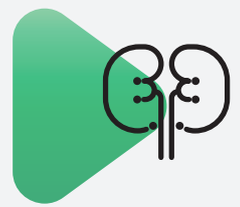




**PROFILASSI PRE-ESPOSIZIONE A SARS COV 2: PERCORSO MULTIDISCIPLINARE  
PER LA PROTEZIONE DEL PAZIENTE IMMUNOCOMPROMESSO**

***FAD SINCRONA - WEBINAR***  
**AREA NEFROLOGIA**  
**23 APRILE 2024**



## RAZIONALE

La profilassi pre-esposizione al Covid-19 rappresenta uno strumento di fondamentale importanza per prevenire l'infezione da Covid-19 soprattutto nei pazienti immunocompromessi, per i quali è necessaria una protezione supplementare al vaccino. Alcuni gruppi di individui, infatti, tra cui i pazienti con end stage kidney disease, che hanno subito trapianto di rene o che sono o sono stati in dialisi, corrono un rischio molto maggiore in caso di infezione da Covid-19, anche considerando che spesso le patologie nefrologiche sono correlate a un tipo di trattamento immunosoppressivo. Per queste popolazioni più vulnerabili potrebbe essere necessario prendere in considerazione ulteriori misure di protezione rispetto alla vaccinazione, come l'uso di anticorpi monoclonali per profilassi pre-esposizione a Covid-19.

Le varie caratteristiche del profilo di rischio del paziente, che rappresentano il criterio determinante per la scelta della somministrazione della profilassi, possono non risultare sempre chiare; inoltre, le diverse procedure e regolamenti presenti nei centri sul territorio contribuiscono a rendere la gestione poco omogenea.

In uno scenario così complesso, questa seconda fase del percorso formativo permetterà agli specialisti di validare uno strumento, costruito in prima persona e testato nei propri centri durante la formazione sul campo, che li supporti nella pratica clinica, di confrontarsi con colleghi provenienti da diversi centri e di riflettere sull'attuale gestione dei pazienti fragili in profilassi pre-esposizione e sui possibili sviluppi futuri, identificando con più chiarezza chi può beneficiare del trattamento e comprendendo appieno le potenzialità della prevenzione del Covid-19 nei pazienti immunocompromessi.

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alessandra Bandera - *Milano*  
Giuseppe Castellano - *Milano*  
Loreto Gesualdo - *Bari*  
Giuseppe Grandaliano - *Roma*  
Arturo Montineri - *Catania*  
Cristina Mussini - *Modena*

### FACULTY

Federico Alberici - *Brescia*  
Rosa Carrano - *Napoli*  
Paolo De Paolis - *Roma*  
Caterina Di Bella - *Padova*  
Paolo Grossi - *Varese*

Enrico Eugenio Minetti - *Milano*  
Michele Provenzano - *Bologna*  
Andrea Raghino - *Ancona*  
Giovanni Stallone - *Foggia*  
Massimiliano Veroux - *Catania*

# PROGRAMMA FAD SINCRONA - WEBINAR

## Martedì 23 aprile

15.45-16.00 **Razionale del progetto e Obiettivi della giornata** - *G. Castellano, G. Grandaliano, L. Gesualdo*

### **Sessione 1** **Condivisione del lavoro svolto durante i percorsi di Formazione sul Campo**

16.00-16.05 **Compilazione Survey online** - *G. Grandaliano*

16.05-16.15 **Condivisione dati aggregati dell'attività di Formazione sul Campo area Nord**  
*F. Alberici, A. Bandera, C. Di Bella, E. Minetti*

16.15-16.25 **Condivisione dati aggregati dell'attività di Formazione sul Campo area Centro**  
*P. De Paolis, C. Mussini, M. Provenzano, A. Raghino*

16.25-16.35 **Condivisione dati aggregati dell'attività di Formazione sul Campo area Sud**  
*R. Carrano, A. Montineri, G. Stallone, M. Veroux*

16.35-16.50 **Discussione e generazione di una checklist derivante dai tre percorsi formativi**  
*G. Castellano, G. Grandaliano*

16.50-17.05 **Validazione dello strumento individuato tramite il metodo del consenso** - *L. Gesualdo*

17.05-17.15 *Pausa Lavori*

### **Sessione 2** **Profilassi per Covid-19: Nuovi Scenari e Prospettive future**

17.15-17.25 **Introduzione alla sessione** - *P. Grossi*

17.25-17.35 **Nuovi scenari di prevenzione per l'infezione da Sars Cov 2 nel paziente immunocompromesso: dati dagli ultimi studi** - *A. Bandera*

17.35-17.50 **Pazienti nefrologici immunocompromessi: categorie e indicatori di rischio** - *A. Montineri, C. Mussini*

17.50-18.00 **Discussione e confronto tra i risultati delle survey** - *G. Castellano*

18.00-18.05 **Discussione sui temi trattati e Take home message** - *G. Castellano, L. Gesualdo, G. Grandaliano*



PROFILASSI PRE-ESPOSIZIONE A SARS COV 2: PERCORSO MULTIDISCIPLINARE  
PER LA PROTEZIONE DEL PAZIENTE IMMUNOCOMPROMESSO

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma, per ragioni organizzative obbligatoria, si effettua inquadrando il QR code:



## PARTECIPAZIONE

La FAD sincrona prevede la partecipazione al webinar attraverso piattaforma multimediale dedicata in aula virtuale, fruibile in diretta tramite connessione ad internet. L'ottenimento dei crediti è subordinato alla partecipazione al webinar e al superamento del test ECM compilabile online al termine dell'evento. Una volta iscritto, ogni partecipante riceverà le istruzioni per il collegamento.

**EVENTO ECM N. 1147- 411297**

**N. 3 CREDITI**

**L'evento è stato accreditato per 60 partecipanti**

**Figura professionale:** Medico chirurgo **Disciplina:** Nefrologia

**Obiettivo formativo:** 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE  
PROVIDER STANDARD #1174

ctpeople.it - eventi@ctpeople.it

con il contributo non condizionante di

**AstraZeneca**