

RAZIONALE

Questo corso si propone di affrontare il problema dell'inquadramento clinico, diagnostico e terapeutico delle patologie fragilizzanti comuni e rare dello scheletro, al fine di tracciare percorsi quanto più possibile standardizzati, secondo i concetti dell'EBM, e di semplificare l'approccio al paziente con fragilità ossea. La parte teorica sarà rivolta a definire con chiarezza alcuni aspetti che ancora oggi sono oggetto di discussione nella comunità scientifica e che, qualche volta, possono essere fonte di confusione e di cattiva gestione del paziente. Tra questi argomenti sarà puntualizzato il concetto di rischio di andare incontro a fenomeni fratturativi, la cui valutazione complessiva e clinico-strumentale integrata deve essere la base per gli opportuni indirizzi terapeutici. Uno spazio particolare sarà poi dato all'approfondimento di alcuni concetti di fisiopatologia del metabolismo fosfo-calcico, fondamentali per la comprensione dei diversi pattern di laboratorio in relazione alle varie patologie dello scheletro. Accanto a questa valutazione, sarà esaminato il concetto di efficacia terapeutica e proposta una revisione della diversità dei trattamenti oggi disponibili. Tuttavia, il corso intende far trasferire i suddetti concetti teorici nella pratica clinica di ogni giorno. Saranno pertanto organizzate sessioni interattive allo scopo di analizzare nel dettaglio l'approccio diagnostico e terapeutico alle patologie fragilizzanti attraverso la presentazione di casi clinici esplicativi.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

S. Giannini - P. Simioni

Segreteria Organizzativa



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

MIND DISTRICT - The Hive, H2

Viale Decumano, 36 - 20157 Milano

www.dynamicom-education.it

Federica Guidotti (+39) 340 1146155

federica.guidotti@dynamicom-education.it

Sede del Congresso

**Best Western Plus
Hotel Galileo**

Via Venezia, 30

35131 Padova

Tel. 049 7702222

Patrocini richiesti



Dipartimento DIMED



BONE SPECIALIST

C L U B

**BONE
SPECIALIST
CLUB 2025**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

G.P. Arcidiacono

S. Sella

M.O. Torres

Padova

19 dicembre 2025

BEST WESTERN PLUS HOTEL GALILEO

BONE SPECIALIST CLUB 2025

Padova, 19 dicembre 2025

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14.00 - 14.30** Arrivo dei partecipanti e Registrazione
- 14.30 - 15.00** Introduzione al Corso
P. Simioni, S. Giannini, S. Sella
- 15.00 - 15.30** **LETTURA:** Medicina Nucleare e Scheletro tra passato e futuro - **D. Cecchin**
Moderatore: **S. Sella**
- 15.30 - 16.00** **LETTURA:** Le Indagini Radiologiche nelle Malattie Metaboliche dell'Osso - **L. Sinigaglia**
Moderatore: **S. Giannini**
- 16.00 - 16.30** **QUESTION TIME:** Le malattie genetiche rare dello scheletro nell'ambulatorio del Bone Specialist
S. Giannini
- 16.30 - 18.10** **I SESSIONE**
- 16.30 - 17.10** Nozioni su metabolismo fosfo-calcico, scheletrico e di terapia utili nella gestione delle malattie fragilizzanti comuni e rare
- Overview
 - Casi clinici
 - Sintesi
- M. Diogo, M. Torres, S. Sella**
- 17.10 - 17.30** Discussione sui temi trattati precedentemente
- 17.30 - 18.10** Presentazione di casi clinici (I partecipanti in ordine libero)

18.10 - 20.00

II SESSIONE

18.10 - 18.50

Nozioni su metabolismo fosfo-calcico, scheletrico e di terapia utili nella gestione delle malattie fragilizzanti comuni e rare

- Overview
- Casi clinici
- Sintesi

G. Arcidiacono, F. Guidolin, M. Peleg Falb

18.50 - 19.10

Discussione sui temi precedentemente trattati

19.10 - 19.40

RADIOLOGY QUIZ - S. Sella

19.40 - 20.00

Take Home message - **S. Giannini, S. Sella**

FACULTY

Dr. Gaetano Arcidiacono Dipartimento di Medicina, UOC Clinica Medica 1, Azienda Ospedale - Università di Padova

Prof. Diego Cecchin Dipartimento di Medicina DIMED, UOC Medicina Nucleare, Azienda Ospedale - Università di Padova

Dr. Martin Diogo Dipartimento di Medicina, UOC Clinica Medica 1, Azienda Ospedale Università di Padova

Prof. Sandro Giannini Dipartimento di Medicina, UOC Clinica Medica 1 e UOSD Malattie Metaboliche dello Scheletro, Azienda Ospedale - Università di Padova

Dr.ssa Francesca Guidolin Dipartimento di Medicina, UOC Clinica Medica 1, Azienda Ospedale - Università di Padova

Dr.ssa Mor Peleg Falb Dipartimento di Medicina, UOC Clinica Medica 1, Azienda Ospedale Università di Padova

Dr.ssa Stefania Sella Dipartimento di Medicina, UOC Clinica Medica 1, Azienda Ospedale Università di Padova

Prof. Paolo Simioni UOC Clinica Medica 1 - Azienda Ospedale-Università Padova

Prof. Luigi Sinigaglia Casa di Cura La Madonnina - Gruppo San Donato, Milano

Dr. Marco Onofrio Torres UOC Clinica Medica 1 - Azienda Ospedale-Università Padova