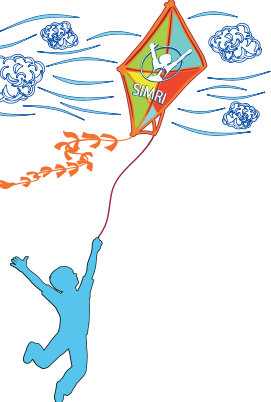


DIAGNOSTICA RESPIRATORIA AVANZATA

26 ottobre 2021
25 ottobre 2022



2 CREDITI
ECM



**COMITATO SCIENTIFICO
CONSIGLIO DIRETTIVO SIMRI**

Presidente

Fabio Midulla, Roma

Past President

Giorgio Piacentini, Verona

Vice Presidente

Massimo Landi, Torino

Tesoriere

Elisabetta Bignamini, Torino

Consiglieri

Maria Elisa Di Cicco, Pisa

Salvatore Leonardi, Catania

Antonio Augusto Niccoli, Frosinone

Maria Francesca Patria, Milano

Martino Pavone, Roma

Giampaolo Ricci, Bologna

Responsabile Sito Web

Giancarlo Tancredi, Roma

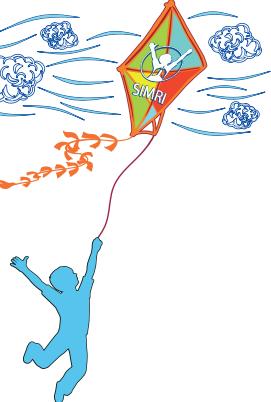
Dir. Pneumologia Pediatrica

Stefania La Grutta, Palermo

Referente Forum Junior Members

Valeria Caldarelli, Reggio Emilia

26 ottobre 2021 - 25 ottobre 2022



DIAGNOSTICA RESPIRATORIA AVANZATA

26 ottobre 2021 - 25 ottobre 2022

Programma

Cosa c'è di nuovo su...

Analogie tra spirometria e misurazione delle resistenze respiratorie

A. Boccaccino, Salerno

Quali test di funzionalità respiratoria utilizzare in età prescolare

C. Calogero, Firenze

Criteri di esecuzione ed interpretazione della spirometria

G. Ferrante, Palermo

Test di provocazione: quale ruolo in età pediatrica?

S. Di Pillo, Chieti

CPET in età pediatrica

A. Turchetta, Roma

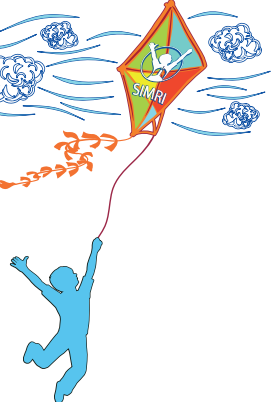
Test di diffusione alveolo-capillare e Lung Clearance Index:
applicazioni cliniche in età pediatrica

G. Parisi, Catania

Ossido nitrico esalato e nasale

A. Bodini, L. Pecoraro, Verona

26 ottobre 2021 - 25 ottobre 2022



Coordinatore Scientifico

Fabio Midulla

Direttore Scuola di Specializzazione in Pediatria
Responsabile Pediatria d'Urgenza Dipartimento Materno infantile
e Scienze Urologiche Policlinico Umberto I, Roma

Faculty

Alfredo Boccaccino

Specialista in Pediatria ed Allergologia - ASL 1, Salerno

Alessandro Bodini

Azienda Ospedaliera Universitari Integrata di Verona, UO di Pediatria
Ospedale Donna e Bambino, Verona

Claudia Calogero

SODS di Broncopneumologia - AOU Anna Meyer, Firenze

Sabrina Di Pillo

Servizio Regionale di Allergologia e Fisiopatologia Respiratoria Pediatrica
Policlinico SS Annunziata, Chieti

Giuliana Ferrante

Promozione della Salute, Materno-Infantile di Medicina Interna e
Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" - Università degli Studi di Palermo

Giuseppe Parisi

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania

Luca Pecoraro

Clinica Pediatrica, ASST Mantova; Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Verona

Attilio Turchetta

UOSD di Medicina dello sport IRCCS - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

26 ottobre 2021 - 25 ottobre 2022

MODALITÀ di ISCRIZIONE •

Quota Soci SIMRI⁽¹⁾
Quota NON Soci SIMRI⁽¹⁾

€ 20,00 (IVA 22% inclusa)
€ 60,00 (IVA 22% inclusa)

Per registrarsi e seguire il Corso • <https://www.centercongressifad.com>
Per usufruire della quota soci SIMRI inviare una e-mail a: info@centercongressi.com

CREDITI ECM • Assegnati **2 crediti ECM**.

DESTINATARI DEL PROGRAMMA FORMATIVO • Medico Chirurgo con le seguenti specialità: Allergologia ed Immunologia Clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Infettive, Neonatologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta).

METODOLOGIA DIDATTICA • Il corso è strutturato in lezioni didattiche interattive (FAD in modalità asincrona) che prevedono la visualizzazione di diapositive commentate dal docente.

REGOLAMENTO • L'erogazione dei crediti ECM è subordinata alla frequenza dei moduli formativi previsti ed alla verifica dell'apprendimento con raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette.

Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è di 5 tentativi, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

Il partecipante, una volta superato il test di valutazione e compilato il questionario di gradimento, potrà scaricare l'attestato ECM e l'attestato di partecipazione cliccando nell'apposita sezione del sito.

Solo i partecipanti afferenti alle discipline indicate avranno diritto ai crediti formativi.

TERMINE DEL CORSO FAD 25 ottobre 2022.

Dopo tale data non sarà più possibile fruire del corso e conseguire i crediti ECM.

