

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CORSO

Azienda Ospedaliera Integrata di Verona - Aula De Sandre  
Piazzale L. Scuro, 10 • 37134 Verona

## E.C.M - Educazione Continua in Medicina

Il Corso è stato inserito da Aristeia Education – Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500 – nel proprio piano formativo 2020 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina). Il Corso è destinato alla seguente figura professionale: Medici Chirurghi (Nefrologia, Medicina Interna, Medicina Generale, Urologia, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Anestesia e Rianimazione) e riconosce n. 6 crediti formativi. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, nella misura del 100%, ed alla verifica dell'apprendimento. L'attestazione, riportante il numero di crediti assegnati, viene predisposta – dopo avere effettuato le verifiche di cui al paragrafo precedente – non prima di 60 giorni dalla data di chiusura dell'evento formativo e sarà quindi disponibile online sul sito web [www.aristeaeducation.it](http://www.aristeaeducation.it) dove sono disponibili ulteriori informazioni sul Programma Nazionale E.C.M.


## OBIETTIVO FORMATIVO

Linee Guida – Protocolli – Procedure

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Gianluigi Zaza (Verona)

## PROVIDER E.C.M.

 aristeia education

Via Roma, 10 • 16121 Genova


Tel. 010 553591

Fax 010 5535970

E-mail [education@aristeia.com](mailto:education@aristeia.com)

Web [www.aristeaeducation.com](http://www.aristeaeducation.com)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 aristeia

Via Roma, 10 • 16121 Genova

Tel. 010 553591

Fax 010 5535970

E-mail [genova@aristeia.com](mailto:genova@aristeia.com)

Web [www.aristeia.com](http://www.aristeia.com)

# TRAPIANTO

# RENALE:

# TRA PRESENTE

# E FUTURO



## VERONA

## 6 FEBBRAIO 2020

# PROGRAMMA

08.45 **Registrazione dei partecipanti**

09.15 **Apertura dei lavori**

*G. Zaza*

Moderatori: *M. Brunelli, G. Gambaro*

09.30 **Digital e Molecular pathology nel trapianto renale: è arrivato il momento di estenderne l'uso?**

*M. Rossini*

10.00 **Ruolo della biopsia renale pre-trapianto: un problema ancora dibattuto**

*A. Eccher*

10.30 **Discussione**

10.45 **Letture: Cellule T sull'orlo dell'esaurimento: come cambia la funzione delle cellule alloreattive nel tempo**

*P. Cravedi*

11.15 **Coffee Break**

Moderatori: *L. Boschiero, F. Vistoli*

11.30 **La mininvasività chirurgica nella trapiantologia renale al giorno d'oggi: indicazioni e prospettive**

*L. Furian*

12.00 **Trapianto renale robotico: è realmente un approccio per tutti?**

*G. Vignolini*

12.30 **Discussione**

12.45 **Light Lunch**

Moderatori: *E. Paoletti, G. Grandaliano, G. Zaza*

14.30 **What's New in the Immunosuppression Pipeline?**

*S. Sandrini*

15.00 **Checkpoint inhibitors e Immunoterapia del cancro nel trapianto renale: indicazioni pratiche e prospettive**

*U. Maggiore*

15.30 **Discussione**

Moderatori: *V. Cantaluppi, A. Ranghino, G. Stallone*

15.45 **Donor derived cell free DNA e sviluppo della biopsia liquida nel trapianto renale**

*G. Zaza*

16.15 **Il complemento nel trapianto renale: cosa abbiamo imparato dalla biologia molecolare?**

*G. Castellano*

16.45 **Nuovi highlights nella terapia dell'infezione da CMV**

*G. Spagnoletti*

17.15 **Checklist sul corretto utilizzo dei CNI: cosa abbiamo imparato dai recenti studi clinici**

*M. Quaglia*

17.45 **Chiusura dei lavori**

18.00 **Compilazione test E.C.M.**



## FACULTY

**L. Boschiero**

Verona

**M. Brunelli**

Verona

**V. Cantaluppi**

Novara

**G. Castellano**

Foggia

**P. Cravedi**

New York

**A. Eccher**

Verona

**L. Furian**

Padova

**G. Gambaro**

Verona

**G. Grandaliano**

Roma

**E. Paoletti**

Genova

**M. Quaglia**

Novara

**U. Maggiore**

Parma

**A. Ranghino**

Ancona

**M. Rossini**

Bari

**S. Sandrini**

Brescia

**G. Spagnoletti**

Roma

**G. Stallone**

Foggia

**G. Vignolini**

Firenze

**F. Vistoli**

Pisa

**G. Zaza**

Verona