

**FAD ASINCRONA**

**ORTICARIA, ANGIOEDEMA  
E DINTORNI...**

**TRA PRESENTE E FUTURO  
NELL'ADULTO, NELLA DONNA E NEL BAMBINO**

**15 novembre • 31 dicembre 2025**

**PROGRAMMA  
PRELIMINARE**



## **RAZIONALE SCIENTIFICO**

Gli angioedemi, caratterizzati da un incremento della permeabilità vasale che interessa qualunque distretto corporeo sottocutaneo o mucosale, possono risultare particolarmente gravi quando coinvolgono le prime vie aeree. Nella maggior parte dei casi le manifestazioni, associate o meno ad orticaria, sono secondarie alla degranolazione mastocitaria ed indotte dall'istamina. In altre circostanze, a partire dai quadri ereditari e dalle reazioni avverse ad ACE-inibitori, l'agente vasoattivo è rappresentato dalla bradichinina. La FAD asincrona è rivolta agli specialisti che si occupano di queste patologie ed affronterà aspetti diagnostici, terapeutici e sociosanitari legati alle varie forme di angioedema.

### **Responsabile Scientifico**

**Mauro Cancian**

Presidente ITACA

Unità Dipartimentale di Allergologia, A.O.U. Padova

### **Faculty**

**Riccardo Asero**

Specialista in Allergologia - Paderno Dugnano (MI)

**Mauro Cancian**

Unità Dipartimentale di Allergologia, A.O.U. Padova

**Carlo Caffarelli**

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, U.O. Clinica Pediatrica  
Ospedale di Parma

**Maria Domenica Guarino**

UOC di Allergologia Ospedale di Civitanova Marche

**Gian Luigi Marseglia**

Clinica Pediatrica, Università di Pavia – Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Michele Miraglia del Giudice**

Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica  
Università degli Studi di Napoli "Luigi Vanvitelli"

**Riccardo Senter**

Unità Dipartimentale di Allergologia, A.O.U. Padova

**Paola Triggianese**

UOC Medicina Interna Dip. Di Scienze Mediche Policlinico Universitaria di Tor Vergata, Roma

**Massimo Triggiani**

UOC di Immunologia Clinica, Reumatologia e Allergologia  
A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

**Andrea Zanichelli**

Unità di Medicina IRCCS Policlinico San Donato, San Donato Milanese (Mi)



# ORTICARIA, ANGIOEDEMA E DINTORNI...

TRA PRESENTE E FUTURO NELL'ADULTO, NELLA DONNA E NEL BAMBINO

**15 novembre • 31 dicembre 2025**

## PROGRAMMA

- 
- 5 min      Introduzione  
**Mauro Cancian, Michele Miraglia del Giudice**
- 20 min      Orticaria e angioedema istaminergici tra presente e futuro  
**Riccardo Asero**
- 20 min      Angioedemi ereditari ed acquisiti da carenza di C1-inibitore:  
inquadramento clinico, terapie attuali ed in arrivo  
**Andrea Zanichelli**
- 20 min      Gestione di orticaria e angioedema in gravidanza  
**Paola Triggianese**
- 20 min      Classificazione e nuove linee guida di orticaria e angioedema  
**Mauro Cancian**
- 20 min      Caratteristiche peculiari di orticaria e angioedema nel bambino  
**Carlo Caffarelli**
- 20 min      La gestione terapeutica dall'infanzia alla adolescenza: anafilassi,  
orticaria e angioedema  
**Gianluigi Marseglia**
- 20 min      Angioedema in Pronto Soccorso: dal triage alla dimissione  
**Maria Domenica Guarino**
- 20 min      Un approccio pratico alla diagnosi differenziale fra angioedema  
mediato da mastociti e forme bradichininergiche.  
**Massimo Triggiani**
- 20 min      Orticaria e angioedema nella real life: quando cercare una diagnosi  
alternativa?  
**Riccardo Senter**

## INFORMAZIONI

**Registrazione** • La partecipazione è gratuita. Gli interessati dovranno registrarsi sulla piattaforma **FAD** <https://www.centercongressifad.com/>  
Una volta effettuato l'accesso con le proprie credenziali, selezionare il corso cliccando su accedi.

**Destinatari del programma formativo** • L'evento verrà inserito nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) per le professioni di **Biologo** e **Medico Chirurgo** con le seguenti specialità: Allergologia e Immunologia Clinica, Dermatologia e Venereologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Medicina Interna, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Patologia Clinica, Pediatria, Pediatria di Libera Scelta, Reumatologia.

**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 contenuti 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** • **31 dicembre 2025**. Dopo tale data non sarà più possibile usufruire del corso e conseguire i crediti ECM.