

LE MALATTIE CISTICHE RENALI: TRA BAMBINO E ADULTO



CON IL PATROCINIO DI:



SOCIETÀ ITALIANA
DI NEFROLOGIA
PEDIATRICA



27 - 28 Maggio 2022

Auditorium "Valerio Nobili"
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Viale Ferdinando Baldelli, 38



European
Reference
Networks



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Laura Massella *Divisione di Nefrologia, Dipartimento di Pediatrie Multispecialistiche, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma*

RELATORI E MODERATORI

Edoardo Boccardi *Dipartimento di Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica, Ospedale Niguarda, Milano*

Alessandra Boletta *Divisione di Genetica e Biologia Cellulare, Istituto Scientifico San Raffaele, IRCCS, Milano*

Bruno Dallapiccola *Direttore Scientifico, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Claudia D'Alessandro *Dipartimento di Medicina Interna, Università di Pisa*

Laura Econimo *ASST Spedali Civili di Brescia, Unità Operativa di Nefrologia e Dialisi, Brescia*

Francesco Emma *Divisione di Nefrologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma*

Pierluigi Fulignati *UOC di Nefrologia, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli", IRCCS, Roma*

Marco Galliani *UOC Nefrologia, Dialisi e Litotrissia, Ospedale Sandro Pertini, Roma*

Mario Giordano *UO di Nefrologia, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Bari*

Giuseppe Grandaliano *UOC di Nefrologia, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli", IRCCS, Roma*

Claudia Izzi *ASST Spedali Civili di Brescia, Unità Operativa di Nefrologia e Dialisi, Brescia*

Laura Lucchetti *Divisione di Nefrologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma*

Francesca Lugani *Laboratorio di Nefrologia Molecolare e Divisione di Nefrologia e Trapianto, Istituto Gianina Gaslini, IRCCS, Genova*

Laura Massella *Divisione di Nefrologia, Dipartimento di Pediatrie Multispecialistiche, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma*

Antonio Mastrangelo	<i>UO di Nefrologia Pediatrica, Dialisi e Trapianto, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano</i>
Giovanni Montini	<i>UO di Nefrologia Pediatrica, Dialisi e Trapianto, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano</i>
Antonio Novelli	<i>Laboratorio di Genetica Medica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma</i>
Carmine Pecoraro	<i>UO di Nefrologia e Dialisi Pediatrica, Ospedale Santobono, Napoli</i>
Andrea Pietrobattista	<i>Divisione di Epatologia, Gastroenterologia e Nutrizione, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma</i>
Giovanni Piscopo	<i>UOC Nefrologia Universitaria, Bari</i>
Massimo Rollo	<i>UO di Radiologia Interventistica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma</i>
Francesco Scolari	<i>ASST Spedali Civili di Brescia, Unità Operativa di Nefrologia e Dialisi; Università degli Studi di Brescia</i>
Luisa Sternfeld Pavia	<i>Presidente Associazione Italiana Rene Policistico (AIRP), Milano</i>
Alessandra Terracciano	<i>Laboratorio di Genetica Medica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma</i>
Paolo Tomà	<i>Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma</i>

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì 27 maggio 2022 – I Giornata

