

## INFORMAZIONI GENERALI

Ogni iscritto riceverà dalla segreteria informazioni dettagliate sulla modalità di partecipazione.

## ATTESTATI DI FREQUENZA

La certificazione di partecipazione verrà consegnata alla fine dell'evento.

## E.C.M.

Il corso è accreditato ECM per la figura professionale di Medico Nefrologo. Per poter ricevere i crediti è necessario partecipare interamente alla giornata (90%), compilare e riconsegnare alla fine il materiale ECM. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.

## ISCRIZIONI

La partecipazione al corso è gratuita ad esaurimento posti. L'iscrizione deve essere effettuata compilando la scheda sul sito [www.nefrologialombardia.it](http://www.nefrologialombardia.it) nella sezione Eventi in corso.

## SEDE DEL CORSO

Hotel Hilton  
Via Luigi Galvani, 12  
Milano



con il patrocinio di



## CORSO SIN LOMBARDIA

# ONCONEFROLOGIA

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Glaser snc  
Via Divisione Tridentina, 5  
24121 Bergamo  
Tel. 035-224072 – Fax 035-0662295  
[segreteria@glaser.it](mailto:segreteria@glaser.it) – [www.glaser.it](http://www.glaser.it)

Provider ECM nr 773  
SabiWork - Padova



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



**Hotel Hilton  
Milano**

**28 marzo 2025**

## INTRODUZIONE

Negli ultimi anni il progressivo aumento della consapevolezza della necessità di una gestione multidisciplinare dei pazienti oncologici, il rapido sviluppo di nuove terapie antineoplastiche, l'aumentata sopravvivenza dei pazienti oncologici e quindi la maggior incidenza di insufficienza renale cronica hanno creato un terreno fertile per l'affermazione dell'Onconefrologia. Questa sottospecialità della Nefrologia mira ad occuparsi a 360 gradi della complessa e bidirezionale relazione tra tumore e rene: infatti, se da una parte la presenza della neoplasia o del suo trattamento può essere causa di un danno renale, dall'altra la presenza di una malattia renale può alterare la biodisponibilità e quindi l'efficacia del trattamento oncologico stesso.

Oggi come oggi la cura del paziente oncologico dovrebbe essere multidisciplinare ed integrata, deve cioè tener conto non solo della gestione della malattia tumorale ma anche di tutte quelle condizioni che possono associarsi ad essa, sia in termini di prevenzione che di cura in situazioni specifiche. Si sente sempre maggiormente la necessità di porre più attenzione clinica alle criticità che possono accompagnare il paziente nefropatico con neoplasia rivolto a garantire la miglior terapia oncologica possibile con particolare attenzione al trattamento delle tossicità di farmaci oncologici vecchi e nuovi. Questo complesso scenario è poi reso ancora più complicato da una scarsa comprensione dei meccanismi di danno renale indotto da questi farmaci, alcuni dei quali possiedono una nefrotossicità diretta per le loro caratteristiche chimiche, mentre altri possono diventare nefrotossici in condizioni particolari senza contare il fatto che alcune di queste molecole possono causare effetti collaterali che, a loro volta, rappresentano fattori di rischio per lo sviluppo di insufficienza renale.

Si rende inoltre sempre più pressante la necessità di gestire tali farmaci nei pazienti nefropatici evitando inutili sospensioni o riduzioni di trattamento; cercando anche di rendere eleggibili questi pazienti ai protocolli di ricerca e a farmaci sperimentali.

L'Onconefrologia è una sottospecialità in continua crescita, un modello di collaborazione per la migliore gestione del paziente affetto da neoplasia e malattia renale cronica, oltre che un vasto ambito di ricerca. La sua crescita ha portato allo sviluppo di ambulatori, consulti multidisciplinari, congressi dedicati, Linee Guida condivise, produzioni scientifiche in stretta collaborazione e creando una lingua comune tra nefrologia e oncologia.

In quest'ottica, l'evento formativo "Onco-Nefrologia" ha l'obiettivo di fare un focus sulla gestione del paziente nefropatico con neoplasia e in particolare di esplorare le attuali conoscenze nella gestione delle tossicità.

## PROGRAMMA

13.00 Registrazione partecipanti

Moderatori: C. Porta, D. Roccatello

13.50 Onco-Nefrologia: quali sono le domande dell'oncologo e quali le risposte del nefrologo  
*L. Cosmai, P. Giannatempo*

14.00 Misurazione della funzione renale nel paziente oncologico  
*F. Boni*

14.20 Il ruolo del Nefrologo nel team multidisciplinare uro-oncologico  
*F. Trevisani*

14.40 Utilizzo di mezzo di contrasto nel paziente oncologico  
*G. Castellano*

15.00 L'anemia nel paziente oncologico  
*L. Del Vecchio*

15.20 TMA e cancro  
*R. Cortinovis*

15.40 Discussione

16.00 Coffee break

Moderatori: N. La Verde, M Gallieni

16.20 Tossicità renale da immunoterapia  
*R. Fenoglio*

16.40 Trapianto di rene nel paziente oncologico  
*C. Alfieri*

17.00 Il ruolo della biopsia renale nel paziente oncologico  
*G. V. Re Sartò*

17.20 Osso rene e cancro  
*A. Galassi*

17.40 Tossicità da Methotrexate: nuove linee guida  
*L. Cosmai*

17.55 Onco-Nefrologia: il futuro nella ricerca  
*M. Pirovano*

18.10 Discussione

18.30 Conclusione dei lavori

### PRESIDENTE DEL CORSO:

*Paolo Fabbrini*, ASST Nord <Milano, Ospedale Bassini, Cinisello Balsamo, MMI

### RESPONSABILE SCIENTIFICO PER ECM:

*Laura Cosmai*, nefrologo, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Ospedale Fatebenefratelli, MI

### COMITATO SCIENTIFICO ED ORGANIZZATORE:

*Andrea Galassi, Paolo Fabbrini, Filippo Mangione, Stefano Possenti, Renza Tiboldo*

### MODERATORI E RELATORI

*Alfieri Carlo*, nefrologo, Università degli Studi Milano

*Boni Francesca*, nefrologo, ASST Cremona

*Castellano Giuseppe*, nefrologo, Fond. IRCCS Cà Granda, Osp. Maggiore Policlinico, Milano

*Cortinovis Roberta*, nefrologo, Spedali Civili Brescia

*Cosmai Laura*, nefrologo, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

*Del Vecchio Lucia*, nefrologo, ASST Lariana, Ospedale S. Anna, Como

*Fenoglio Roberta*, nefrologo, Università degli Studi di Torino

*Galassi Andrea*, nefrologo, ASST Rhodense, Ospedale di Garbagnate, MI

*Gallieni Maurizio*, nefrologo, ASST Fatebenefratelli Sacco, MI, Univ. degli Studi di Milano

*Giannatempo Patrizia*, oncologo, Istituto dei tumori, Milano

*La Verde Nicla Maria*, oncologo, ASST Fatebenefratelli Sacco,

*Porta Camillo*, oncologo, Univ. degli Studi di Bari

*Pirovano Marta*, nefrologo, Univ. Studi di Milano

*Re Sartò Giulia Vanessa*, nefrologo, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

*Roccatello Dario*, nefrologo, Osp. San Giovanni Bosco e Università degli Studi di Torino

*Trevisani Francesco*, nefrologo, Ospedale San Raffaele, Milano