

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Stefano Frara (Resp. Scientifico)

Agnese Allora - Simona Bolamperti - Maria Luisa Brandi - Luigi Cerri - Mauro Doga
Federico Furlan - Giovanna Mignogna - Marcella Sirtori - Fabio Massimo Ulivieri - Isabella Villa

STEERING COMMITTEE BONE CENTER SAN RAFFAELE

Andrea Giustina (Coordinatore)

Giuseppe Banfi - Graziano Barera - Giampaolo Bianchini - Massimo Candiani
Stefano Cascinu - Simone Cenci - Fabio Ciceri - Lorenzo Dagna - Francesco De Cobelli
Federico Esposti - Enrico Gherlone - Sandro Iannaccone - Gianvito Martino - Roberts Mazzuconi
Francesco Montorsi - Pietro Mortini - Vincenzo Salini - Giuseppe Vezzoli

CLINICAL OPERATIONS GROUP BONE CENTER SAN RAFFAELE

Stefano Frara (Coordinatore)

Mattia Alessio Mazzola - Agnese Allora - Teresa Arcidiacono - Arianna Bologna
Arianna Casiraghi - Paola Castellazzi - Ettore Di Gaeta - Federico Furlan - Carlo Martinenghi
Carmelo Messina - Giovanna Mignogna - Stefano Mora - Micaela Petrone - Marco Pitea
Marcella Sirtori - Alfio Spina - Andrea Tettamanti - Stefania Zambelli

Crediti Formativi ECM

Il Corso (ID 5468 - 392985) è stato accreditato per la figura professionale di **Medico Chirurgo** per le seguenti specializzazioni: Endocrinologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina Generale (MMG), Medicina Interna, Ortopedia e Traumatologia, Oncologia, Reumatologia; Dietista; Fisioterapista, ottenendo n. **7 crediti ECM**

Metodo di Verifica ed informazioni varie

La documentazione ECM (scheda anagrafica, questionario valutazione e apprendimento), dovrà essere riconsegnata alla Segreteria Organizzativa al termine dei lavori. L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:

- presenza in sala per il 90% della durata dell'evento
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento
- aver consegnato la scheda di valutazione dell'evento compilata

Obiettivo formativo

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM - EBN - EBP)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM ID 5468

A.I.C. Asti Incentives & Congressi Srl

P.zza San Uomobono, 30 - 56126 Pisa
mariannademaio@aicgroup.it



Per iscriversi visitare il sito www.gioseg.org

Con il contributo non condizionante di:



Con il Patrocinio di:



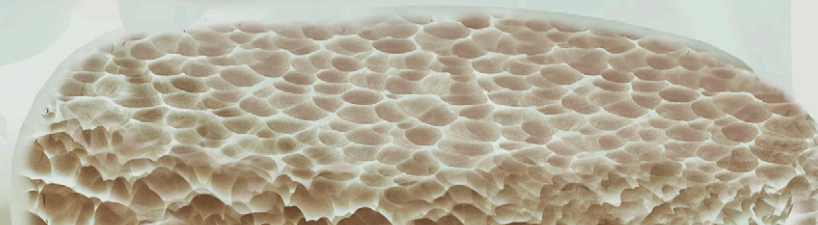
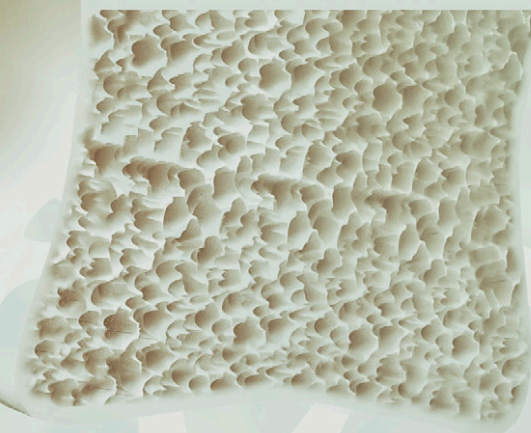
I

