

INFORMAZIONI GENERALI

Evento ECM N. 1147-412385 - n. 7 crediti formativi

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA ECM

MEDICO CHIRURGO (medicina generale, medicina nucleare, oncologia, radioterapia, urologia)

OBIETTIVO FORMATIVO N° 2: Linee guida - Protocolli - Procedure

L'ottenimento dei crediti è subordinato alla frequenza dell'intero evento, alla compilazione del questionario di verifica di apprendimento e della scheda di valutazione della qualità. L'assegnazione dei crediti avverrà previa verifica dell'apprendimento certificata con almeno il 75% delle risposte esatte

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



CTP srl è Provider STANDARD accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua in Medicina.

CTP srl si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ecm.

Con il contributo non condizionante di:



Johnson & Johnson



UROLOGY UPDATE

18 Maggio 2024

BERGAMO

Carcinoma della prostata, dalla diagnosi al trattamento

Hotel NH Bergamo

Via P. Paleocopa n. 1G

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni le nostre conoscenze sul tumore della prostata sono state stravolte da importanti novità. Questo processo innovativo ha riguardato tutti gli aspetti della malattia. L'utilizzo della risonanza magnetica multiparametrica ha permesso di ottenere diagnosi più precoci e precise. Ad essa si stanno affiancando nuove metodiche che presentano incoraggianti risultati come ad esempio l'ecografia ad alte frequenze. La stadiazione della neoplasia è stata rivoluzionata dall'introduzione di un nuovo tracciante, la PSMA. Questa nuova Pet, grazie alla sua elevata sensibilità e specificità ha sostituito tutte le metodiche precedenti, ma ha aumentato il numero di pazienti con singoli secondarismi di piccolo volume che fino ad ora non era possibile identificare. Ciò ha aperto un dibattito su quale percorso sia più corretto proporre a questi pazienti con importante impatto sulla prognosi. Anche il trattamento chirurgico e radioterapico ha subito importanti novità grazie alla diffusione di apparecchiature sempre più complesse ed efficaci che massimizzano i risultati riducendo gli effetti collaterali. In ambito farmacologico numerose sono le novità introdotte, nuovi farmaci sono oggi disponibili mentre altri sono utilizzabili in setting sempre più precoci permettendo di aumentare la sopravvivenza dei pazienti. Importante novità è l'utilizzo degli inibitori di Parp in pazienti con mutazione del gene BRCA. Queste novità verranno trattate nel corso del convegno con un particolare focus dedicato alla nostra realtà territoriale con l'obiettivo di iniziare un dialogo tra l'ospedale Papa Giovanni XXIII e la medicina del territorio.

FACULTY

Paolo Barzaghi
Lucia Bonomi
Ivan Carrara
Michele Catellani
Alessandra Chirco
Daniele Cignoli
Stefano Corti
Luigi F. Da Pozzo
Paola A. Erba
Laura Ghilardi
Irene Gotuzzo

Giovanni La Croce
Michele Manica
Laura Milesi
Paola Pedrini
Fabio Piccoli
Maurizio G.A. Portaluri
Marco Roscigno
Antonino Saccà
Carlo A. Tondini
Suella Vukcaj

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Michele Catellani

Dipartimento Chirurgico U.O. Urologia
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

PROGRAMMA

- 8.30 Benvenuto e introduzione ai lavori **L.F. Da Pozzo**
8.40 Il programma Prostata e la Prostate-unit **L.F. Da Pozzo**

I Sessione

Diagnosi e Stadiazione

Moderatori:

L.F. Da Pozzo - P.A. Erba - P. Pedrini

- 9.00 I sintomi e l'ipertrofia prostatica **S. Corti**
9.20 Il ruolo della risonanza magnetica multiparametrica e biopsia di fusione
P. Barzaghi
9.40 L'innovazione nell'ecografia transrettale: ExactVU **M. Roscigno**
10.00 La TC-PET PSMA: una nuova visione della malattia **I. Gotuzzo**
10.20 Discussione
10.40 *coffee break*

II Sessione

Il tumore della prostata non metastatico

Moderatori:

L.F. Da Pozzo - P. Pedrini - M.G.A. Portaluri

- 11.00 Sorveglianza attiva: come, quando e perché **M. Roscigno**
11.20 Sorveglianza attiva e ipertrofia prostatica **A. Saccà**
11.40 Il trattamento radioterapico: tecnica, risultati e complicanze
F. Piccoli - S. Vukcaj
12.00 La chirurgia: tecnica, risultati e complicanze
G. La Croce - M. Manica
12.20 Sinergia dei trattamenti nella malattia localmente avanzata
M. Catellani - S. Vukcaj
12.40 La malattia non metastatica resistente alla castrazione **L. Bonomi**
13.00 Discussione
13.20 *light lunch*

III Sessione

Recidiva biochimica e recidiva clinica

Moderatori:

I. Carrara - L.F. Da Pozzo - M.G.A. Portaluri

- 14.30 Il nuovo ruolo dell'Imaging **D. Cignoli**
14.50 Come trattarla **S. Vukcaj**
15.10 Discussione

IV Sessione

Il tumore della prostata metastatico

Moderatori:

I. Carrara - L.F. Da Pozzo - C.A. Tondini

- 15.30 Una sola malattia? **L. Milesi**
15.50 Trattamento dell'oligo metastatico **S. Vukcaj**
16.10 Trattamento della malattia ad alto volume **L. Ghilardi**
16.30 Il tumore della prostata metastatico resistente alla castrazione **A. Chirco**
16.50 I nuovi farmaci TARGET **L. Ghilardi**
17.10 Discussione
17.30 Conclusioni e chiusura dei lavori **M. Catellani**