

## Responsabile Scientifico

**Dott. Massimo Procopio**

Dir. Med. SCU di Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo  
A.O.U Città della Salute e della Scienza di Torino

## Crediti ECM

evento n. 346-333239

Accreditato per 30 Medici Chirurghi specializzati in Medicina Generale  
(Medici di Famiglia)

Assegnati **2 crediti formativi**

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativo verrà consegnato successivamente al partecipante dopo aver effettuato tutte le verifiche

## Obiettivi Formativi

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi delle procedure  
dell'evidence based practice (EBM – EBN – EBP)

## Iscrizione on-line

Sul sito [www.e-belf.it](http://www.e-belf.it), compilare il form apposito per l'iscrizione al corso.

Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

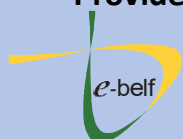
## Progetto formativo patologie metabolismo calcio fosforo ed osteopatie metaboliche



**25 NOVEMBRE 2021**

## OSTEOPOROSI SEVERA

### Provider ECM e Segreteria Organizzativa



e-belf di Elisabetta Bersezio e C. s.a.s.  
C.so Regina Margherita 89, 10124 Torino  
Tel. 011.884376 - Fax 011.19850522  
[www.e-belf.it](http://www.e-belf.it) | [e-belf@hotmail.it](mailto:e-belf@hotmail.it)

Con il contributo non condizionante di:



**AMGEN**<sup>®</sup>



**SANDOZ** A Novartis  
Division

**SALA 8&9 SOTTO (c/o e-belf eventi)**  
Corso Regina Margherita 89, 10124 Torino

## Razionale Scientifico

L'osteoporosi severa è caratterizzata da un alto rischio di frattura. La definizione è a tutt'oggi dibattuta e si basa sulla presenza di valori densitometrici spiccatamente ridotti e di una o più fratture da fragilità. La gestione del paziente affetto da osteoporosi severa è complessa e dovrebbe pertanto essere governata in ambito specialistico, con l'ausilio di strutture e personale dedicato, per la redazione di piani terapeutici specifici, l'addestramento e l'avvio a terapie parenterali. Il monitoraggio terapeutico è fondamentale e viene effettuato attraverso periodiche rivalutazioni cliniche, biochimiche e strumentali. Il paziente non responder, che si caratterizza per la comparsa di nuovi eventi fratturativi e riduzione della densità minerale ossea in corso di trattamento appropriato, deve essere correttamente inquadrato ed eventualmente avviato a terapie più efficaci.

## Programma Scientifico

<b>18.00-18.15</b>	Registrazione partecipanti
<b>18.15-18.30</b>	Introduzione ed obiettivi del Corso <i>M. Procopio e M. Barale</i>
<b>18.30-18.50</b>	Definizione <i>M. Barale</i>
<b>18.50-19.10</b>	Terapia <i>M. Procopio</i>
<b>19.10-19.30</b>	Follow-up <i>M. Barale</i>
<b>19.30-19.50</b>	Paziente non responder <i>M. Procopio</i>
<b>19.50-20.15</b>	Discussione generale e Test di Verifica ECM