

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Tumori Uro-Genitali: Casi Clinici interattivi

Data evento: 26 Novembre 2021

Sede evento: www.motusanimifad.com, Via Salvatore Trinchese 95/A

Responsabile Scientifico Del Corso: C. Giannitto

N. Partecipanti: 100

Categorie Accreditate: Oncologi, Urologi, Radio Terapisti, Chirurghi, AnatomicoPatologi, Cardiologi, Medicina Interna, Medici Nucleare, Radiologi, Ortopedici, Palliativisti, Psicologi, Nutrizionisti, Medici di Medicina Generale, Farmacisti Ospedalieri

8,45 Apertura dei lavori: C.G. Giannitto

1° sessione: Moderatore/Discussant: R. Valenza

K PROSTATA

La malattia localizzata: quando sola osservazione?

quando trattare e come?

9,00 Presentazione Caso Clinico: E. Montalto

9,10 Tavola Rotonda con Discussant

L'anatomico-Patologo: F. Fraggetta

Il radiologo: D. Girella

L'Urologo: F. Abate

Il Radioterapista: F. Marletta

L'oncologo Medico: A. Pagana

2° sessione: Moderatore/Discussant: L. Blasi

Recidiva biochimica post-terapia primaria

9.30 Presentazione Caso Clinico: G. Caputo

9.40 Tavola Rotonda con Discussant

Quale imaging?

Il radiologo: G. Bellissima

Il medico nucleare: M. Ippolito

Quale trattamento?

L'Oncologo: A. Pappalardo

Il Radioterapista: A. Girlando

3° sessione: Moderatore/Discussant: B. Varsallona

La malattia castration-resistant M0

10,00 Presentazione Caso Clinico: A. Pagana

10,10 Tavola Rotonda con Discussant

Quale imaging?

Il Radiologo: L. Bizzini

Il Medico Nucleare: G. D'Agostino

Quale terapia?

L'Oncologo: A. Silvestro

4° sessione: Moderatore/Discussant: H. Soto Parra

La malattia metastatica ormono-sensibile

10,30 Presentazione Caso Clinico: A. Silvestro

10,40 Tavola Rotonda con Discussant

Quale trattamento?

Deprivazione androgenica. Chemioterapia. Ormonoterapia di seconda generazione

L'oncologo: F. Verderame

L'oncologo: M. Spada

5° sessione: Moderatore/Discussant: R. Bordonaro

La malattia Castration-Resistant

11,00 Presentazione Caso Clinico: C.G. Giannitto

11,10 Tavola Rotonda con Discussant

Quale sequenza?

L'Oncologo: G. Caputo

L'oncologo: M. Messina

11,30 CRPC: Radium e PSMA-Targeted Radionuclide Therapy: S. Baldari

6° sessione: Moderatore/Discussant: S. Cordio

Metastasi ossee.

11.40 Presentazione caso clinico: A. Pagana

11.50 Tavola rotonda con discussant

L'oncologo: E. Montalto

Il radioterapista: A. Di Grazia

L'ortopedico: G. Mattia

7° sessione: Moderatore/Discussant: P. Tralongo

prevenzione e Gestione delle complicanze del trattamento ormonale

12.10 Presentazione caso clinico: G. Caputo

12.20 Tavola rotonda con discussant

L'internista: C. Ferrigno

Il Cardiologo: C. Pedi

Lo Psicologo: M. Terrasi

Il nutrizionista: F. Faraoni

8° sessione: Moderatore/Discussant: V. Gebbia

Carcinoma del Rene e Vescica

12,40 Presentazione Caso Clinico: C.G. Giannitto

12,50 Tavola Rotonda con Discussant

- Trattamento del carcinoma renale metastatico

L'Oncologo: G. Carteni

- Immunoterapia nel carcinoma della vescica

L'oncologo: G. Caputo

13,10 chiusura dei lavori e take on messages C.G. Giannitto

RAZIONALE SCIENTIFICO

Tumori Uro-Genitali: Casi Clinici interattivi

Data evento: 26 Novembre 2021

Sede evento: www.motusanimifad.com, Via Salvatore Trinchese 95/A

Responsabile Scientifico Del Corso: C. Giannitto

N. Partecipanti: 100

Categorie Accreditate: Oncologi, Urologi, Radio Terapisti, Chirurghi, AnatomicoPatologi, Cardiologi, Medicina Interna, Medici Nucleare, Radiologi, Ortopedici, Palliativisti, Psicologi, Nutrizionisti, Medici di Medicina Generale, Farmacisti Ospedalieri

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni la patologia neoplastica urologica è stata oggetto di studi clinici che hanno apportato variazioni significative nella pratica clinica. La chirurgia robotica affianca oggi quella tradizionale. Appare crescente il ruolo della RMN multiparametrica nella diagnosi come della PC-specific PET in presenza di recidiva biochimica. In ambito farmacologico recenti studi clinici evidenziano il ruolo di apalutamide, enzalutamide e darolutamide in caso di CRPC M0. Nella malattia avanzata sono ormai numerose le evidenze cliniche a supporto di un più precoce impiego, già nella fase di ormonosensibilità, di trattamenti in un recente passato riservati alla patologia castration-resistant. Inoltre sono di recente acquisizione dati clinici relativi alla efficacia della PSMA-Targeted Radionuclide Therapy. Indispensabile quindi una ridefinizione della strategia terapeutica che si basi sulle più recenti acquisizioni scientifiche come pure una declinazione dei trattamenti farmacologici fondata sulle caratteristiche cliniche predittive di risposta e tollerabilità. Nel carcinoma del rene e della vescica l'avvento della immunoterapia ha prodotto profonde variazioni della strategia di trattamento. Appare quindi indispensabile una attenta riflessione sull'evoluzione del trattamento farmacologico che non prescinda da una valutazione multidisciplinare e consenta una declinazione personalizzata della sequenza terapeutica ove l'innovazione trovi una applicazione fondata su evidenze cliniche e possa coniugarsi alla sostenibilità delle cure.