

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Convegno

Fondazione Policlinico A. Gemelli
Largo Agostino Gemelli, 8
Aula 615 - 6° piano

Responsabile Scientifico

Pierluigi Fulignati

Modalità di partecipazione

La partecipazione al Convegno non prevede quota di iscrizione. È indispensabile registrarsi nel portale Fenicia Events www.fenicia-events.eu nell'apposita sessione "Corsi e Formazione/ Residenziali" selezionando l'evento in oggetto.



Accreditamento ECM

L'Evento è stato inserito da Simulaid Srl (provider 4156) nel piano formativo 2024 con il N. 406745 ed è stato accreditato per le seguenti discipline: Nefrologia, Genetica, Radiologia, Chirurgia Generale, Medicina Generale (Medici di Famiglia).

L'Evento ha ottenuto **N. 6 Crediti Formativi**.

Il rilascio della certificazione con i crediti ECM avverrà mediante e-mail e sarà subordinato a:

- registrazione sul sito del Convegno,
- compilazione on-line del questionario di gradimento,
- superamento on-line del questionario di apprendimento.

La compilazione on-line dei questionari di gradimento ed apprendimento sarà possibile **dal termine dei lavori fino al 4 Marzo 2024**.

FACULTY

Alessandra Boletta

Luca Calvaruso

Giulia Condello

Mario Cozzolino

Silvia D'Alonzo

Viola D'Ambrosio

Pierluigi Fulignati

Giuseppe Grandaliano

Silvia Lai

Laura Massella

Sandro Mazzaferro

Massimo Morosetti

Roberto Palumbo

Luisa Sternfeld Pavia

Francesco Pesce

Giovanni Piscopo

Federica Tagliente

Alessandra Terracciano

Roser Torra

Segreteria Organizzativa



Fenicia Events & Communication

Via Tor de' Conti, 22 - 00184 Roma

Tel. 06.87671411 - Fax 06.62278787

WhatsApp 342.8211587 - www.fenicia-events.eu



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Gemelli
Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

ADPKD UP TO DATE 2024

Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Agostino Gemelli, 8

Roma, 1° Marzo 2024



Responsabile Scientifico:
PIERLUIGI FULIGNATI

Per informazioni rivolgersi alla Segreteria Organizzativa



RAZIONALE

L'ADPKD (*Autosomal dominant polycystic disease*), malattia policistica autosomica dominante, è una malattia genetica con un'incidenza di 5:10000, ed è la prima causa responsabile di insufficienza renale determinata da malattia genetica. L'ADPKD rappresenta nei registri mondiali causa di terapia sostitutiva (emodialisi e dialisi peritoneale) nel 5-10% dei pazienti. È noto come la malattia non sia limitata al solo coinvolgimento renale, ma coinvolge altri organi ed apparati. Ancora poco chiare sono le determinanti genetiche che regolano l'espressività clinica della malattia a livello sistemico.

Ultimamente grazie alla continua ricerca in questo campo, si sono sviluppati approcci terapeutici tali da essere in grado di rallentare l'evoluzione della malattia renale e conservare integri altri organi ed apparati che potrebbero essere coinvolti.

Scopo di questo convegno è un aggiornamento sulla ADPKD da un punto di vista patogenetico, clinico ed in particolar modo terapeutico.

Le relazioni svolte da esperti del settore saranno volte ad approfondire gli aspetti della malattia dalla sua insorgenza, per passare alle metodiche di trattamento depurativo fino al trapianto, collegando aspetti della patogenesi e della presentazione clinica con gli attuali, ed in studio, atteggiamenti terapeutici.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00 Saluto delle autorità
Giuseppe Grandaliano

Ore 9.15 Introduzione
Pierluigi Fulignati, Luisa Sternfeld Pavia

I sessione

Moderatori: *Silvia Lai, Francesco Pesce*

Ore 9.30 Le novità della genetica
Alessandra Terracciano

Ore 9.50 Medicina di genere e ADPKD
Viola D'Ambrosio

**Ore 10.10 Non solo ADPKD.
Diagnostica differenziale
delle malattie cistiche renali**
Laura Massella

Ore 10.30 Discussione

Ore 10.45 Lettura Magistrale
Introduce: *Giuseppe Grandaliano*

New KDIGO guidelines on ADPKD
Roser Torra

Ore 11.30 Coffee break

II sessione

Moderatori: *Massimo Morosetti, Roberto Palumbo*

**Ore 11.50 Le nuove prospettive terapeutiche
oltre le linee guida KDIGO**
Giovanni Piscopo

**Ore 12.10 Riprogrammazione Metabolica
e nuove opportunità terapeutiche
nel rene policistico**
Alessandra Boletta

Ore 12.30 Discussione

Ore 12.45 Lettura Magistrale
Introduce: *Sandro Mazzaferro*

Bone and ADPKD
Mario Cozzolino

Ore 13.30 Light Lunch

III sessione

Moderatori: *Pierluigi Fulignati, Giuseppe Grandaliano*

**Ore 14.30 Il fenotipo cardiovascolare
dell'ADPKD**
Giulia Condello

**Ore 14.50 La terapia sostitutiva dell'ADPKD
Emodialisi vs Dialisi Peritoneale**
Federica Tagliente, Silvia D'Alonzo

Ore 15.30 La Radiomica nell'ADPKD
Luca Calvaruso

Ore 15.50 Discussione

Ore 16.15 Chiusura dei lavori