

# Informazioni Generali

## SEDE DEL CORSO

[www.iec-live.it](http://www.iec-live.it)

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata on line sul sito [www.iec-srl.it](http://www.iec-srl.it), entrando nella sezione EVENTI cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "accedi all'evento" oppure direttamente sul sito: [www.iec-live.it](http://www.iec-live.it)

**Apertura iscrizioni online: 10 Dicembre 2024**

**Posti disponibili: 300**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Prof. Luigi Biancone**

SC Nefrologia, dialisi e trapianto  
AOU Città della Salute e della Scienza, Torino

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. Via Andrea Costa, 202/6  
40134 Bologna

Tel. 051.614.4004 - Fax 051.614.2772  
cristina.casali@iec-srl.it - [www.iec-srl.it](http://www.iec-srl.it)

**I&C srl - PROVIDER ECM n. 5387**

ID ECM: 5387- 432555 - Crediti assegnati: **9**

DURATA ATTIVITÀ FORMATIVA: 9 ore

1 - tempo di consultazione 6 ore:

durata delle videolezioni - 3 ore e 29 minuti

stima del tempo di consultazione del materiale  
didattico - 3 ore

2- stima del tempo di **approfondimento 3 ore**

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

con la sponsorizzazione non condizionante di



## DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline: BIOLOGO - INFERMIERE - MEDICO CHIRURGO - TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO. Discipline mediche: Ematologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Malattie infettive, Microbiologia e virologia, Nefrologia. Gli specialisti afferenti ad altre professioni o discipline non avranno diritto ai crediti ECM.

**TIPOLOGIA EVENTO** Formazione A Distanza (FAD)

## TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi/Videocorsi online su apposite piattaforme di Learning Management System (LMS) - E-Learning

## OBIETTIVO FORMATIVO

3. Documentazione clinica. Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - Area degli obiettivi formativi di processo.

## METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario on-line a risposta multipla con doppia randomizzazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo), compilare la scheda di valutazione evento FAD e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo).

## DOTAZIONE NECESSARIA ALL'UTENTE

Indirizzo email (per iscriversi), browser web recente e aggiornato, connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie) e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui il corso preveda interazione verbale docenti/partecipanti).

## Responsabile Scientifico:

*Prof. Luigi Biancone (Torino)*

# Nuovi Orizzonti

**l'infezione da CMV  
nel trapianto di rene**

**FAD ASINCRONA**

10 Dicembre 2024 - 8 Giugno 2025

[www.iec-live.it](http://www.iec-live.it)

**NUOVI  
Orizzonti**

*l'infezione da CMV  
nel trapianto di rene*

## Faculty

### **LUIGI BIANCONE**

*Professore Ordinario di Nefrologia  
Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino  
Direttore SC Nefrologia Dialisi e Trapianto U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

### **ALESSANDRO BUSCA**

*SC Ematologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

### **GIUSEPPE GRANDALIANO**

*Professore Ordinario di Nefrologia  
Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
Direttore Scuola di Specializzazione in Nefrologia  
Direttore UOC Nefrologia Fondazione, Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma*

### **PAOLO ANTONIO GROSSI**

*Dipartimento di Medicina e Chirurgia, SC Malattie Infettive e Tropicali,  
Università degli Studi dell'Insubria, ASST dei Sette Laghi, Varese*

### **TIZIANA LAZZAROTTO**

*Professore Ordinario di Microbiologia e Microbiologia  
Clinica Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi di Bologna  
Direttore UO Microbiologia Unica Metropolitana  
IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna*

### **SIMONA SIMONE**

*UOC Nefrologia Universitaria  
Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari  
Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica (DiMePre-J)  
Sezione di Nefrologia Dialisi e Trapianto, Università degli Studi di Bari*

### **Modulo 1** - Lezione Video (6 minuti)

Presentazione degli obiettivi  
formativi del corso

*Luigi Biancone (Torino)*

### **Modulo 2** - Lezione Video (31 minuti)

Infezione da CMV nel paziente adulto  
immunocompromesso

*Paolo Antonio Grossi (Varese)*

### **Modulo 3** - Lezione Video (29 minuti)

Conseguenze dell'infezione da CMV  
nel paziente trapiantato di rene

*Simona Simone (Bari)*

### **Modulo 4** - Lezione Video (33 minuti)

Gestione dell'infezione da CMV nel  
trapianto di rene: strategie e arsenale  
terapeutico

*Giuseppe Grandaliano (Roma)*

### **Modulo 5** - Lezione Video (29 minuti)

Novità nella profilassi dell'infezione da CMV:  
letermovir vs valganciclovir nel KT

*Luigi Biancone (Torino)*

### **Modulo 6** - Lezione Video (51 minuti)

Monitoraggio diagnostico dell'infezione da CMV

*Tiziana Lazzarotto (Bologna)*

### **Modulo 7** - Lezione Video (28 minuti)

L'era letermovir: una storia rivoluzionaria in HSCT

*Alessandro Busca (Torino)*

### **Modulo 8** - Lezione Video (2 minuti)

Conclusioni

*Luigi Biancone (Torino)*

### **Modulo 9** - Materiale didattico

Consultazione delle presentazioni dei relatori