

Info Generali

Sede del corso: Auditorium Azienda ospedaliera Papardo

Iscrizione al Congresso

L'iscrizione è gratuita e obbligatoria, si effettua inviando la scheda d'iscrizione completa dei dati richiesti a info@cityncongress.it oppure via fax al numero: 095 53 04 16. La scheda è scaricabile dal sito www.cityncongress.it alla voce news. La registrazione dovrà essere effettuata entro e non oltre l'1 settembre 2017. Partecipanti previsti per l'incontro: 90

Discipline accreditate

Professione	Discipline
Medico Chirurgo	Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Chirurgia generale Chirurgia plastica e ricostruttiva Ginecologia Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (Medici di famiglia) Medicina Interna Medicina nucleare Nefrologia Oncologia Radiodiagnostica Radioterapia Urologia
Tecnico sanitario di radiologia medica	
Infermieri	

Provider ECM

I crediti ECM verranno rilasciati ai 90 iscritti, dopo controllo da parte del Provider delle ore effettive di presenza in sala congressuale attraverso le firme d'ingresso ed uscita e previo superamento del test di valutazione da parte del partecipante. **I crediti ECM si possono stampare, dopo 90 giorni dalla chiusura dell'evento**, collegandosi al sito www.medeacom.org e inserendo il proprio Codice Fiscale nella sezione dedicata.

Attestati

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati a coloro che confermeranno la propria presenza al congresso e solo alla fine della giornata di lavori.

SPONSOR



Corso di aggiornamento

Le Disfunzioni del basso tratto urinario: diagnosi e terapia.

Aggiornamenti sulle linee guida del carcinoma alla prostata.

Auditorium
Azienda ospedaliera Papardo - Messina

Venerdì 29 Settembre 2017

Presidente del corso
P. PAPPA



U.O.C Resp. F. Mastroeni

CREDITI
ECM 8,6

Segreteria organizzativa:

cityncongress
CONGRESSI ED EVENTI

Via Umberto, 255 - 95129 Catania - tel. 095 74 62 905
info@cityncongress.it

Scarica il programma preliminare
e la scheda di iscrizione su cityncongress.it

08.00 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

08.30 Presentazione del corso

I SESSIONE
Moderatori
M. Lamartina - F. Mastroeni

09.00 Anatomia funzionale del pavimento pelvico
A. Di Girolamo

09.20 La fisiopatologia della minzione
P. Pappa

09.40 La diagnosi e la terapia medica
G. Mucciardi

10.00 **LETTURA:**
Complesso nuciferina e protopina:
una nuova opzione terapeutica nella gestione
del paziente con iperattività detrusoriale
A. Militello

10.20 COFFEE BREAK

II SESSIONE
Moderatori
M. Pennisi - O. Triolo

10.40 La riabilitazione funzionale e sessuale
A. Militello

11.00 La terapia chirurgica dell'incontinenza femminile
S. Caudullo

11.20 La gestione della vescica neurologica
R. Lo Presti

11.40 Il cateterismo vescicale
S. Rotondo - M. R. Falconieri

12.00 Incontinenza urinaria nell'anziano
G. Messina

12.20 Incontinenza urinaria post PRR
A. Bonaccorsi

12.40 Urostomie
G. Santagati

13.00 Focus ausili e prescrivibilità
G. Faraone

DISCUSSIONE

13.20 LUNCH

III SESSIONE
Moderatori
V. Ficarra - A. Inferrera

14.00 Terapia della vescica iperattiva: Neuromodulazione,
tossina botulinica
F. Savoca

14.20 Il ruolo degli inibitori delle 5 alfa fosfodiesterasi
nella disfunzione sessuale e la nota 75
A. Galì

14.40 La terapia nel dolore pelvico cronico
G. Russo

15.00 **TAVOLA ROTONDA:**
Linee guida nel k prostata organoconfinato
V. Adamo - C. Magno - A. Santacaterina

15.40 Il ruolo del medico di medicina generale
F. Rigano

16.00 Casi clinici
P. Maggio

17.00 **CHIUSURA LAVORI**

FACULTY

Adamo V.	Messina
Bonaccorsi A.	Catania
Caudullo S.	Messina
Di Girolamo A.	Palermo
Falconieri M. R.	Messina
Faraone G.	Messina
Ficarra V.	Messina
Galì A.	Messina
Inferrera A.	Messina
Lamartina M.	Palermo
Lo Presti R.	Messina
Maggio P.	Messina
Magno C.	Messina
Mastroeni F.	Messina
Messina G.	Messina
Militello A.	Messina
Mucciardi G.	Messina
Pappa P.	Messina
Pennisi M.	Catania
Rigano F.	Messina
Rotondo S.	Messina
Russo G.	Messina
Santacaterina A.	Messina
Santagati G.	Messina
Savoca F.	Catania
Triolo O.	Messina