

Informazioni Generali

Sede del Corso

Ospedale San Raffaele
Via Olgettina 60 - 20132 Milano

Iscrizione

L'iscrizione al congresso è gratuita previa registrazione, compilando la scheda di iscrizione allegata.
Il numero di partecipanti è limitato a 250 persone.

E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il congresso ha ottenuto nr. 3 crediti formativi per **Medici Chirurghi** specializzati in Medicina Interna e Nefrologia e per gli **Infermieri**
Provider nr. 966 - Mz Congressi

Segreteria Organizzativa



Achelois Srl
Via Olgettina 58 - 20132 Milano
Tel. 02 2643 6227
Fax 02 2643 3754
e-mail: congress@achelois.eu



con il contributo incondizionato di



IL RENE POLICISTICO (ADPKD)



Comitato Scientifico

Prof. Paolo Manunta, Università Vita-Salute San Raffaele
Prof. Mario Cozzolino, Università degli Studi di Milano
Prof. Andrea Stella, Università degli Studi di Milano Bicocca

Milano
Venerdì, 30 ottobre 2015
Ospedale San Raffaele



Razionale

La malattia policistica renale autosomica dominante dell'adulto (Autosomal dominant polycystic kidney disease, ADPKD) è una delle malattie genetiche più comuni, con un'incidenza di 1 su 1000, ed è la principale causa genetica di insufficienza renale dell'adulto. Nel mondo, è la causa di terapia sostitutiva emodialitica nel 5-10% dei pazienti.

Essendo la malattia, soprattutto all'esordio, frequentemente asintomatica, la diagnosi è spesso casuale, nel corso di indagini motivate da altri quesiti clinici; solo talvolta presenti

segni clinici correlati che portano tempestivamente alle indagini e alla diagnosi.

Scopo di questo convegno rivolto principalmente a medici specializzandi e specialisti in nefrologia è quindi un update sulla malattia del rene policistico da un punto di vista clinico epidemiologico genetico e terapeutico. Le relazioni saranno volte ad approfondire tutti gli aspetti noti della malattia e a illustrare la ricerca sulla sua genesi e sui nuovi trial in corso finalizzati all'individuazione di una terapia specifica.

Faculty

Elena Brioni

Ospedale San Raffaele, Milano

Paola Carrera

Ospedale San Raffaele, Milano

Mario Cozzolino

Università degli Studi di Milano

Daniele Cusi

Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

Giancarlo Joli

Specializzando in Nefrologia

Paolo Manunta

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

Piergiorgio Messa

Ospedale Maggiore Policlinico
Mangiagalli e Regina Elena, Milano

Giovanni Montini

Azienda Ospedaliera Sant'Orsola
Malpighi, Bologna

Luca Rampoldi

Ospedale San Raffaele, Milano

Giuseppe Remuzzi

Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII,
Bergamo

Rodolfo F. Rivera

Azienda Ospedaliera San Gerardo,
Monza

Maria Teresa Sciarone Alibrandi

Ospedale San Raffaele, Milano

Andrea Stella

Università degli Studi di Milano-Bicocca,
Milano

Francesco Scolari

Università degli Studi di Brescia

Donatella Spotti

Ospedale San Raffaele, Milano

Giuseppe Vezzoli

Ospedale San Raffaele, Milano

Programma Scientifico

9.15

Introduzione

P. Manunta, D. Cusi

Sessione 1: "ADPKD Clinica"

Chairmen: L. Rampoldi, A. Stella

9.30

Epidemiologia

F. Scolari

9.50

Rene policistico nel bambino

G. Montini

10.10

L'ipertensione arteriosa nel paziente ADPKD

D. Cusi

10.30

IRC nel ADPKD

D. Spotti

10.50

Trapianto nel ADPKD

P. Messa

11.10

Coffee break*

Sessione 2: "La ricerca nel ADPKD"

Chairmen: D. Cusi, P. Messa

11.30

Next generation sequencing

P. Carrera

11.50

ADTKD, altre malattie cistiche del rene

L. Rampoldi

12.10

Iipertensione, gene modifier in ADPKD

G. Joli

Sessione 3: "Aspetti pratici per il paziente policistico"

Chairmen: D. Cusi, M.T. Sciarone Alibrandi

12.30

Ambulatori ADPKD

E. Brioni

12.50

Discussione

13.15

Lunch*

Sessione 4: "Problematiche cliniche ADPKD"

Chairmen: M. Cozzolino, P. Manunta

14.30

Il rene policistico oggi

G. Remuzzi

14.50

ECOCG e ADPKD

R.F. Rivera

15.10

Calcolosi nel ADPKD

G. Vezzoli

15.30

Metanalisi: ultime evidenze nella ADPKD

M.T. Sciarone Alibrandi

15.50

Panel Discussion

16.45

Conclusioni

* Prodotti Mevalia, offerti dalla Società Dr. Schär

