

Sede del Workshop

HOTEL NH PADOVA
Via Niccolò Tommaseo, 61, 35131 Padova PD

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e comprende: iscrizione al Workshop, badge di accesso alle sessioni scientifiche, coffee break, light lunch, attestato di partecipazione. L'accesso ai lavori scientifici sarà consentito esclusivamente agli iscritti al Workshop in possesso del badge.

Attestati di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria al termine dei lavori scientifici.

Accreditamento ECM

CODICE IDENTIFICATIVO ECM: 385417

CODICE PROVIDER: 622

TIPOLOGIA EVENTO: Residenziale

OBIETTIVO NAZIONALE DI RIFERIMENTO: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere;

ORE: 6 ore formative

CREDITI ASSEGNATI: 6,9 crediti per l'anno 2023

DESTINATARI: Medico Chirurgo (Specialità: Nefrologia, Pediatria, Endocrinologia, Genetica Medica, Reumatologia, Medicina Interna, Ortopedia e Traumatologia)

Per la certificazione ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte (in particolare nome e cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale e indirizzo e-mail) il Modulo Dati ECM, la scheda di valutazione ed il questionario di apprendimento. Durante il Workshop, i partecipanti dovranno registrare la propria presenza in aula ad inizio e fine lavori. Per conseguire i crediti sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale, compilare tutta la modulistica e riconsegnarla al termine del Workshop alla postazione ECM presso la Segreteria. Il certificato relativo al conseguimento dei crediti ECM verrà inoltrato dal Provider Start Promotion esclusivamente a mezzo e-mail entro 90 giorni dalla fine del Workshop.

ATTENZIONE: Per conseguire i crediti formativi sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale e rispondere correttamente al 75% delle domande contenute nel questionario di valutazione dell'apprendimento.

WORKSHOP ECM

Ipofosfatemie iperfosfaturiche e approccio diagnostico terapeutico: dalle evidenze scientifiche alla pratica clinica

Padova, 13 luglio 2023

6,9 CREDITI FORMATIVI

PROGRAMMA

Con il contributo non condizionante di

KYOWA KIRIN

Direttore Scientifico

Prof.ssa Maria Luisa Brandi

Fondazione FIRMO (Fondazione Italiana Ricerca sulle Malattie dell'Osso)

Professore Ordinario in Pensione, MED/13 - Endocrinologia

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' Università degli Studi di Firenze



Segreteria organizzativa e provider ecm

Start Promotion S.r.l. - Provider Ecm 622
Via Mauro Macchi, 50 - 20124 Milano
Tel.: +39 02 6707 1383
Fax: +39 02 6707 2294
Email: info@startpromotion.it
Sito: www.startpromotion.it



Partner

Polistudium S.r.l.
Via Anfossi 36 - 20135 Milano
Tel.: +393496028454
Email: info@polistudium.it
Sito: www.polistudium.it

Razionale Scientifico

Il progetto si propone di favorire una precoce identificazione e una maggiore conoscenza delle ipofosfatemie iperfosfaturiche mediante un approccio multidisciplinare e interattivo, allo scopo di garantire ai pazienti un percorso diagnostico-terapeutico corretto e tempestivo in grado di limitare le possibili complicanze. Inoltre, la conoscenza delle diverse opzioni terapeutiche e del monitoraggio dei risultati ottenuti rappresentano aspetti essenziali in queste patologie che perdurano per tutto l'arco della vita del paziente.

Aspetto altresì importante è la condivisione fra gli specialisti italiani di quanto elaborato a livello internazionale per poter ampliare e approfondire l'esperienza maturata nella pratica clinica quotidiana di queste patologie rare.

