

La carenza di ferro

Responsabile Scientifico: Nicola Montano

PROGRAMMA

Introduzione

Nicola Montano (Milano) - 5 minuti

Overview sul metabolismo del ferro
Luca Valenti (Milano) - 30 minuti

La carenza di ferro, con o senza anemia
Eleonora Gaetani (Roma) - 30 minuti

Ferro e infiammazione
Natalia Scaramellini (Milano) - 30 minuti

La terapia marziale orale
Elena Buzzetti (Modena) - 30 minuti

La terapia marziale endovenosa
Elena Corradini (Modena) - 30 minuti

Patologie da malassorbimento: malattia celiaca
ed altre enteropatie
Fabiana Zingone (Padova) - 30 minuti

Gastriti croniche atrofiche
Edith Lahner (Roma) - 30 minuti

Malattie infiammatorie croniche intestinali
Marco Vincenzo Lenti (Pavia) - 30 minuti

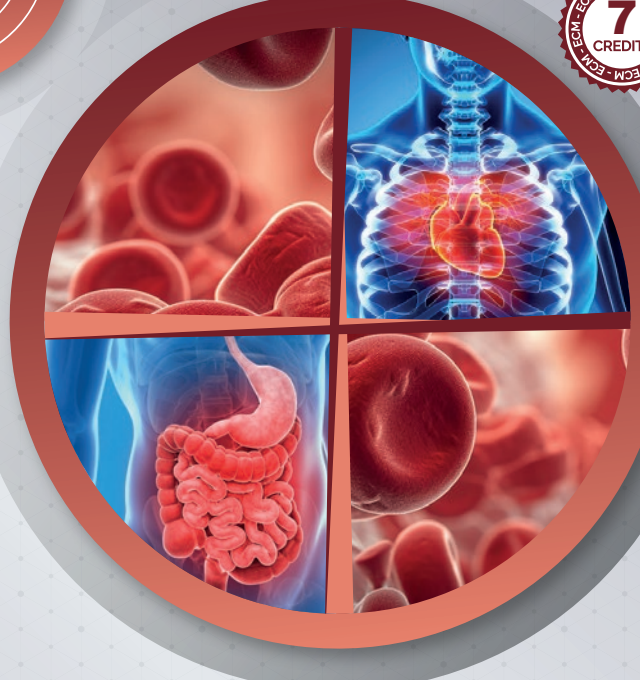
I casi difficili di anemia sideropenica da perdite "oscure"
(angiodisplasie del tenue, videocapsula o enteroscopia?
possibile ruolo degli analoghi della somatostatina) -
Franco Radaelli (Como) - 30 minuti

La carenza di ferro in gravidanza
Federica Melazzini (Pavia) - 30 minuti



dal 01/01/2026

al 14/10/2026



La carenza di ferro nello scompenso cardiaco
Fabiana Busti (Verona) - 30 minuti

La carenza di ferro nell'insufficienza renale cronica
Lucia del Vecchio (Como) - 30 minuti

La carenza di ferro nella BPCO
Giulia Sartori (Verona) - 30 minuti

L'anemia sideropenica in Pronto Soccorso. Protocolli di Patient
Blood Management
Ivo Beverina (Milano) - 30 minuti

La carenza di ferro in ortogeratria: gestione e prevenzione
dell'anemia peri-operatoria
Irene Motta (Milano) - 30 minuti

INFORMAZIONI GENERALI

ACCESSO FAD ASINCRONA

Tutte le informazioni del Corso, la scheda di iscrizione e la FAD asincrona sono on line sul sito della piattaforma SIMI:
<https://corsi.simi.it/c/la-carenza-di-ferro>

E.C.M. - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è stato accreditato da SIMI-Provider ID 1865 - 456856 e riconosce n. 7 crediti formativi.

L'evento è destinato alle seguenti figure professionali:

- Medico Chirurgo - Discipline (specialisti in): Allergologia ed Immunologia Clinica; Anatomia Patologica; Cardiologia; Cure Palliative; Ematologia; Gastroenterologia; Geriatria; Ginecologia e Ostetricia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina di Comunità e delle Cure Primarie; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Nefrologia; Oncologia; Ortopedia e Traumatologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Scienza dell'Alimentazione e Dietetica;
- Biologo;
- Dietista;
- Farmacista Pubblico del SSN;
- Infermiere;
- Ostetrica/o.

Ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM è necessario compilare alla "pagina di iscrizione" della Piattaforma SIMI:

- Il questionario di apprendimento. Sono disponibili 5 tentativi a scalare per completare il questionario. La possibilità di compilare il questionario di apprendimento sarà attiva dal 01/01/2026;
- La scheda di valutazione ECM in formato anonimo;
- Questionario rilevazione grado soddisfazione in formato anonimo.

I crediti saranno rilasciati esclusivamente ai partecipanti appartenenti alle professioni ed alle discipline indicate che rientrano nel numero massimo di

partecipanti per il quale l'evento è stato accreditato.
Il partecipante potrà scaricare l'attestato ECM solo dopo le verifiche da parte del Provider (100% della presenza tracciata e almeno 16 risposte esatte 75%) sulla piattaforma SIMI entro 90 giorni dalla conclusione dell'evento.
Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Sarà possibile scaricarlo dal giorno successivo alla chiusura dell'evento.

OBIETTIVO FORMATIVO

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

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



SOCIETÀ ITALIANA
DI MEDICINA INTERNA

Viale dell'Università 25 - 00185 Roma
Tel. 06 4434 0373 - Fax 06 4434 0474
Email: info@simi.it

SIMI
EDUCATIONAL

Viale dell'Università 25 - 00185 Roma
Tel. 06 4434 0373 - Fax 06 4434 0474
Email: simieducational@simi.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

Kedrion
Biopharma