

Titolo evento:

ReNeTwork:

Il Trapianto di Rene nel 2026: Dalla Selezione del Paziente all'Innovazione Terapeutica

Data:

24.6.26

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.30-9.00 REGISTRAZIONE E WELCOME COFFEE
9.00-9.30 APERTURA DEI LAVORI E PRESENTAZIONE DEL CORSO
(R. Angelico, PTV, F. Nudo, PTV L. Toti, PTV)

Saluto DIRETTORE DEL CENTRO TRAPIANTI
(G. Tisone, PTV)

Saluto DELLE AUTORITA'
(Rettore Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Prof. N. Levialedi Ghiron;
Direttore Generale PTV, Prof. F. Romano)

IL TRAPIANTO DI RENE NEL PAZIENTE IPERIMMUNE

Moderatori: Nudo F, Poggi E,

09.30 - 09.45 Trapianto di rene in Italia e nel Lazio: stato dell'arte e criticità (M. Feccia)

10.00 - 10.15 Il nuovo programma nazionale iperimmuni 4.0; evoluzione e prospettive (F. Vistoli)

10.15 - 10.30 Desensibilizzazione con Idefirix: innovazione terapeutica o selezione mirata? (U. Maggiore)

10.30 - 11.00 *coffee break*

IL TRAPIANTO DI RENE DA DONATORE VIVENTE

Moderatori: Tisone G, nefrologo territorio, Angelico R, Albisinni S

11.00 - 11.15 Timing del referral nel donatore vivente: quando è troppo tardi? (R. Cacciola)

11.15 - 11.30 Programmi Cross-Over e DECK: opportunità ancora sottoutilizzate? (P. Fiaschetti)

11.30 - 11.45 Trapianto ABO incompatibile: selezione dei pazienti e risultati (F. Buccisano)

12.00 - 12.15 Donatore vivente "complesso": integrazione tra approccio chirurgico e nefrologico (R. Angelico, A.P. Mitterhofer)

12.15 - 12.30 Il trapianto da vivente robotico: realtà o nicchia? (T.M. Manzia)

12.30 - 13.00 Incontro tra Centro Trapianti e centri Nefrologici del territorio per l'analisi

delle principali criticità nel percorso del paziente candidato a trapianto e del paziente trapiantato (8 partecipanti per tavolo, con 1 coordinatore: R. Angelico, A. Anselmo, M.T. Lonardo, T.M. Manzia, A. Monaco, F. Nudo, L. Tariciotti, L. Toti, A. Oliva, L. Masci,)

13-00 - 14-00 *Lunch*

HOT TOPIC NEL TRAPIANTO DI RENE

Moderatore: Toti L, nefrologo, Finazzi Agrò

14.00 - 14.30 Biopsia virtuale: siamo pronti a cambiare paradigma? (G.Vischini)

14.30 - 14.45 Nuove strategie terapeutiche nel trattamento del CMV (L. Sarmati)

14.45 - 15.00 Perfusion Machine: espansione del pool donatori e impatto clinico (F. Nudo)

15.15 - 15.30 Intelligenza Artificiale nel trapianto: supporto decisionale o illusione? (L. Toti)

15.30 - 15.45 Complicanze urologiche nel trapianto di rene: prevenzione e gestione (L. Tariciotti)

15.45 - 16.00 Discussione

16.00 - 16.15 ECM CHIUSURA DEI LAVORI

Ore formative 6

Razionale scientifico:

Negli ultimi anni si è assistito ad un incremento del numero dei trapianti di rene con ottimi risultati, grazie all'implementazione delle risorse finalizzate a promuovere l'attività di trapianto di rene sia da donatore vivente che da donatore deceduto. Ad oggi, la gestione ottimale dei pazienti in lista per trapianto di rene, il trapianto di rene da donatore vivente e le nuove strategie per superare le barriere immunologiche dei candidati al trapianto iperimmuni rappresentano gli aspetti chiave per offrire le migliori opportunità terapeutiche ai pazienti in attesa di trapianto di rene. Infatti, anche i pazienti iperimmuni candidati a trapianto di rene, che in passato avevano poche possibilità di essere trapiantati, ad oggi hanno nuove opportunità terapeutiche, come il programma nazionale iperimmune e la disponibilità di nuove terapie di desensibilizzazione.