- 08.30-09.00 Registrazione
09.00-09.15 Saluti del Direttore Sanitario, Direttore Scientifico,
Presidente AIRP (Associazione Italiana Rene Policistico)
Presentazione del corso: *L. Massella*
- 09.15-11.00 **I SESSIONE**
Moderatori: *F. Scolari, M. Giordano*
09.15-09.35 Rene policistico autosomico dominante: quanto è importante un
approccio precoce alla malattia?
G. Piscopo
09.35-09.55 Rene policistico autosomico recessivo: un percorso impegnativo.
G. Montini
09.55-10.15 Le nefropatie cistiche tubulo-interstiziali dominanti: quando
sospettarle.
F. Lugani
10.15-10.35 L'ipertensione arteriosa nelle malattie cistiche in età pediatrica.
L. Massella
10.35-11.00 Discussione
11.00-11.20 Coffee break
11.20-12.00 Lettura Magistrale
Introduce: *F. Emma*
Dal laboratorio alla sperimentazione clinica: nuove prospettive
terapeutiche.
A. Boletta
- 12.00-13.00 **II SESSIONE**
Moderatori: *M. Galliani, C. Pecoraro*
12.00-12.15 Aspetti epatici del rene policistico autosomico recessivo.
A. Pietrobattista
12.15-12.30 La dieta nel paziente con rene policistico.
C. D'Alessandro
12.30-12.45 Un modello di ambulatorio dedicato all'adpkd: quali
caratteristiche e quali modalità.
P. Fulignati
12.45-13.00 Discussione
- 13.00-14.00 Lunch
- 14:00-16.15 **III SESSIONE: LA GENETICA**

- 14.00-14.30** **Lettura Magistrale**
Introduce: *F. Scolari*
La consulenza genetica
B. Dallapiccola
- 14.30-15.10** **MINI-SESSIONE di GENETICA**
Moderatori: *C. Izzi, A. Novelli*
14.30-14.45 **Il laboratorio di genetica molecolare nella diagnosi delle malattie cistiche.**
A. Terracciano
- 14.45-15.00** **Né dominante né recessivo: casi clinici atipici.**
L. Lucchetti
- 15.00-15.15** **Discussione**
- 15.15-16.15** **MINI-SESSIONE di RADIOLOGIA**
Moderatori: *M. Rollo; F. Scolari*
15.15-15.35 **Imaging nelle nefropatie cistiche nel bambino: quanto è difficile la diagnosi all'esordio.**
P. Tomà
- 15.35-15.55** **Gli aneurismi cerebrali: il parere del Neuro-Radiologo**
E. Boccardi
- 15.55-16.15** **Discussione**
- 16.15-17.00** **IV SESSIONE: Prospettive terapeutiche: Il Tolvaptan: facciamo il punto**
Moderatori: *G. Grandaliano, C. Pecoraro*
16.15-16.30 **Esperienza nel bambino**
A. Mastrangelo
- 16.30-16.45** **Esperienza nell'adulto**
L. Econimo
- 16.45-17.00** **Discussione**
- 17.00** **Test di valutazione finale e chiusura dei lavori**

Sabato 28 maggio 2022 - II Giornata (in streaming solo per famiglie)

AIRP

09.30

Apertura lavori

Presidente AIRP:

L. Sternfeld; L. Massella

Presenti in sala:

F. Scolari, A. Pietrobattista, A. Mastrangelo, F. Emma, P. Fulignati,

M. Galliani, G. Montini, C. Izzi

Due mamme raccontano

Rene policistico dominante

Rene policistico recessivo

Famiglie ed esperti: domande e risposte (Webinar)

Mettere insieme argomenti di Nefrologia pediatrica e di Nefrologia dell'adulto con argomenti più trasversali (genetica, radiologia, nuove terapie), in diverse malattie cistiche renali, per ottimizzare l'assistenza e rispondere alle esigenze delle famiglie.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su: <http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>
Saranno accettate le prime **70 iscrizioni**.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

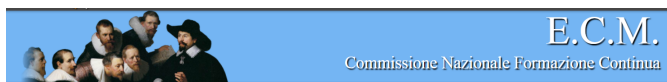
Al corso sono stati assegnati **6 crediti formativi per le figure professionali di: Medico chirurgo (Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia pediatrica, Genetica medica, Nefrologia, Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta), Radiodiagnostica, Urologia, Biologo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**. Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma
Tel: 06/6859-4758-2290-4864-2411-3154
congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBBIETTIVO FORMATIVO

18 - 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.



OPBG IRCCS
Provider 784
N. EVENTO
352528