20-10.40

Discussione

10.40-11.00

Coffee break

11.00-12.30

II Sessione | Hot topics in osteoncologia

Moderatori: Sabrina Corbetta, Gherardo Mazziotti

11.00-11.20

Effetti del trattamento medico per il cancro alla prostata sulla salute scheletrica: non solo ADT (androgen-deprivation therapy)

Relatore: Gregorio Guabello

11.20-11.40

Prevenzione primaria dell'osteoporosi in donne con K mammella

Relatore: Anna Maria Formenti

11.40-12.00

Sospensione del denosumab: gestione pratica per prevenire il rebound fratturativo

Relatore: Giorgia Grassi

12.00-12.30

Discussione

12.30-13.30

Lunch

13.30-15.00

III Sessione | Scheletro e metabolismo glucidico un legame bidirezionale

Moderatori: Paolo Fiorina, Olga Disoteo

13.30-13.50

La fragilità scheletrica nel paziente diabetico

Relatore: Laura Montefusco

13.50-14.10

Terapie ipoglicemicizzanti: impatto sul rischio di frattura

Relatore: Maurizio Rondinelli

14.10-14.30

Terapie antiriassorbitive: impatto sul metabolismo glucidico e sul rischio cardiovascolare

Relatore: Alessandro Rossini

14.30-14.50

Discussione

14.50-15.10

Coffee break

15.10-15.50

IV Sessione | Cross talk osso-muscolo-tessuto adiposo

Moderatori: Gianluca Perseghin, Lelio Francesco Morricone

15.10-15.30

La fragilità scheletrica nell'eccesso ponderale

Relatore: Alberto Falchetti

15.30-15.50

La fragilità scheletrica nel calo ponderale

Relatore: Simona Bertoli

15.50-16.10

Osteoporosi e sarcopenia

Relatore: Sabrina Corbetta

16.10-16.30

Discussione

Con il patrocinio di:



Associazione Medici Endocrinologi
Per la qualità clinica in endocrinologia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE
E DI COMUNITÀ

Segreteria scientifica e organizzativa



Makinglife - Via G. Pascoli, 60
20133 Milano
Tel. 351 9440977
info@makinglife.it

Provider ECM

Università degli Studi di Pavia - Ufficio ECM
Provider ID 49
C.so Strada Nuova 65 | 27100 Pavia
Tel. 0382 984749
Cell. 3446129810
ecm@unipv.it

Informazioni generali

Il congresso si svolgerà in presenza
sabato 1 ottobre 2022 presso
la Sala Napoleonica di Palazzo Greppi

Come raggiungere la sede

Palazzo Greppi
Via Sant'Antonio, 10 | 20122 Milano
Area C – Metro M1 fermata Duomo

Segreteria Scientifica e Organizzativa:

MakingLife Srl
Via G. Pascoli, 60 | 20133 Milano

Provider ECM 49

Università di Pavia | Ufficio ECM
C.so Strada Nuova, 65 | 27100 Pavia

Accreditamento ECM

Evento n. 359015
Crediti ottenuti: 7
Il convegno è accreditato per tutte le figure
professionali sanitarie.
Tipologia Residenziale accreditato per 100
partecipanti.

La partecipazione è gratuita.

Per l'acquisizione dei crediti formativi e il
rilascio dell'attestato ECM, il corso si intende
superato al conseguimento di almeno il 75%
di risposte corrette al quiz ECM finale e alla
corretta compilazione del questionario di
gradimento. I questionari saranno svolti in
aula al termine dei lavori.

Realizzato con il contributo
non condizionante di:

