

Digital event

# Expert meeting sulla diagnosi e trattamento delle complicanze del trapianto renale. Cosa facciamo e cosa potremmo fare.

16 dicembre 2021

h. 15.30 - 18.35

17 dicembre 2021

h. 15.30 - 19.00

**RESPONSABILE  
SCIENTIFICO**

Andrea Ranghino

**9 CREDITI ECM**



## **Obiettivi**

Il trapianto renale rispetto alla dialisi ha consentito di aumentare la sopravvivenza, di migliorare la qualità della vita del paziente con insufficienza renale cronica in stadio terminale, di avere gravidanze con minor complicanze per la madre e per il nascituro. Negli ultimi anni, il numero di pazienti uremici portatori di trapianto renale è consistentemente aumentato, pareggiando o superando in alcune Regioni il numero dei pazienti in dialisi. Da qui l'esigenza di divulgare la cultura del trapianto al personale sanitario coinvolto nella cura del paziente con trapianto renale, inclusa la gestione delle potenziali problematiche mediche e chirurgiche ad esso associate. Lo scopo dell'incontro sarà quello di condividere tra Medici del Centro Trapianti e delle Nefrologie sul territorio gli strumenti diagnostici e le strategie terapeutiche migliori in base al tipo di complicanza. Ogni argomento verrà affrontato partendo da un caso clinico e con l'aiuto di professionisti esperti nel campo dei trapianti renali.

## **Rivolto a**

Medici specialisti e specializzandi nefrologia, chirurgia, chirurgia vascolare, ematologia, malattie infettive, medicina generale, medicina interna, urologia; infermieri.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

# Programma

GIOVEDÌ, 16 DICEMBRE

- 15.15 *Registrazione dei partecipanti online*
- 15.30 **Introduzione**  
Andrea Ranghino
- 15.40 **Esposizione del Programma di Trapianto Renale nelle Marche: stato dell'arte**  
Andrea Ranghino
- I Sessione**  
**Gestione delle recidive di patologie glomerulari nel trapianto renale dalla diagnosi al trattamento inclusa la rimodulazione della terapia immunosoppressiva**  
Moderatori:  
Giovanni Frascà, Enrico Minetti
- 16.00 **Caso clinico 1**  
Fabiana Brigante
- 16.10 **Diagnosi e trattamento della recidiva di GSFS**  
Luca Dello Strologo
- 16.25 **Discussione**
- 16.30 **Caso clinico 2**  
Maria Ilaria Moretti
- 16.40 **Diagnosi e trattamento della recidiva di IgA nephropathy**  
Gianluigi Zaza
- 16.55 **Discussione**
- 17.00 **Caso clinico 3**  
Domenica Taruscia
- 17.10 **Diagnosi e trattamento della recidiva di vasculiti**  
Giuseppe Castellano
- 17.25 **Discussione**
- 17.30 **Caso clinico 4**  
Maria Ilaria Moretti
- 17.40 **Diagnosi della recidiva di sindrome emolitico uremica atipica. Il punto di vista del Genetista**  
Elena Bresin
- 17.55 **Diagnosi e trattamento della recidiva di sindrome emolitico uremica atipica (aHUS) e diagnosi differenziale tra aHUS e danno microangiopatico da rigetto acuto anticorpo mediato. Il punto di vista del clinico**  
Enrico Minetti
- 18.10 **Discussione**
- 18.20 **Nuovo marker surrogato di rigetto cronico anticorpo-mediato: uno studio pilota integrato basato sul nuovo *Banff Human Organ Transplant (B-HOT) gene panel***  
Antonella Barreca
- 18.35 **Chiusura dei lavori**

VENERDÌ, 17 DICEMBRE

**II Sessione**  
**Gestione delle complicanze infettive nel trapianto renale**

Moderatori:  
Giuseppe Grandaliano,  
Marcello Tavio

- 15.30 **Caso clinico 1**  
Mauro Valente
- 15.40 **Diagnosi e trattamento delle infezioni batteriche da patogeni multiresistenti**  
Paolo Grossi
- 15.55 **Discussione**
- 16.00 **Caso clinico 2**  
Emilio Balestra
- 16.10 **Diagnosi e trattamento delle infezioni virali inclusa infezione da Covid-19**  
Paolo Grossi
- 16.25 **Discussione**
- 16.30 **Caso clinico 3**  
Mauro Valente
- 16.40 **Diagnosi e trattamento della nefropatia da polyoma virus BK, BKVAN**  
Giovanni Stallone
- 16.55 **Discussione**
- 17.00 **Caso clinico 4**  
Domenica Taruscia
- 17.10 **Diagnosi e trattamento della malattia linfoproliferativa post-trapianto, PTLN**  
Umberto Maggiore

17.25 **Discussione**

**III Sessione**  
**Gestione delle complicanze chirurgiche nel trapianto renale**

Moderatori:  
Andrea Benedetto Galosi,  
Marco Vivarelli

- 17.30 **Caso clinico 1**  
Lucio Dell'Atti
- 17.40 **Diagnosi e trattamento delle complicanze urologiche**  
Omid Sedigh
- 17.55 **Discussione**
- 18.00 **Caso clinico 2**  
Fabiana Brigante
- 18.10 **Diagnosi e trattamento delle complicanze vascolari**  
Massimo Abelli
- 18.25 **Discussione**
- 18.30 **Caso clinico 3**  
Emilio Balestra
- 18.40 **Diagnosi e trattamento delle complicanze linfatiche**  
Franco Citterio
- 18.55 **Discussione**
- 19.00 **Fine lavori**

## Responsabile Scientifico

**Andrea Ranghino**

S.O.D. di Nefrologia, Dialisi  
e Trapianto di Rene  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

## Relatori e Moderatori

**Massimo Abelli**

D.E.A. Chirurgia Generale 2  
IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia  
Pavia

**Emilio Balestra**

S.O.D. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
di Rene  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Antonella Barreca**

Divisione di Anatomia ed Istologia Patologica  
AOU Città della Salute e della Scienza  
Torino

**Elena Bresin**

Unità di Genetica per la Ricerca Clinica  
Laboratorio di Documentazione  
e Ricerca sulle Malattie Rare  
Dipartimento Malattie Rare  
Istituto di Ricerche Farmacologiche  
Mario Negri IRCCS  
Milano

**Fabiana Brigante**

S.O.D. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
di Rene  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Giuseppe Castellano**

S.C. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
AOU Consorziale "Policlinico"  
Bari

**Franco Citterio**

U.O. di Chirurgia Generale e Trapianti  
d'Organo  
Policlinico Gemelli - Università Cattolica  
del Sacro Cuore  
Roma

**Lucio Dell'Atti**

Clinica Urologica  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Luca Dello Strologo**

U.O.C. di Clinica del Trapianto Renale  
Ospedale Pediatrico del Bambin Gesù  
Roma

**Giovanni M. Frascà**

Nefrologo  
Bologna

**Andrea Galosi**

SOD di Clinica Urologica  
AOU Ospedali Riuniti  
Ancona

**Giuseppe Grandaliano**

Div. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
Università Cattolica del Sacro Cuore  
Roma

**Paolo Antonio Grossi**

Clinica di Malattie Infettive e Tropicali  
Università degli Studi dell'Insubria  
ASST-Sette Laghi  
Varese

**Umberto Maggiore**

S.C. di Nefrologia  
AOU di Parma

**Enrico Eugenio Minetti**

S.C. di Nefrologia  
ASST Grande Ospedale Metropolitano  
Niguarda  
Milano

**Maria Ilaria Moretti**

S.O.D. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
di Rene  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Omid Sedigh**

U.O. di Urologia  
AOU Città della Salute e della Scienza  
di Torino  
Ospedale Molinette  
Torino

**Giovanni Stallone**

U.O.C. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
AUO "Ospedali Riuniti"  
Foggia

**Domenica Taruscia**

S.O.D. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
di Rene  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Marcello Tavio**

Divisione di Malattie Infettive  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Mauro Valente**

S.O.D. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto  
di Rene  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Marco Vivarelli**

U.O. di Chirurgia epato-biliare, pancreatica  
e dei trapianti  
AOU Ospedali Riuniti Umberto I  
Ancona

**Gianluigi Zaza**

Unità di Nefrologia e Dialisi  
Dipartimento di Medicina  
Università  
Verona

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-330270): **9 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

## Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita. È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=636> entro il 15 dicembre 2021.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.



## Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE  
DI MEDICINA

Direttore Generale:

Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova

## INFORMAZIONI

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

Tel. 051 6360080

Fax 0510569162

[info.bologna@accmed.org](mailto:info.bologna@accmed.org)



## Servizi logistici e tecnologici

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/8

16122 Genova

## Con la sponsorizzazione non condizionante di

PLATINUM

---



GOLD SPONSOR

---



SILVER SPONSOR

---



BRONZE SPONSOR

---



CONTRIBUTORS

---

**Medtronic**