

HOT TOPICS IN RENAL TRANSPLANTATION
Hotel Continental, Via Arsenale di Terra, 1 - Genova, 1 Aprile 2023
ID 2007 - 375055

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Chirurgia Generale, Medicina Generale, Pediatria, Pediatri di libera scelta, Nefrologia, Urologia, Allergologia e immunologia clinica, ematologia, malattie infettive, medicina interna, chirurgia pediatrica, patologia clinica, malattie infettive, anatomia patologica).

Obiettivi formativi e Area formativa: Linee guida – Protocolli – Procedure (2)

Data inizio/fine: 01/04/2023 (dettagli nella sezione programma del presente file)

Numero partecipanti massimo: 80

Tipologia: Residenziale

Ore formative: 6

Numero dei crediti assegnati: 6

Iscrizioni: è possibile iscriversi inviando una e-mail a segreteria@etagamma.it

PROGRAMMA

08.30 Registration
09.00 Opening *Ernesto Paoletti*

SESSION I

Chairs: *Umberto Maggiore, Iris Fontana*

9.05-9:50 **Lecture**
The new French kidney allocation system for donations after brain death: Rationale, implementation, and evaluation *Christian Jacquelinet*
Discussants: *Massimo Cardillo, Enrico Minetti*

09.50 Deep learning-based classification of kidney transplant pathology: a retrospective, multicenter, proof-of-concept study *Jesper Kers*

10.30 Microvascular inflammation in kidney graft *Nicolas Kozakowski*

11.10 **Break**

SESSION II

Chairs: *Francesca Viazzi, Fabrizio Ginevri, Arcangelo Nocera*

11.30 Mismatch for HLA epitopes and immunological risk in renal transplantation *Emanuele Cozzi*

12.30 **Lunch**

13.30 **Clinical-Pathological discussion**
Kidney graft biopsy findings and clinical implications for the management of kidney transplant recipient *Serena Bagnasco, Francesca Costigliolo, Marco Delsante, Daniela Picciotto, Elisabetta Bussalino*

SESSION III: From bench to bedside

Chairs: *Patrizia Comoli, Serena Bagnasco*

15.00 Pathogenic Mechanisms of Graft senescence: update *Giuseppe Castellano*

15.50 Extracellular vesicles derived from patients with antibody-mediated rejection induce tubular senescence and endothelial to mesenchymal transition in renal cells *Rossana Franzin*

16.30 Post-transplant anemia *Ernesto Paoletti*

17.10 **DISCUSSION**

Discussants: *Maria Teresa Gandolfo, Milena Gregorini, Michela Cioni, Rodolfo Russo*

17.00 Concluding remarks and adjourn *Fabrizio Ginevri*

OBIETTIVI

This meeting traditionally brings together investigators and clinicians with foremost experience in kidney transplantation, to discuss topics related to kidney transplant care. The interdisciplinarity of workers, the periodical nature of these meetings and the friendly relationships among the participants make them a unique opportunity to discuss freely and in an informal context. Failure of a kidney transplant is still a major problem after kidney transplantation, in spite of recent immunosuppressive protocols and focus of clinical management addressing at prolonging long-term graft survival. This focus edition of the Hot Topics in Renal Transplantation addresses to inflammation in the kidney allograft, kidney biopsy, G cell Senescence and anemia in kidney transplantation

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Marco Botta – Dirigente medico – Ospedale san Paolo, Savona

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ridurre al minimo delle situazioni di contaminazione in questo periodo di emergenza sanitaria, ma anche per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it. Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it). I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "RESIDENZIALE" dove troveranno, il test della qualità percepita, eventuali attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione. È consentito 1 unico tentativo.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter acquisire i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it), potete utilizzare il servizio chat live di [qlearning.it](http://www.qlearning.it) in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva. E' disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

CURRICULA

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
BAGNASCO	SERENA	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Department of Pathology, Johns Hopkins University School of Medicine Baltimore, Maryland, USA
BUSSALINO	ELISABETTA	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Università degli Studi di Genova and Clinica Nefrologica, Dialisi e Trapianto, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy
CARDILLO	MASSIMO	Medicina e Chirurgia	Ematologia clinica	Centro Nazionale Trapianti Istituto Superiore di Sanità Roma, Italy
CASTELLANO	GIUSEPPE	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Dipartimento Nefrologia, Dialisi e Trapianti di Rene, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
CIONI	MICHELA	Biologo		Servizio di Immunoematologia e Medicina TrASFusionale, Istituto Giannina Gaslini Ospedale Pediatrico IRCCS, Genova, Italy
COMOLI	PATRIZIA	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Divisione di Ematologia e Oncologia Pediatrica e Laboratori di Ricerca , Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia, Italy
COSTIGLIOLO	FRANCESCA	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Clinica Nefrologica, Dialisi e Trapianto, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy
COZZI	EMANUELE	Medicina e Chirurgia	Allergologia Getiatria e gerontologia	U.O.S.D. Immunologia dei Trapianti, Azienda Ospedale-Università di Padova, Italy
DELSANTE	MARCO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	UO Nefrologia Azienda Ospedaliera-Universitaria Parma, Italy
FONTANA	IRIS	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale Urologia	UO Chirurgia del Trapianto di rene, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy
FRANZIN	ROSSANA	Biologo		Ricercatore, Università degli Studi di Bari, Italy
GANDOLFO	MARIA TERESA	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianto Renale, Dipartimento di Medicina, Fondazione Ca' Granda

				IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italy
GARIBOTTO	GIACOMO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Di.M.I., Università degli Studi di Genova, Italy
GINEVRI	FABRIZIO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia Pediatria	UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Istituto G. Gaslini Ospedale Pediatrico IRCCS, Genova, Italy
GREGORINI	MARILENA	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia, Italy
JACQUELINET	CHRISTIAN	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Agence de la biomedicine, Saint-Denis LA Plaine, France
KERS	JESPER	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive Anatomia Patologica	Amsterdam UMC, Amsterdam, The Netherlands
KOZAKOWSKY	NICOLAS	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Medical University of Vienna, Department of Pathology, General Hospital, Vienna, Austria
MAGGIORE	UMBERTO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	UOS Trapianti Rene-Pancreas (UOC Nefrologia), Azienda Ospedaliera-Universitaria Parma, Italy
MINETTI	ENRICO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	SC Nefrologia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano, Italy
NOCERA	ARCANGELO	Medicina e Chirurgia	Ematologia Tisiologia e malattie dell'Apparato respiratorio Allergologia ed Immunologia Clinica	Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Istituto Giannina Gaslini Ospedale Pediatrico IRCCS, Genova, Italy
PAOLETTI	ERNESTO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Università di Genova e Clinica Nefrologica, Dialisi, Trapianto IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy
PICCIOTTO	DANIELA	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Clinica Nefrologica, Dialisi e Trapianto, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy
RUSSO	RODOLFO	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Clinica Nefrologica, Dialisi e Trapianto, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy
VIAZZI	FRANCESCA	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Università degli Studi di Genova and Clinica Nefrologica, Dialisi e Trapianto, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy