

## Presidente SIMRI

*Stefania La Grutta, Palermo*

## Coordinatori Scientifici

*Michele Miraglia Del Giudice, Napoli*

*Francesca Santamaria, Napoli*

*Giancarlo Tancredi, Roma*

*Pierluigi Vuilleumier, Napoli*

## Faculty

*Annalisa Allegorico, Napoli*

*Fabio Antonelli, Napoli*

*Melissa Borrelli, Napoli*

*Claudia Calogero, Firenze*

*Alice Castaldo, Napoli*

*Giovanni Pompeo Ciccarone, Bari*

*Simona Fasulo, Napoli*

*Stefania La Grutta, Palermo*

*Raffaella Nenna, Roma*

*Alessandro Rossi, Napoli*

*Giancarlo Tancredi, Roma*

*Attilio Turchetta, Roma*

*Giovanni Viegi, Palermo*

*Pierluigi Vuilleumier, Napoli*



## SEDE

Centro Congressi Palazzo Cappuccini  
C.so Vittorio Emanuele 730, 80122 Napoli

## REGISTRAZIONE E PARTECIPAZIONE AL CORSO

La partecipazione al Corso è a numero chiuso ed è limitata alle prime 50 iscrizioni. Il termine per le richieste d'iscrizione è il **30 maggio 2024**.

La registrazione all'evento dovrà essere effettuata sul sito:

[https://centercongressi.com/eventi/spirometria\\_napoli\\_2024/](https://centercongressi.com/eventi/spirometria_napoli_2024/)

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE (Iva inclusa)

Medico Chirurgo Socio SIMRI \* € 350,00

Medico Chirurgo \* € 450,00

Specializzando/Fisioterapista/Infermiere  
e Infermiere Pediatrico Socio SIMRI \* € 200,00

Specializzando/Fisioterapista/Infermiere  
e Infermiere Pediatrico \* € 250,00

Quota hotel\*\* € 230,00

## Le quote includono:

\* la partecipazione ai lavori, il materiale didattico, l'attestato di partecipazione, l'attestato SIMRI di Esecutore Certificato, la certificazione ECM, i coffee break e il lunch.

\*\* il soggiorno in camera singola per la notte del 7 giugno e la cena.

## ECM

Il Corso è stato inserito nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) con **8,9 crediti** formativi per la professione di **Infermiere, Infermiere Pediatrico, Fisioterapista e Medico Chirurgo** con le seguenti specializzazioni: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina dello Sport, Pediatria e Pediatria di Libera Scelta.

## ANNULLAMENTO ISCRIZIONE E RIMBORSI

L'annullamento della partecipazione dovrà essere comunicato con lettera raccomandata entro e non oltre il 10 maggio (farà fede il timbro postale). In tale caso sarà riconosciuto un rimborso pari al 40% della quota versata. Per disdette inviate oltre tale data o con modalità diverse, non sarà effettuato alcun rimborso.

I rimborsi saranno effettuati entro 30 giorni dalla fine del Corso.

RES FORMAZIONE  
IN PRESENZA  
center

8,9 CREDITI  
ECM



# XI Corso Teorico Pratico di SPIROMETRIA in ETÀ PEDIATRICA

LIVELLO BASE



*Napoli, 8 giugno 2024*

programma  
preliminare

### Razionale

Il Corso di Formazione Teorico Pratico di Spirometria in Età Pediatrica – livello base è organizzato dalla Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) ed è dedicato ai medici, infermieri e fisioterapisti che si occupano di malattie respiratorie in età evolutiva.

Il Corso consentirà ai partecipanti di acquisire conoscenze di base sulla pratica della spirometria e permetterà di diventare esecutori certificati dei test spirometrici in Pediatria, previo superamento della prova teorica e pratica.

### Modalità dello svolgimento delle lezioni

- Lezioni frontali
- Letture magistrali
- Piccoli gruppi di apprendimento coordinati da Tutor con dimostrazioni pratiche e con discussione di casi clinici specifici
- Discussione interattiva e verifica di apprendimento con esame teorico-pratico

### Obiettivi del corso

I partecipanti dovranno acquisire le seguenti conoscenze:

- Anatomia, fisiologia e fisiopatologia del sistema respiratorio
- Standard internazionali di riferimento
- Definizioni e principi della Spirometria
- Descrizione dei diversi tipi di spirometro esistenti e delle relative limitazioni
- Indicazioni e controindicazioni alla esecuzione della Spirometria
- Come si interpreta una Spirometria

### Obiettivi formativi

Al termine del percorso formativo, i partecipanti avranno appreso i seguenti argomenti:

- Come si esegue la Spirometria
- Indicazioni e controindicazioni alla Spirometria
- Definizione dei valori spirometrici
- Come interpretare i risultati dei test spirometrici

## Sabato, 8 giugno 2024

### I SESSIONE TEORICA PLENARIA

Moderatori: *P. Vuilleumier, G. Tancredi*

- 8.30 Saluto del Presidente SIMRI e Presentazione del corso  
*S. La Grutta*
- 8.40 Anatomia e fisiopatologia del sistema respiratorio  
*A. Rossi*
- 9.00 Storia e aspetti tecnici della spirometria  
*A. Turchetta*
- 9.20 Indicazioni e controindicazione alla effettuazione della spirometria. La spirometria durante il COVID  
*C. Calogero*
- 9.40 Esecuzione e refertazione della spirometria  
*G. Tancredi*
- 10.00 Controllo di qualità: errori da evitare  
*G. Ciccarone*
- 10.20 Lettura: Il PDTA dell'ASMA della Regione Campania  
*P. Vuilleumier*

10.40 *Coffee break*

### I SESSIONE PRATICA A PICCOLI GRUPPI

- 11.10 Formazione gruppi di lavoro  
**Prove pratiche e casi clinici applicati**

Tutor: *A. Allegorico, M. Borrelli, A. Castaldo*

*Esercitazioni Pratiche con rotazione dei partecipanti in tre sottogruppi*

| Sala1    | Sala 2   | Sala 3   |
|----------|----------|----------|
| Gruppo A | Gruppo B | Gruppo C |
| Gruppo B | Gruppo C | Gruppo A |
| Gruppo C | Gruppo A | Gruppo B |

13.10 *Lunch*

## Sabato, 8 giugno 2024

### II SESSIONE TEORICA PLENARIA

Moderatori: *F. Antonelli –G. Ciccarone*

- 14.10 Spirometria e telemedicina  
*S. La Grutta*
- 14.30 I valori di riferimento  
*G. Viegi*
- 14.50 Pulizia e disinfezione della strumentazione  
*S. Fasulo*
- 15.10 Lettura: La terapia inalatoria  
*R. Nenna*

15.40 *Coffee break*

### II SESSIONE PRATICA A PICCOLI GRUPPI

- 16.10 Formazione gruppi di lavoro  
**Prove pratiche e casi clinici applicati**
- Tutor: *A. Allegorico, M. Borrelli, A. Castaldo*

*Esercitazioni Pratiche con rotazione dei partecipanti in tre sottogruppi*

| Sala1    | Sala 2   | Sala 3   |
|----------|----------|----------|
| Gruppo A | Gruppo B | Gruppo C |
| Gruppo B | Gruppo C | Gruppo A |
| Gruppo C | Gruppo A | Gruppo B |

### SESSIONE INTERATTIVA PLENARIA

- 17.40 Luci ed ombre della Spirometria: discussione interattiva tutor/discenti
- 18.00 Take home message
- 18.30 Chiusura lavori e questionari di verifica dell'apprendimento

