

WEBINAR

Le differenti fragilità ossee non traumatiche

28 aprile 2026

Crediti 3

Piattaforma: <https://www.formeeting.it/>

PROVIDER: FIMP 634

Obiettivo nazionale/regionale di Educazione Continua in Medicina a cui fa riferimento l'attività Formativa: LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE (2)

Razionale: La fragilità ossea in età pediatrica rappresenta una condizione clinica complessa e spesso sottodiagnosticata, in cui eventi fratturativi possono verificarsi in assenza di traumi significativi o in seguito a sollecitazioni minime. In tali contesti, la frattura non deve essere interpretata esclusivamente come evento traumatico, ma può costituire un segnale precoce di patologie metaboliche, genetiche o sistemiche sottostanti.

Tra le cause di fragilità ossea non traumatica, un ruolo di particolare rilevanza è rivestito dalle malattie rare, come l'ipofosfatasi (HPP), una patologia metabolica ereditaria caratterizzata da un difetto della mineralizzazione ossea, spesso non riconosciuta tempestivamente per l'eterogeneità delle manifestazioni cliniche. Il ritardo diagnostico può comportare conseguenze significative sulla crescita, sulla qualità di vita e sulla gestione terapeutica del paziente pediatrico.

Il pediatra riveste un ruolo cruciale nell'identificazione precoce dei segni e sintomi suggestivi di fragilità ossea patologica, nella corretta interpretazione degli eventi fratturativi e nell'avvio di un adeguato iter diagnostico multidisciplinare.

Questo corso si propone di:

- approfondire il concetto di fragilità ossea non traumatica in età pediatrica;
- fornire strumenti clinici per distinguere le fratture accidentali da quelle correlate a condizioni patologiche;
- aumentare la consapevolezza sull'ipofosfatasi e su altre cause di fragilità ossea rara;
- migliorare la capacità diagnostica precoce e l'appropriatezza dell'invio ai centri specialistici.

Attraverso un approccio clinico-pratico e aggiornato, il corso intende supportare il pediatra nella gestione di situazioni diagnostiche complesse, contribuendo a una presa in carico più tempestiva ed efficace del bambino con fragilità ossea.

Responsabile scientifico: Giuseppe di Mauro

Relatori: Gianfranco Fusilli, Anna Grandone, Serafino Pontone Gravaldi, Stefano Stagi, Daniele Tessaris

Metodo di verifica dell'apprendimento: QUESTIONARIO A RISPOSTA MULTIPLA CON DOPPIA RANDOMIZZAZIONE

Tipologia: Fad sincrona

Durata: 2 h

Quota Iscrizione: nessuna

Durata: martedì 28 Aprile 2026

Destinatari: 1000, Medico chirurgo:

MEDICO CHIRURGO: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA; INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; PSICOTERAPIA; EPIDEMIOLOGIA;

INFERMIERE: INFERMIERE

INFERMIERE PEDIATRICO: INFERMIERE PEDIATRICO

OSTETRICA/O: OSTETRICA/O

ASSISTENTE SANITARIO: ASSISTENTE SANITARIO

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Introducono Gianfranco Fusilli, Stefano Stagi

Conduce Serafino Pontone Gravaldi

Le differenti fragilità ossee non traumatiche: focus sull'ipofosfatasi (HPP) Anna Grandone

Quando la frattura non è solo un trauma: la fragilità ossea
Daniele Tessler