Faculty

Cristina Eller Vainicher: Endocrinologia e Malattie Rare Center, Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico - Milano

Danilo Fintini: Endocrinologia Pediatrica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma

Sandro Giannini: Medicina interna e nefrologia, IRCCS Azienda Ospedale-Università di Padova - Padova

Andrea Giusti: Struttura Semplice Dipartimentale Malattie metaboliche ossee e prevenzione delle fratture nell'anziano ASL3 Genovese - Genova

Andrea Magnolato: Dipartimento di Pediatria, IRCCS Materno infantile Burlo Garofolo - Trieste

Salvatore Minisola: Medicina interna, Università La Sapienza, Policlinico Umberto I - Roma

Programma Scientifico

- 11:00 - 11:15 **Benvenuto e presentazione del corso** - Maria Luisa Brandi
- 11:15 - 11:50 **Diagnosi dei pazienti con ipofosfatemie iperfosfaturiche: Focus sul paziente pediatrico** - Danilo Fintini
Focus sul paziente adulto - Salvatore Minisola
Lezione frontale di aggiornamento sulla diagnosi delle sindromi ipofosfatemiche iperfosfaturiche sia in ambito pediatrico che adulto. Verrà discusso il ruolo e la regolazione del fosfato, la definizione di ipofosfatemie e i criteri diagnostici. Nell'adulto verrà effettuato un focus sull'osteomalacia tumore indotta.
- 11:50 - 12:10 **Discussione**
Mod.: Maria Luisa Brandi, Danilo Fintini, Salvatore Minisola
Discussione dei punti chiave delle presentazioni precedenti.
- 12:10 - 12:45 **Gestione clinica e monitoraggio dei pazienti con ipofosfatemie iperfosfaturiche: Focus sul paziente pediatrico** - Andrea Magnolato
Focus sul paziente adulto - Sandro Giannini
Lezione frontale di aggiornamento sulla gestione dei pazienti con malattie ipofosfatemiche iperfosfaturiche sia in ambito pediatrico che adulto. Verranno discussi i segni e sintomi di ipofosfatemie, il trattamento dell'ipofosfatemie cronica, i criteri di valutazione di efficacia e tollerabilità dei trattamenti.
- 12:45 - 13:00 **Discussione**
Mod.: Maria Luisa Brandi, Andrea Magnolato, Sandro Giannini
Discussione dei punti chiave delle presentazioni precedenti.
- 13:00 - 14:00 **Lunch**
- 14:00 - 17:00 **Sessioni di lavoro in gruppi**
Divisione dei partecipanti in 3 gruppi paralleli per tre sessioni consecutive di approfondimento del per corso diagnostico-terapeutico in pazienti pediatrici e adulti. È prevista la rotazione dei gruppi in modo che tutti i partecipanti possano discutere di tutte e tre le tematiche proposte.
- 17:00 - 17:45 **Percorso diagnostico terapeutico delle ipofosfatemie iperfosfaturiche: i punti chiave**
Mod.: Maria Luisa Brandi, Cristina Eller Vainicher
Condivisione dei risultati del lavoro dei gruppi.
- 17:45 - 18:00 **Saluti e chiusura dei lavori** - Maria Luisa Brandi

Dettaglio gruppi di lavoro

Gruppo 1

La multidisciplinarietà nella diagnosi delle patologie ipofosfatemiche iperfosfaturiche

Relatore: **Andrea Giusti**

Moderatori della discussione:
Maria Luisa Brandi, Salvatore Minisola

Workshop interattivo basato sulla condivisione di esperienze sul sospetto, sulla diagnosi e sulla gestione delle ipofosfatemie iperfosfaturiche, in particolare osteomalacia tumore indotta e XLH, con focus sulla multidisciplinarietà e il ruolo dei diversi specialisti nel sospetto e nella gestione delle comorbidità.

Gruppo 2

Il percorso terapeutico delle patologie ipofosfatemiche iperfosfaturiche

Relatore: **Andrea Magnolato**

Moderatore della discussione:
Sandro Giannini

Workshop interattivo basato sulla condivisione di esperienze cliniche sull'adeguato percorso terapeutico.

Gruppo 3

Il monitoraggio del paziente con ipofosfatemie iperfosfaturiche dall'età pediatrica all'adulto

Relatore: **Cristina Eller Vainicher**

Moderatore: **Danilo Fintini**

Workshop interattivo basato sulla condivisione di esperienze cliniche sul monitoraggio del paziente, in particolare sulla transizione dall'età pediatrica a quella adulta.