



AURO.it
Associazione Urologi Italiani

XXVIII CONGRESSO NAZIONALE

EDIZIONE VIRTUALE

PARTE 2

FAD ASINCRONA

30 giugno – 30 dicembre 2021





AMENTA	MICHELE	Portogruaro
BALLESTRI	MARCO	Modena
CAI	TOMMASO	Trento
CAPONE	MASSIMO	Trieste
CAPOGROSSO	PAOLO	Varese
CARRIERI	GIUSEPPE	Foggia
CELIA	ANTONIO	Bassano del Grappa (VI)
FEDELINI	MAURIZIO	Napoli
FERRETTI	STEFANIA	Parma
FRATTINI	ANTONIO	Guastalla (RE)
GUNELLI	ROBERTA	Forli
MARIANI	LUCIANA	Civitanova Marche (MC)
MASIERI	LORENZO	Firenze
MATTEUCCI	FEDERICA	Meldola (FC)
MOSCHINI	MARCO	Lucerna (CH)
ODERDA	MARCO	Torino
PANEBIANCO	VALERIA	Roma
PERACHINO	MASSIMO	Casale Monferrato (AL)
RUSSO	MATTEO	Roma
SCARPA	ROBERTO MARIO	Roma
SILVESTRI	TOMMASO	Bassano del Grappa (VI)
SIMONE	GIUSEPPE	Roma
SPATAFORA	SEBASTIANO	Reggio Emilia
STIGLIANO	ANTONIO	Roma

PARTE 2

SPAZIO AURO.it – SIUT

Prostatiti e IPB negli under 50: un problema nel problema?

Coordinatori: [Luciana Mariani](#), [Massimo Perachino](#)

Introduzione - [Massimo Perachino](#)

Prostatite verso IPB nei pazienti under 50: work up diagnostico e possibilità terapeutiche - [Tommaso Cai](#)

Impatto sulla sessualità - [Massimo Capone](#)

Prostatite nei pazienti under 50: in cauda venenum? - [Matteo Russo](#)

Discussione

Conclusioni - [Luciana Mariani](#)

LETTURA

La terapia ormonale nel carcinoma prostatico e il rischio cardiovascolare: agonisti versus antagonisti del GnRH

Introduzione: [Sebastiano Spatafora](#)

Relatore: [Marco Oderda](#)

SPAZIO AURO.it – SIEUN

MEET THE EXPERT

RM e PET nel carcinoma della vescica: manuale per l'urologo

Coordinatore: [Roberta Gunelli](#)

Introduzione - [Roberta Gunelli](#)

Imaging convenzionale: cosa chiede l'urologo - [Marco Moschini](#)

mpMRI nel carcinoma vescicale: manuale per l'urologo - [Valeria Panebianco](#)

PET/TC nel carcinoma vescicale: quale radiotracciante? - [Federica Matteucci](#)

Prospettive Future: cosa bolle in pentola - [Marco Moschini](#)

Discussione e conclusioni

PARTE 2

DIBATTITO STRUTTURATO

La patologia del surrene per l'urologo

Coordinatore: Antonio Celia

Introduzione - Antonio Celia

Patologie surrenaliche - Giuseppe Simone

Indicazione, valutazione, preparazione del paziente alla surrenalectomia - Antonio Stigliano

Anatomia e fisiologia del surrene - Michele Amenta

Tecnica chirurgica laparoscopica trans - Tommaso Silvestri

Tecnica chirurgica laparoscopica retro - Michele Amenta

Tecnica chirurgica robotica - Giuseppe Simone

Il paziente nel post-operatorio: valutazione funzionale, terapia sostitutiva, follow-up - Antonio Stigliano

Discussione e conclusioni - Antonio Celia

LETTURA SIU

Prolasso degli organi pelvici: approccio clinico e gestione chirurgica

Presenter: Roberta Gunelli, Roberto Mario Scarpa

Relatore: Giuseppe Carrieri

LETTURA

Estratto esanico di Serenoa repens ed alfa bloccante: un binomio vincente?

Presenter: Maurizio Fedelini

Relatore: Paolo Capogrosso

SPAZIO AURO.it - IEA-CLU EXPERTS UNDER FIRE

Strategie di prevenzione e profilassi delle recidive nella calcolosi urinaria

Coordinatore: Antonio Frattini

Introduzione - Antonio Frattini

Terapia medica e profilassi dell'urolitiasi e della sovrasaturazione urinaria - Marco Ballestri

CIRF e prevenzione: quale strategia - Stefania Ferretti

Strategie diagnostiche e prevenzione dell'urolitiasi del bambino - Lorenzo Masieri

Conclusioni - Antonio Frattini

INFORMAZIONI GENERALI

PROVIDER

AURO.it – Associazione Urologi Italiani
Via S.M.G. Rossello, 24
17027 Pietra Ligure (SV)
Tel: + 39 019 626900 Fax: +39 019 9480436
auros@auro.it - www.formazione.auro.it

ID PROVIDER: 3477

NUMERO EVENTO INFORMATIVO: 3477 - 318954

DESTINATARI ATTIVITÀ FORMATIVA

CATEGORIA PROFESSIONALE: *Medici chirurghi*
DISCIPLINE: *Urologia, Anatomia patologica, Nefrologia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Ginecologia e Ostetricia, Chirurgia generale, Medicina generale*

PARTECIPANTI: 500

NUMERO CREDITI FORMATIVI: 5

RESPONSABILE SCIENTIFICO: *Giario Conti (Como)*

INFORMAZIONI GENERALI

COME ACCEDERE AL CONGRESSO

- Accedere alla piattaforma formazione.auro.it.
- Per utenti già registrati alla piattaforma formazione.auro.it: inserire email/username e password indicati al momento dell'iscrizione alla piattaforma. Successivamente cliccare sul congresso e quindi sul pulsante acquista.
- Per i nuovi utenti, non ancora registrati alla piattaforma, è necessario registrarsi e creare un account cliccando sul tasto registrati, compilare i campi richiesti e inserire la mail e una password da voi scelta; una volta effettuata la registrazione riceverete una mail di conferma. Successivamente cliccare sul corso e quindi sul pulsante acquista.
- Per tutti gli iscritti al Congresso virtuale di maggio l'accesso alla versione FAD è gratuito; la Segreteria AURO.it invierà via mail il codice personale per poter accedere ai contenuti.
- Per chi non ha avuto l'iscrizione al congresso virtuale, l'evento, diviso in quattro parti, potrà essere acquistato, al costo di € 60,00 iva inclusa per ciascuna parte, seguendo la procedura indicata sulla piattaforma.
Una volta ricevuto il pagamento la Segreteria AURO.it provvederà ad abilitare i contenuti del corso.
- Dopo il login, si potrà accedere al corso FAD tramite la pagina "i miei corsi".

COME OTTENERE I CREDITI ECM

- La partecipazione dei discenti viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma. Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 75% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo.
- Dopo aver visualizzato tutti i contenuti del corso il discente dovrà compilare i questionari di autovalutazione ECM e di gradimento, entrambi indispensabili per l'ottenimento dei crediti ECM.
- Il questionario di autovalutazione ECM si intende superato solo se si risponde correttamente al 75% delle domande. In caso di fallimento del questionario è obbligatorio seguire nuovamente tutti i contenuti del corso. I tentativi a disposizione sono complessivamente cinque.
- Una volta concluso il percorso è possibile scaricare l'attestato ECM dal bottone che si trova nella colonna contenuti sotto la barra di scorrimento del tempo di permanenza.