

# Webinar del Gruppo di Studio SIMRI Malformazioni Polmonari



## PATOLOGIE DELLE VIE AEREE CENTRALI DA MALFORMAZIONI VASCOLARI

Mercoledì, 16 aprile 2025  
17.00 - 18.30

evento **FAD**  
**SIMRI**

1,5 CREDITI  
ECM

## **Razionale Scientifico**

Le malformazioni vascolari e quelle delle vie aeree sono spesso connesse tra loro, sia dal punto di vista embrionale che come rapporti topografici. Le malformazioni vascolari sono la prima causa delle malformazioni delle vie aeree centrali. Questi pazienti possono essere correttamente inquadrati / diagnosticati solo con un approccio multidisciplinare, che comprenda pneumologi, cardiologi, cardiochirurghi, chirurghi toracici ed anestesisti, possibilmente nell'ambito di un unico Team delle vie aeree. Solo così, dopo un corretto inquadramento, potrà essere individuato il trattamento più indicato per il singolo paziente.

## **Responsabile Scientifico**

*Oliviero Sacco, Genova*

## **Faculty**

*Angelo Florio, Genova*

*Annalisa Gallizia, Genova*

*Oliviero Sacco, Genova*

*Francesco Santoro, Genova*

*Michele Torre, Genova*

# Programma

## **PATOLOGIE DELLE VIE AEREE CENTRALI DA MALFORMAZIONI VASCOLARI**

Moderatore: ***O. Sacco***

- 17.00 Embriogenesi del sistema vascolare  
Quando l'arrangiamento finale non è normale  
***A. Florio***
- 17.20 Descrizione dei quadri endoscopici  
***A. Gallizia***
- 17.40 L'aortopessi anteriore  
***F. Santoro***
- 18.00 La tracheopessi posteriore  
Chirurgia tracheale  
***M. Torre***
- 18.20 Discussione sui temi trattati
- 18.30 Chiusura dei lavori

**Registrazione** • L'iscrizione è gratuita ed include la partecipazione al Webinar, l'attestato di partecipazione e l'attestato ECM (agli aventi diritto). Gli interessati dovranno registrarsi sulla piattaforma FAD <https://www.centercongressifad.com>

**Destinatari del programma formativo** • L'evento è stato inserito tra i programmi nazionali di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) con **1,5 crediti formativi** per la professione di **Infermiere, Infermiere Pediatrico, Fisioterapista e Medico Chirurgo** con le seguenti specializzazioni: Allergologia e Immunologia Clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Pediatria, Pediatria di Libera Scelta.

**Metodologia Didattica** • La FAD sincrona prevede la partecipazione a sessioni formative attraverso una piattaforma multimediale dedicata, fruibile attraverso la propria connessione ad Internet. La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei docenti e dei discenti nei giorni e negli orari prestabiliti dal programma.

Il programma formativo sarà registrato e reso disponibile per una fruizione asincrona al fine di consentire ai partecipanti di rispondere correttamente alle domande del test a risposta multipla sottoposto. La verifica dell'apprendimento verrà effettuata tramite la somministrazione di un test che dovrà essere compilato entro 3 giorni dalla fine dell'incontro. Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è stato stabilito nel numero di 5 tentativi, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

*L'erogazione dei crediti ECM, con il conseguente rilascio dell'attestato, è subordinata alla frequenza di **almeno il 90%** delle sessioni in programma, alla verifica dell'apprendimento con il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette ed alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento*