

**MASTER CLASS:**  
**PROBLEMI**  
**INFETTIVOLOGICI**  
**IN TIN**

TORINO  
7 APRILE  
2025



## PATROCINIO



## PRESIDENTE

**Alessandra Coscia**

Direttore SC Neonatologia Universitaria  
Città della Salute e della Scienza di Torino

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Francesco Cresi**

Responsabile SS TIN Universitaria  
Città della Salute e della Scienza di Torino

## COORDINATORE SCIENTIFICO

**Mattia Luciano**

Coordinatore infermieristico SS TIN Universitaria  
Città della Salute e della Scienza di Torino

## DOCENTI

**Giovanni Barone**

Neonatologo, esperto di gestione dei cateteri venosi centrali - Rimini

**Giancarlo Scoppettuolo**

Infettivologo, esperto di antibioticoterapia - Roma

**Elena Maggiora**

Neonatologa, esperta di gestione dei cateteri venosi centrali - Torino

## **RAZIONALE SCIENTIFICO**

Le infezioni correlate all'assistenza in TIN rappresentano una sfida significativa a causa dell'alta morbilità e mortalità associate.

I neonati, soprattutto i prematuri e quelli con basso peso alla nascita, sono particolarmente a rischio a causa della loro immaturità immunitaria e della necessità di procedure invasive come ventilazione meccanica e accesso venoso centrale.

L'approccio ai problemi infettivologici in TIN richiede una stretta collaborazione tra neonatologi, infettivologi e infermieri per garantire una gestione ottimale e ridurre il rischio di morbilità e mortalità.

La formazione continua del personale e l'adozione di tecnologie avanzate per il monitoraggio delle infezioni possono ulteriormente migliorare gli esiti per questi piccoli pazienti.

## **OBIETTIVI FORMATIVI**

L'obiettivo di questa Master Class è ridurre l'incidenza delle infezioni correlate all'assistenza in Terapia Intensiva Neonatale, attraverso l'approfondimento delle tecniche di prevenzione e gestione delle infezioni correlate ai cateteri venosi centrali e delle sepsi late onset.

# PROGRAMMA

- 14.00 Registrazione partecipanti
- 14.30 Saluti delle Autorità
- 14.50 Introduzione e Obiettivi del Corso

## **SESSIONE 1: Prevenzione delle Infezioni Correlate ai CVC**

Relatore: Giovanni Barone

- 15.10 Tecniche di Inserimento e Manutenzione dei CVC per Minimizzare il Rischio Infettivo

Presentazione delle migliori pratiche per l'inserimento asettico e la manutenzione quotidiana dei CVC, inclusa la scelta del sito di inserimento e la frequenza del cambio delle medicazioni.

- 15.40 Monitoraggio e Interventi Specifici per la Prevenzione delle Infezioni da CVC

Discussione sulle ultime evidenze e linee guida per il monitoraggio delle complicanze e l'adozione di nuovi approcci e materiali per prevenire le infezioni.

## **SESSIONE 2: Prevenzione e Trattamento delle Sepsi Late Onset**

Relatore: Giancarlo Scoppettuolo

### **16.10 Identificazione Precoce e Management delle Sepsi Late-Onset in Neonatologia**

Strategie per il riconoscimento precoce dei segni clinici di sepsi e l'implementazione di protocolli rapidi per la gestione dei casi sospetti.

### **16.40 Antibioticoterapia Razionale e Gestione delle Resistenze Antimicrobiche**

Approfondimento sulle scelte antibiotiche appropriate basate su evidenze e le strategie per minimizzare l'antibiotico-resistenza.

**17.10** Coffee break

## **DISCUSSIONE CASI CLINICI**

Moderatore: Elena Maggiore

**17.30** Sessione di domande aperte con entrambi i relatori per discutere casi clinici o dubbi emersi durante il corso.

**18.20** Conclusioni e ringraziamenti finali

# INFORMAZIONI GENERALI

## **EVENTO RESIDENZIALE | 7 APRILE 2025**

**P.O. Sant'Anna** - "Aula delle Piane", Piano Terra - Via Ventimiglia, 1  
Torino

## **ISCRIZIONE**

Per iscriversi al corso inviare una mail alla segreteria organizzativa all'indirizzo [congressi@pentaeventi.com](mailto:congressi@pentaeventi.com) entro il 20 marzo 2025.

## **SPONSOR**

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER N° 3875**

**PENTA EVENTI SRL**

**Piazza Pio XI, 62 - 00165 Roma**  
**Tel. 06 45491195 r.a. - Fax 06 92941807**  
**info@pentaeventi.com - www.pentaeventi.com**