MEETING INTERNAZIONALE BONE CENTER SAN RAFFAELE

Milano 24 ottobre 2023

PRESIDENTE

Andrea Giustina



SEDE DEL CORSO

Ospedale San Raffaele

Aula Caravella Pinta+Nina c/o Palazzo Dibit 1
via Olgettina, 58 - Milano

Milano 24 ottobre 2023

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.30 - 09.00** **Saluti delle Autorità**
Moderatori: **A. Giustina, V. Salini**
- 09.00 - 09.30** **Opening Lecture**
Moderatori: **M. Petrone, V. Salini**
- 09.00 - 09.30 Il Bone Center come modello hub and spoke per la gestione appropriata di una malattia ad alto impatto sociale e clinico come l'osteoporosi - **A. Giustina**
- 09.30 - 11.00** **Sessione multidisciplinare I**
Moderatori: **P. Mortini, F. Valtorta**
- 09.30 - 09.50 Osteoporosi post menopausale - **M. Petrone**
- 09.50 - 10.10 Novità in tema di fratture - **V. Salini**
- 10.10 - 10.20 La diagnostica dell'osteoporosi - **F.M. Ulivieri**
- 10.20 - 10.40 Osteoporosi e malattie reumatiche - **L. Dagna**
- 10.40 - 11.00 Discussione
- 11.00 - 11.30** **Keynote Lecture**
Moderatori: **E. Bosi, A. Giustina**
- 11.00 - 11.30 High risk of fracture in obesity and type 2 diabetes: pathophysiology and clinical impact - **C. Rosen**
- 11.30 - 12.15** **Round Table: osteopatie rare**
Moderatori: **P. Loli, A. Petrelli**
Le sfide diagnostiche e le innovazioni terapeutiche
M.L. Brandi, S. Mora, G. Vezzoli
- 12.15 - 13.30** **Sessione multidisciplinare II**
Moderatori: **P. Rovere-Querini, F.M. Ulivieri**
- 12.15 - 12.35 Osteoporosi e Ca mammella - **G. Viale**
- 12.35 - 12.55 Osteoporosi e Ca prostata - **A. Salonia**
- 12.55 - 13.10 Osteoporosi e malattie del sangue - **M.T. Lupo Stanghellini**
- 13.10 - 13.30 Discussione

13.30 - 14.30 **Lunch**

14.30 - 15.00 **Presentazione del PDTA dell'osteoporosi del San Raffaele - S. Frara**
Moderatori: **F. Esposti, A. Giustina**

15.00 - 16.00 **Presentazione dei risultati della ricerca del Bone Center**
Moderatori: **G. Barera, S. Cenci**

Ricerca di base:

15.00 - 15.10 **S. Bolamperti**

15.10 - 15.20 **S. Cenci**

15.20 - 15.30 **G. Banfi**

Ricerca clinica:

15.30 - 15.40 **L. di Filippo**

15.40 - 15.50 **S. Mora**

15.50 - 16.00 **M. Alessio Mazzola**

16.00 - 17.00 **Caso clinico multidisciplinare: "Osteoporosi Gravidica"**

Moderatori: **P. Castellazzi - A. Salonia**

Presentazione caso clinico - **A. Allora**

Discussant: **F. Furlan, G. Mignogna, M. Sirtori**

17.00 - 17.10 Discussione finale

17.10 - 17.20 Chiusura dei lavori e compilazione test ECM

FACULTY

Mattia **Alessio Mazzola**, Milano

Agnese **Allora**, Milano

Giuseppe **Banfi**, Milano

Graziano **Barera**, Milano

Simona **Bolamperti**, Milano

Emanuele **Bosi**, Milano

Maria Luisa **Brandi**, Milano

Paola **Castellazzi**, Milano

Simone **Cenci**, Milano

Lorenzo **Dagna**, Milano

Luigi di **Filippo**, Milano

Federico **Esposti**, Milano

Stefano **Frara**, Milano

Federico **Furlan**, Milano

Andrea **Giustina**, Milano

Paola **Loli**, Milano

Maria Teresa **Lupo Stanghellini**, Milano

Giovanna **Mignogna**, Milano

Stefano **Mora**, Milano

Pietro **Mortini**, Milano

Alessandra **Petrelli**, Milano

Micaela **Petrone**, Milano

Clifford **Rosen**, Scarborough (USA)

Patrizia **Rovere-Querini**, Milano

Vincenzo **Salini**, Milano

Andrea **Salonia**, Milano

Marcella **Sirtori**, Milano

Fabio Massimo **Ulivieri**, Milano

Flavia **Valtorta**, Milano

Giuseppe **Vezzoli**, Milano

Giulia **Viale**, Milano

Si fa presente che per eventuali assenze delle ultime ore nella Faculty, si procederà alla sostituzione con i Docenti già presenti nel programma scientifico, che hanno stesso campo di competenza, o in alternativa sarà il Responsabile Scientifico a tenere la Relazione