

# BARI

## 28-29 NOVEMBRE

### ISTITUTO TUMORI "G. PAOLO II"

13  
crediti  
ECM



IRCCS Istituto Tumori  
"Giovanni Paolo II" - BARI

Con il Patrocinio richiesto del



Ministero della Salute

# I TUMORI NON OPERABILI DEL FEGATO E DEL PANCREAS TERAPIE INTERVENTISTICHE E MEDICHE INTEGRATE STATO DELL'ARTE E NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE

Presidente: **Cosmo Damiano Gadaleta**

## MERCOLEDÌ 28 NOVEMBRE

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Saluti delle Autorità:

- Ministro della Salute
- Presidente Regione Puglia
- Commissario Straordinario AReSS Puglia
- Presidente Nazionale Ordine dei Medici
- Direttore Generale Istituto Tumori G. Paolo II di Bari
- Direttore Sanitario Istituto Tumori G. Paolo II di Bari

G. Grillo  
M. Emiliano  
G. Gorgoni  
F. Anelli  
V.A. Delvino  
A. Sansonetti

### I SESSIONE

#### ADENOCARCINOMA PANCREATICO: NUOVE FRONTIERE

Moderatori: **G. Palmiotti, F. Prete**

- 10.00 I tumori solidi del pancreas: TC versus RM
- 10.20 Il ruolo del chirurgo nella gestione del cancro pancreatico borderline-resectable
- 10.40 Nuove terapie integrate nel carcinoma pancreatico non operabile
- 11.00 Chemioterapia loco-regionale, generale e ipertermia esterna integrate nel tumore pancreatico
- 11.20 Tavola rotonda e discussione

P. Perrotti  
G. Butturini  
C.D. Gadaleta  
G. Ranieri  
M. Simone, L. Vincenti

### II SESSIONE

#### METASTASI EPATICHE: INCIDENZA, BIOLOGIA E DIAGNOSTICA

Moderatori: **G. Fiorentini, P. Perrotti, F.A. Zito**

- 12.00 Pathways biologiche della colonizzazione epatica da carcinoma della mammella e del colon retto
- 12.20 Neoplasie a più elevato tropismo epatico: metastasi e distribuzione di sopravvivenza
- 12.40 Ruolo della CEUS nelle lesioni focali epatiche
- 13.00 Metastasi epatiche: TC versus RM
- 13.20 Tavola rotonda e discussione

E. Maiorano  
G. Fiorentini  
M.P. Vasti  
A. Calabrese, V. Malagnino  
V. Lorusso

### III SESSIONE

#### METASTASI EPATICHE: DALLA DIAGNOSI CITO-METABOLICA ALLA TARE CON ITTRIO

Moderatori: **G. Colucci, C.D. Gadaleta, G. Rubini**

- 15.00 Diagnostica PET delle secondarietà epatiche
- 15.20 Ago-biopsia US-TC guidata delle metastasi epatiche
- 15.40 Basi fisiche e biologiche della TARE
- 16.00 Il ruolo del medico nucleare dall'imaging alle procedure terapeutiche
- 16.20 Indicazioni terapeutiche della TARE
- 16.40 Tavola rotonda e discussione

C. Altini  
D. de Ceglia  
V. Didonna  
A. Niccoli Asabella  
C. Spreafico  
G. Carravetta

17.20 La TARE epatica presso l'Istituto Tumori G. Paolo II di Bari

V. Fazio

17.40 La TARE nelle iperplasie focali nodulari epatiche: nuova indicazione terapeutica?

F. Macina

18.00 TARE: ruolo del TSRM

G. Falagario, G. Laricchia, P. Molinari

18.20 Ruolo dell'infermiere e del coordinatore nella TARE epatica

A. Dilella

18.40 Discussione

## GIOVEDÌ 29 NOVEMBRE

### IV SESSIONE

#### LA CHEMIO-IPERTERMIA DELLE METASTASI EPATICHE

Moderatori: **G. Fiorentini, G. Ranieri**

- 08.20 Farmaci caricati su nanoparticelle e microparticelle e loro rilascio target in associazione con ipertermia: possibili applicazioni epatiche
- 08.40 DEBIRI nelle secondarietà da colon-retto, con chemioterapia sistemica ed ipertermia capacitiva esterna
- 09.00 Port-a-cath intra-arterioso epatico ed epato-pancreatico: aspetti tecnici e management
- 09.20 Metastasi da CRC: schedule combinate di chemioterapia intra-arteriosa epatica e sistemica più ipertermia capacitiva esterna
- 09.40 Metastasi da carcinoma della mammella: schedule combinate di chemioterapia intra-arteriosa epatica e sistemica, più ipertermia capacitiva esterna
- 10.00 Criteri di risposta terapeutica RECIST E PERCIST nei trattamenti integrati delle metastasi epatiche
- 10.20 Discussione

S. Kroll  
G. Fiorentini  
D. de Ceglia  
M. Porcelli  
I. Marech  
A. Di Palo

### V SESSIONE

#### HCC NELLO STADIO INTERMEDIO ED AVANZATO

Moderatori: **A. Moschetta, G. Ranieri**

- 11.00 Biologia dell'epatocarcinoma e la pathway della cancerogenesi metabolica
- 11.20 DEB TACE: terapia dello stadio intermedio dell'HCC
- 11.40 La nuova frontiera della SIRT: esperienza del SIRTEAM multidisciplinare tra IRCCS e Medicina Nucleare del Policlinico di Bari
- 12.00 Costi-benefici della SIRT (Selective Internal Radiotherapy) nel paziente intermedio avanzato
- 12.20 Terapia medica e nuove terapie immunologiche dell'HCC avanzato
- 12.40 Discussione
- 13.00 Conclusioni
- 13.10 Compilazione del questionario di gradimento e di verifica dell'apprendimento

E. Piccinin  
F. Fiore  
C. Ferrari  
M.A. Iavarone  
G. Ranieri

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" - BARI

### ECM

Sono stati riconosciuti **n. 13 crediti formativi** e la partecipazione al Convegno è limitata a n. 80 partecipanti tra le seguenti figure professionali: MEDICO CHIRURGO con riferimento alle discipline di anatomia patologica, anestesia e rianimazione, chirurgia generale, continuità assistenziale, cure palliative, ematologia, farmacologia e tossicologia clinica, gastroenterologia, genetica medica, geriatria, laboratorio di genetica medica, medicina generale, medicina interna, medicina nucleare, oncologia, patologia clinica, radioterapia, radiodiagnostica; per BIOLOGO; per CHIMICO; FISICO; TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA; per PSICOLOGO e per INFERMIERE.

Alla fine dei lavori, sarà consegnato un attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM, sarà inviato successivamente. I relatori hanno diritto a n. 1 credito per ogni mezz'ora di docenza.

### ADESIONI

L'iscrizione all'evento è gratuita e dà diritto: alla partecipazione ai lavori scientifici, al materiale congressuale, al coffee break, al lunch ed all'attestato di partecipazione. Per effettuare la domanda di iscrizione è necessario inviare una e-mail ad AGORA (info@eventiagora.it), entro il 20 novembre 2018. I selezionati riceveranno conferma di iscrizione, tre giorni prima dell'evento.

## SI RINGRAZIA



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA A PROVIDER



Via C. Rosalba, 41/a BARI  
tel. 0805093954  
info@eventiagora.it  
www.eventiagora.it