



DOCENTI

Luca Albanesi, Urologo, Roma
Pietro Aloisi, Urologo, Roma
Fabiana Cancrini, Urologo, Roma
Claudio Coarelli, Cardiologo, Roma
Barbara Cristina Gentile, Urologo, Roma
Roberto Giulianelli, Urologo, Roma
Riccardo Lombardo, Urologo, Roma
Luca Mavilla, Urologo, Roma
Ana Ludy Lopes Mendes, Urologo, Roma
Gabriella Mirabile, Urologo, Roma
Nicola Regano, Urologo, Roma
Giorgio Rizzo, Urologo, Roma
Andrea Sansone, Endocrinologo, Roma
Raffaele Scalpone, Diabetologo, Roma
Giuseppe Soda, Anatomopatologo, Roma
Stefano Tardioli, Radiodiagnosta, Roma
Paola Tariciotti, Urologo, Roma
Giorgia Tema, Urologo, Roma



SEDE DELL'EVENTO

Casa di Cura Nuova Villa Claudia
Via Flaminia Nuova 280, Roma

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Medico Chirurgo, disciplina Medicina generale.
Crediti formativi nr. 8, rif. ECM nr. 288234,
Provider 2390.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ellesse Eventi srl
Via Ferdinando Liuzzi 23 00135 Roma
Tel e fax 06.36382006
info@ellesseeventi.it, www.ellesseeventi.it

CORSO TEORICO PRATICO URO-ANDROLOGICO PER MEDICI DI MEDICINA GENERALE DISFUNZIONE ERETTILE E PATOLOGIE PROSTATICHE: AN UPDATE



ROMA
31 ottobre
21 novembre
2020

Casa di Cura Nuova Villa Claudia

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Roberto Giulianelli

CON IL SUPPORTO NON
CONDIZIONANTE DI



31
ottobre

I Modulo

DISFUNZIONE ERETTILE

08.00	Registrazione	
08.30	Presentazione del corso	R. Giulianelli
08.45	Presentazione delle attività di C.Ur.A.	L. Albanesi
09.00	Il meccanismo dell'erezione: aspetti fisiopatologici	A. Sansone
09.30	L'endotelio: solo Disfunzione Erettile? Il parere del cardiologo	C. Coarelli
	Il parere del diabetologo	R. Scalpone
10.00	DE: quale il corretto approccio diagnostico setting, anamnesi, esame obiettivo, esami ematochimici, diagnostica	L. Albanesi, G. Rizzo
10.30	DE e Testosterone: cosa c'è di nuovo	A. Sansone
11.00	Coffee break	
11.15	DE e IPP: cosa fare? Quale diagnostica? Quale terapia?	L. Albanesi, G. Rizzo
11.45	DE e terapia medica. Cosa consigliano le Linee Guida?	L. Albanesi
12.00	Casi clinici	L. Albanesi, P. Aloisi, R. Giulianelli, G. Rizzo, A. Sansone
13.00	Conclusione dei lavori	



21
novembre

II Modulo

PROSTATA: WHAT'S NEW

08.45	Saluto e Introduzione	R. Giulianelli
	Le Prostatiti	
09.00	Il medico di Medicina generale e l'inquadramento clinico e terapeutico delle patologie prostatiche	N. Regano
09.15	Prostatite: Classificazione, aspetti epidemiologici e clinici Trattamento: solo antibiotico terapia?	L. Albanesi R. Lombardo
	Ipertrofia Prostatica	
09.45	Letture: IPB, l'infiammazione è un target terapeutico? Quale terapia?	G. Tema
10.00	Diagnostica per immagini: quali informazioni dobbiamo sempre ricevere?	P. Tariciotti
10.15	Quando richiedere una uroflussimetria e quando invece un esame urodinamico?	B. C. Gentile
10.30	Quando iniziare una terapia medica? Come monitorizzare la risposta clinica? (... un occhio alle linee guida nazionale ed internazionali)	G. Rizzo
10.45	Terapia chirurgica: quando? Quale? Resezione o Enucleazione dell'adenoma prostatico? Cosa ci suggeriscono le linee guida?	F. Cancrini
11.00	Coffee break	
11.15	Trattamento endoscopico: quale preferire? Quali vantaggi? Resezione endoscopica bipolare (cTURP) Vaporizzazione con green laser (TUVap) Enucleazione bipolare (B-TUEP)	L. Albanesi L. Mavilla G. Mirabile
	Neoplasia Prostatica	
11.45	La diagnosi: quale metodica diagnostica privilegiare? PSA... ... o "nuovi" marcatori (PHI score, iXip, Urotensina) ... sempre solo Ecografia ? o TC o RMN nella stadiazione iniziale? Cosa preferire?	G. Rizzo R. Lombardo S. Tardioli
12.15	La biopsia prostatica Ecoguidata: quale? Quando? Detection rates? Complicanze? Fusion biopsy: a chi proporla?	L. Mavilla A. L. Lopes Mendes
12.45	Le caratteristiche anatomopatologiche: il "nuovo Gleason score"	G. Soda
13.00	Quale trattamento proporre? Vigile osservazione: a chi ? Cosa è necessario fare nel follow-up? Chirurgia: a chi? Quale approccio è il migliore? Quale il più mini-invasivo?	L. Albanesi R. Lombardo
13.30	Come seguire un paziente con neoplasia prostatica accertata? Solo PSA?	G. Rizzo
13.45	Conclusione dei lavori e Questionario di verifica ECM	