#### SEDE

Sala Convegni IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Viale Orazio Flacco, 65 70124 - Bari

#### **ISCRIZIONE**

L'iscrizione al Convegno è gratuita ma obbligatoria e dà diritto a:

- partecipazione alle sessioni scientifiche
- coffee break
- light lunch
- kit congressuale
- attestato di partecipazione

La preiscrizione deve essere comunque confermata in sede congressuale all' atto della registrazione dei partecipanti, secondo gli orari stabiliti all' interno del programma.

### **ECM**

Il Provider e20econvegni n. 432 ha assegnato all'evento n. 7 crediti formativi. Il Convegno è rivolto a n. 80 partecipanti tra:

- Medici Chirurghi specialisti in Oncologia Medica e Radioterapia
- Fisici Sanitari
- TSRM

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all' intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto.

# Segreteria Organizzativa e Provider (n.432)



Trani (BT): Via Tasselgardo, 68 - 76125 Tel: 0883.954886 - Fax: 0883.954388 Bari: Via M. Troisi. 7/B - 70126

Web: www.e20econvegni.it - Mail: info@e20econvegni.it

#### **OBIETTIVO FORMATIVO**

documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

#### REFERENTE SCIENTIFICO

Dott. Marco Lioce Direttore U.O.C. Radioterapia Oncologica IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Anna Milella Dott.ssa Annalisa Nardone Dott.ssa Alessia Di Rito

## PATROCINI RICHIESTI











Associazione Italiana

Radioterapia e Oncologia clinica

**CONVEGNO AIRO APPULO-LUCANO** 

Bari, 14 ottobre 2019

Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

08.15	Registrazione dei partecipanti
08.30	Saluto delle Autorità Dott. Vito Antonio Delvino - <i>Direttore Generale IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II</i> Dott. Giovanni Gorgoni - <i>Commissario Straordinario ARES Puglia</i>
08.45	Apertura dei lavori e introduzione al Convegno - M. Lioce
I SESS	IONE // Moderatori: S. Bambace, G. Bove, M.Lioce
09.00	Lettura magistrale Evoluzione della radioterapia e affermazione dell'adroterapia - R. Orecchia
09.30	Aspetti fisici delle particelle cariche pesanti - R. Massafra
10.00	Acceleratori per adroterapia e selezione dei pazienti - M. Ciocca
10.30	Pianificazione con particelle: aspetti fisici e radiobiologici - M. Schwarz
11.00	Coffee break
11.30	IGRT e gestione del movimento d'organo - P. Tamborra
12.00	Valutazione HTA per la Protonterapia in Puglia - G. Gorgoni / E.A. Graps
12.30	Protocolli LEA per l'erogazione delle prestazioni di adroterapia - A. Lapietra
13.00	Discussione sulle tematiche trattate
13.30	Light lunch
II SES	SIONE // Moderatori: M. Ciocca, V. Didonna, M. Schwarz
14.30	VARIAN
14.45	IBA
15.00	MEVION
15.15	HITACHI
15.30	ITEL

## III SESSIONE // Moderatori: A. Fiorentino, V. Fusco, G. Silvano

15.45	Applicazioni cliniche con protoni - A. Nardone
16.15	Adroterapia: esperienza francese - J. Thariat
16.45	Trattamenti pediatrici con protoni - S. Vennarini
17.15	Adroterapia: esperienze italiane - F. Dionisi, F. Valvo
17.45	Discussione sulle tematiche trattate
18.45	Verifica dell'apprendimento da parte dei partecipanti con questionario ecr
19.00	Chiusura dei lavori

Francesco Dionisi - Trento
Santa Bambace - Barletta (BT)
Giuseppe Bove - Foggia
Mario Ciocca - Pavia
Vittorio Didonna - Bari
Alessia Di Rito - Bari
Alba Fiorentino - Acquaviva delle Fonti (BA)
Vincenzo Fusco - Rionero in Vulture (PZ)
Giovanni Gorgoni - Bari
Elisabetta Anna Graps - Bari
Angela Lapietra - Bari
Marco Lioce - Bari

Raffaella Massafra - Bari
Anna Milella - Bari
Annalisa Nardone - Bari
Roberto Orecchia - Milano
Marco Schwarz - Trento
Giovanni Silvano - Taranto
Pasquale Tamborra - Bari
Juliette Thariat - Caen (Francia)
Francesca Valvo - Pavia
Sabina Vennarini - Trento

aculty