



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

**NUOVE STRATEGIE
DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE
IN NEURO-ONCOLOGIA**

ROMA

18-19 maggio 2017

Centro Congressi Multimediale IFO

*In ricordo di
Fabrizio Caroli*



NUOVE STRATEGIE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE IN NEURO-ONCOLOGIA

L'avanzamento delle conoscenze nel campo della neuro-oncologia procede costantemente, di pari passo con il progresso delle tecnologie diagnostiche e delle potenzialità terapeutiche, aprendo nuovi percorsi per il trattamento dei principali oncotipi del sistema nervoso.

Questa riunione vuole presentare alcune delle novità più rilevanti e più recenti, anche grazie al contributo di eminenti specialisti ed amici che ringraziamo per aver dato la loro adesione.

Questo ci è sembrato il modo migliore per ricordare un collega e un amico che ha dedicato tanta parte della sua attività professionale allo studio di nuove strategie chirurgiche nel campo dei tumori spinali, alla messa a punto di strumentazioni innovative, ed anche alla formazione di tanti giovani neurochirurghi.

I Coordinatori

*Carmine M. Carapella
Andrea Pace
Giuseppe Sanguineti*

Patrocini richiesti

*AINO - Associazione Italiana di Neuro-Oncologia
SICV&GIS - Società Italiana di Chirurgia Vertebrale Gruppo Italiano Scoliosi
SINch - Società Italiana di Neurochirurgia
Istituti Fisioterapici Ospitalieri*

9,00 Registrazione dei partecipanti e introduzione

9,30/13,00 **LE NOVITA' DELLA DIAGNOSI**

Moderatori: A. Pace (Roma), E. Pescarmona (Roma)

La nuova classificazione WHO: problematiche aperte e prospettive cliniche

M. Antonelli (Roma)

L'inquadramento biomolecolare nella pratica clinica

M. A. Carosi (Roma)

Le potenzialità della diagnostica citofluorimetrica

I. Cordone (Roma)

La diagnosi radiologica e le prospettive del neuro-imaging

A. Vidiri (Roma)

Le nuove frontiere del neuro-imaging intraoperatorio

F. Prada (Milano)

I percorsi diagnostico-terapeutici in Neuro-Oncologia

A. Pace (Roma)

Discussione

14,30/18,00 **LE NOVITÀ NEL TRATTAMENTO**

Moderatori: G. Sanguineti (Roma), M. Scerrati (Ancona)

La chirurgia dei gliomi maligni: come ottimizzare i risultati

A. Olivi (Roma)

La chirurgia dei gliomi di basso grado: come limitare i rischi di morbidità

L. Bello (Milano)

La chirurgia dei tumori del basicranio: approcci combinati

M. Iacoangeli (Ancona)

Escalation di dose nel trattamento radiante grazie alle nuove tecnologie

U. De Paula (Roma)

Protonterapia per neoplasie primarie e reirradiazione

M. Amichetti (Trento)

Trattamenti radiochirurgici nei tumori del basicranio

A. Conti (Messina)

Lettura invitata: The role of cyber-knife in neuro-oncology

Lawrence Kleinberg (Baltimore, USA)

Casi clinici

Discussione

9,00/13,00 **LE NOVITÀ NEL TRATTAMENTO II**

Moderatori: C.M. Carapella (Roma), F. Cognetti (Roma)

Marcatori molecolari e nuovi trial terapeutici

B. Pollo (Milano)

La terapia farmacologica dei gliomi alto grado

A. Fabi (Roma)

Il trattamento dei gliomi di basso grado: la lezione degli studi clinici

R. Rudà (Torino)

L'inibizione del pathway PD-L1/ PD-1, una nuova strategia terapeutica per i gliomi

P. Nisticò (Roma)

Il trattamento delle recidive

G. Lanzetta (Roma)

I trattamenti delle patologie nell'età avanzata

G. Lombardi (Padova)

I trattamenti non convenzionali

V. Villani (Roma)

Casi clinici

Discussione

14,30/18,00 **I TUMORI SPINALI**

Moderatori: R. Biagini (Roma), L. Raus (Roma)

Le patologie della colonna: inquadramento clinico

G. Callovini (Roma)

Novità diagnostico-terapeutiche nel trattamento dei tumori vertebrali

A. Gasbarrini (Bologna)

Le cifoplastiche

S. Telera (Roma)

La radioterapia

G. Minniti (Roma)

Le terapie mediche

M. Rinaldi (Roma)

Casi clinici e discussione

18,00 Chiusura del Convegno

SEDE DEL CONVEGNO

Centro Congressi Multimediale IFO
Via Fermo Ognibene 23 – Roma

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

IN AUTO: Il Centro Congressi è ubicato all'interno degli Istituti Fisioterapici Ospitalieri, in zona EUR presso l'uscita 26 del Grande Raccordo Anulare.

PARCHEGGIO: E' a disposizione un parcheggio esterno non custodito in Via Fermo Ognibene.

IN TRENO: Dalla Stazione Roma Termini o dalla Stazione Roma Tiburtina seguire le indicazioni per raggiungere la Metropolitana Linea B.

Metropolitana Linea B Fermata EUR Fermi - da Piazzale E. Fermi prendere linea Atac 700.

Il Capolinea è davanti all'ingresso principale degli Istituti.

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita ma subordinata all'invio della scheda di iscrizione disponibile sul sito: www.adarteventi.com e www.neuro-oncologia.eu

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti sarà rilasciato, a conclusione dei lavori congressuali, l'attestato di partecipazione.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica e Ad Arte Srl si riservano di apportare al programma tutte le variazioni che si rendessero necessarie per ragioni scientifiche e/o tecnico organizzative.

PRIVACY

Informativa ai sensi del D.Lgs 30/06/2003 n° 196": i Suoi dati personali fornitici nella presente occasione saranno oggetto di trattamento informatico e manuale, al fine di documentare la Sua partecipazione a Congressi, Eventi, Meeting, Manifestazioni in genere organizzati da Ad Arte Srl e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. Essi saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo alla manifestazione, nonché alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge. Il conferimento dati, a tali fini, è obbligatorio ed essenziale per la Sua partecipazione al Congresso. Titolare dei dati è Ad Arte Srl – Via M. D'Azeglio 51 2 – 40123 Bologna. A Lei competono tutti i diritti previsti dal Titolo II del D. Lgs 30/06/2003 n° 196. La firma apposta sulla modulistica predisposta per il Congresso (scheda iscrizione, moduli sponsor e moduli relatori, ecc) costituisce presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate.

Segreteria Organizzativa

Tel. 051 19936167 Fax 051 19936707

congressi@adarteventi.com www.adarteventi.com



tel. +39 051 19936160 fax +39 051 19936700

congressi@adarteventi.com

Aggiornamenti del programma e scheda di iscrizione:

www.adarteventi.com

www.neuro-oncologia.eu