RESPONSABILIE SCIENTIFICO

Costantino Bartoli

SEDE DEL CORSO

Artificial Kidney Center • Via Leonardo Da Vinci, 305 - Palermo

CREDITI FORMATIVI Age.na.s. AGENZIA NAZIONALE PER ISERVIZI SANITARI REGIONALI

ID 228646 Crediti assegnati 9,7

L'Evento è stato accreditato per n. 25 partecipanti per le seguenti figure professionali: Cardiologia, Geriatria, Medicina Generale (MMG), Medicina Interna, Nefrologia.

L'ISCRIZIONE OBBLIGATORIA È GRATUITA E DÀ DIRITTO A:

- Partecipazione ai lavori scientifici Attestato di partecipazione Kit congressuale
- Coffee break Light lunch

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per iscriversi al Corso compilare la scheda sul sito della Segreteria Organizzativa: www.bibagroup.it

Luisa AMICO, Palermo • Antonio AMATO, Palermo • Costantino BARTOLI, Palermo Paolo COLOMBA, Palermo • Gennaro D'AMICO, Palermo • Aldo DI PIAZZA Palermo Angelo FERRANTELLI Palermo • Antonio GRANATA, Palermo • Giuseppe MALIZIA, Palermo • Stefania MARCHISOTTA, Palermo • Francesco PITROLO, Palermo

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Head Office: Via Emilia. 38 - 90144 Palermo Branch Office: Milano - Nuoro - Verona Pbx 091.527416 - Fax 091.527062

E-mail: congressi@bibagroup.it • www.bibagroup.it

Con il patrocinio di:



L'evento è stato realizzato grazie al supporto non condizionante di:













Sede del Corso CENTRO DI EMODIALISI



08.00	Registrazione dei partecipanti
08.30	INTRODUZIONE
	Genetica e prevenzione P. Colomba
	PRIMA SESSIONE
09.00	La malattia di Fabry: l'importanza di conoscerla L. Amico
09.20	Il rene policistico: la più frequente delle malattie rare C. Barto
09.40	Terapia della malattia di Fabry L. Amico
10.00	Novità terapeutiche nel rene policistico A. Ferrantelli
10.20	Discussione
10.30	Coffee break
	SECONDA SESSIONE
10.40	Una nuova epoca per l'Epatite C G. Malizia
11.00	IGO e cardionefroprotezione A. Di Piazza
11.20	Nuovi anticoagulanti e IR G. D'Amico

11.40	RAS e controversie cardionefrologiche F. Pitrolo
12.00	Casi Clinici L. Amico
13.00	Light lunch
	TERZA SESSIONE
14.00	Terapia conservativa oltre la dialisi C. Bartoli
14.20	Dialisi oltre le mediomolecole convenzionali A. Granata
14.40	Disfunzione dell'Asse intestino-rene nella MRC S. Marchisotta
15.00	Terapia marziale nell'IRC A. Amato
15.20	Correzione dell'iperfosforemia in dialisi L. Amico
15.40	Nuova via per i calcio mimetici C. Bartoli
16.00	Esercitazioni: misurazione della F.R. residua e calcolo del PCR
	C. Bartoli
17.00	Questionario di valutazione E.C.M.
17.30	Chiusura dei lavori