I pazienti affetti da insufficienza renale cronica terminale, candidati a trapianto di rene, richiedono una gestione multidisciplinare complessa, sia prima che dopo il trapianto, basata su una stretta collaborazione tra nefrologi, centri dialisi, e coordinatori infermieristici e chirurghi del centro trapianti. Lo scopo di questa giornata è quello di confrontarsi sulle nuove opportunità terapeutiche e creare un percorso condiviso tra i Centri Trapianti e i Centri Nefrologici del Territorio.

Scopo dell'evento:

L'evento prevede una giornata di aggiornamento sulle possibilità terapeutiche per i pazienti affetti da insufficienza renale terminale candidati a trapianto di rene, con approfondimento sulla gestione dei pazienti iperimmuni, sul management dei pazienti con assenza di accessi

vascolari che necessitano urgenza per trapianto e sul trapianto di rene da donatore vivente. Il meeting prevede una prima parte di aggiornamento sulle attuali disponibilità terapeutiche per i candidati al trapianto di rene, e una seconda parte con dei tavoli di lavoro sulle principali criticità incontrate dai Centri Nefrologici del Territorio. La giornata ha lo scopo di ottimizzare la gestione multidisciplinare dei pazienti, prima e dopo il trapianto di rene, creando un percorso condiviso tra il Centro Trapianti e i centri Nefrologici del Territorio.

Destinatari dell'evento:

L'evento formativo sarà destinato alle figure sanitarie che si occupano dell'attività dei trapianti di rene, quali le figure professionali di Medico Chirurgo (nefrologia, chirurgia, medici internisti, Infermieri (centri dialisi, coordinatori trapianti, sala operatoria) e Biologi. L'evento prevederà l'accreditamento per crediti ECM

GRIGLIA RELATORI

Nome e

Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
ROBERTA ANGELICO	medicina e chirurgia	medicina e chirurgia	Chirurgo Epatobiliare e dei Trapianti Dirigente Medico presso l'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Epatobiliare e Trapianti d'Organo dell'Università Tor Vergata-Fondazione Policlinico Tor Vergata di Roma.
ALESSANDRO ANSELMO	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA GENERALE	Università Tor Vergata-Policlinico di Tor Vergata –Roma
ROBERTO CACCIOLA	medicina e chirurgia	medicina e chirurgia	Università Tor Vergata-Policlinico di Tor Vergata –Roma
MARIA JOSE' CERAVOLO	medicina e chirurgia	Nefrologia	Dirigente Medico di I livello specialista in Nefrologia
MARIANO FECCIA	medicina e chirurgia	Cardiochirurgia	Chirurgo cardiaco e dei trapianti
PAMELA FIASCHETTI	medicina e chirurgia	medicina e chirurgia	Policlinico Umberto I
MARIA TERESA LONARDO	medicina e chirurgia	CHIRURGIA GENERALE	Dirigente Medico (ex I°Livello) presso la U.O.C. di Chirurgia Epatobiliare e Trapianti Policlinico Universitario di Tor vergata
TOMMASO MARIA MANZIA	medicina e chirurgia	Chirurgia Generale N.O.	Chirurgo Epatobiliare e dei Trapianti Professore Associato di Nefrologia MEDS-08/B (ex MED14) Dipartimento Universitario Medicina Facoltà di Medicina e
MARIAPAOLA MITTHEROFER	medicina e chirurgia	Medicina interna	Chirurgia dei Sistemi Università di Roma Tor Vergata
ANDREA MONACO	medicina e chirurgia	Chirurgia Generale	Dirigente Medico – Chirurgia Epato-bilio-pancreatica e Trapianti - Policlinico Tor Vergata - Roma
FRANCESCO NUDO	medicina e chirurgia	Chirurgia Generale	Chirurgia Generale
FRANCESCA ROMANO	infermieristica	Infermieristica	Università Tor Vergata-Policlinico di Tor Vergata –Roma



LAURA TARICIOTTI GIUSEPPE TISONE	medicina e chirurgia medicina e chirurgia	medicina e chirurgia Chirurgia Generale Chirurgia generale e gastroenterologia	U.O.C. Chirurgia Epatobiliare e Trapianti Direttore Unità Operativa Complessa Chirurgia Epatobiliare e Trapianti Docente di Chirurgia Generale presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Infermieristica ed in Ostetricia
LUCA TOTI	medicina e chirurgia		