



INIZIATIVA PER LA SALUTE MASCHILE (ISM)

PRIMO INCONTRO

NAPOLI 10 GIUGNO 2013

Aula della Presidenza della Scuola di Medicina - Via Costantinopoli 104

I TUMORI A CELLULE GERMINALI DEL TESTICOLO (TGCT)

08:30-09.00

Registrazione dei partecipanti, Saluto Autorità e presentazione dell'evento

09:00-10:30

I PARTE - Presidenti: Dario Giugliano, Giovannella Palmieri

I tumori testicolari e la salute maschile in Campania - Moderatori: *Dario Giugliano, Giovannella Palmieri*

Antonio Bellastella L'iniziativa della Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità

Gaetano Lombardi La ricerca: interazione tra Università e INT

Mario Fusco Epidemiologia dei TGCT e piani di ricerca in Regione Campania: Il Registro Tumori

Don Tonino Palmese Ecomafie e tumori

Lettura magistrale - Moderatori: *Paolo Chieffi, Annamaria Colao*

Leendert HJ Loijenga Clinical relevant pathobiological aspects of germ cell tumors.

10:30-13:30

II PARTE - Presidente: Gerardo Botti

I sessione: Biologia - Moderatori: *Guido Pettinato, Antimo Migliaccio*

Claudio Sette Centrosomal kinase Nek2 in human testicular seminomas: a new role in the regulation of gene expression

Renato Franco Ruolo del patologo nella diagnostica dei TGCT

11:30-13:30

II Sessione: Clinica - Moderatori: *Luigi Mansi, Fortunato Ciardiello*

Giovannella Palmieri Tumori germinali al primo stadio

Michele Orditura Forme avanzate: trattamento di prima linea

Pasquale Rescigno Forme avanzate: trattamento dopo la prima linea

Antonio Rotondo Imaging diagnostico

Antonio A. Sinisi Fertilità e sessualità dopo il tumore testicolare

13:30-16:30

III PARTE - Presidente: Bruno Moncharmont

Moderatori: *Bruno Moncharmont, Michele Caraglia* - **Recenti acquisizioni della ricerca sperimentale**

E. Di Zazzo, C. Porcile, C. De Rosa, S. Bartollino, C. Abbondanza, C. Moncharmont B PRDM gene products role in testicular germ cell tumors

F. Esposito, P. Chieffi The high-mobility group A1-estrogen receptor nuclear interaction is impaired in human testicular seminomas

V. Gigantino, R. Franco, V. Palumbo, AA Sinisi Espressione del sistema PROK-PROKR nei tumori geminali del testicolo

F. Cariatì, R. Pivonello, A. Colao Studio dell'espressione del recettore dell'ac. retinoico RXR in tumori testicolari

Moderatori: *Annamaria De Bellis, Katherine Esposito* - **Recenti acquisizioni della ricerca clinica**

L. Nappi The role of vitamin D alteration in patients with testicular cancer

D. Visconti, D. Esposito, V. Rossi, AA Sinisi I livelli di prokineticina circolanti

G. De Rosa Nanotecnologie per la veicolazione di farmaci anti-tumoralì

M. Galdiero, R. Pivonello, A. Colao Complicanze metaboliche e della funzione gonadica in pazienti con tumore testicolare

Discussione generale - Compilazione questionari e chiusura lavori

LA QUOTA DI PARTECIPAZIONE E' GRATUITA

ECM

10 crediti ECM per Medico Chirurgo (Endocrinologia, Oncologia /Chirurgia/Radiologia e Diagnostica di Immagine) e Biologo

Coordinatori Scientifici

Paolo Chieffi, Dipartimento di Psicologia, Seconda Università di Napoli

Renato Franco, Anatomia Patologica INT Fondazione Pascale

Antonio Agostino Sinisi, Dip di Scienze Cardiotoraciche e Respiratorie Seconda Università di Napoli

Segreteria Scientifica

Antonio Agostino Sinisi Endocrinologia, Dip di Scienze Cardiotoraciche e Respiratorie - Via Pansini 5 80131 - SUN 0815666632/27

antonio.sinisi@unina2.it - Coordinatore Sezione Campana della SIAMS