

[Corso Residenziale]

3° Master in Neuro-Oncologia

Roma
7-9 maggio 2009

Direttori
Carmine Carapella
Andrea Pace

[Programma preliminare]

Giovedì 7 maggio

I Sessione - Glioblastoma Multiforme

- ore 9.00 Inquadramento clinico-epidemiologico
 Marta Maschio
- ore 9.40 Neuropatologia - Ruolo della biologia molecolare nella diagnosi e nel trattamento
 Felice Giangaspero
- ore 10.20 Diagnostica per Immagini e nuove tecniche di imaging:
 Antonello Vidiri
- ore 11.00 *Coffee Break*
- ore 11.20 Il contributo della medicina nucleare
 Flavio Crippa
- ore 12.00 Il trattamento chirurgico
 Vincenzo Esposito
- ore 12.40 La radioterapia
 Alessandra Mirri
- ore 13.20 Lettura critica di lavori scientifici - (ruolo delle meta-analisi)
 Emilio Bria
- ore 14.00 *Lunch*
- ore 15.00 Discussione interattiva casi clinici – Focus esperienziale sulla comunicazione
- ore 16.00 Le prospettive della chemioterapia
 Alessandra Fabi
- ore 16.40 Meccanismi di resistenza dei farmaci chemioterapici - Barriera emato-encefalica
 Carmine M. Carapella
- ore 17.20 Nuovi farmaci e nuovi trials clinici
 Riccardo Soffietti
- ore 18.00 Conclusione dei lavori

Venerdì, 8 maggio

II Sessione - La palliazione e la progressione

Sezione di Oncologia ed in collaborazione con Sezione di Neuroscienze

ore 9.00 Informazione e comunicazione (con il malato, con la famiglia e all'interno dell'equipe)

Patrizia Pugliese

ore 9.40 Depressione nei tumori cerebrali

Rossella Milana

ore 10.20 Qualità della vita in neuro-oncologia

Fabio Efficace

ore 11.00 *Coffee Break*

ore 11.20 Riabilitazione motoria e cognitiva

Cristiano Parisi

ore 12.00 Le terapie di supporto

Loredana Bove

ore 12.40 Neurotossicità centrale e periferica dei trattamenti antitumorali

Andrea Pace

ore 13.20 Target therapy: le basi farmacologiche

Romano Danesi

ore 14.00 *Lunch*

ore 15.00 Discussione interattiva casi clinici – Focus esperienziale sulla comunicazione

ore 16.00 La chirurgia delle progressioni/recidive dei gliomi maligni

Massimo Scerrati

ore 16.40 I ritrattamenti radioterapici nei gliomi maligni

Ugo De Paula

ore 17.20 Decisioni di trattamento di fine vita:

Vittorio Donato

ore 18.00 Conclusione dei lavori

Sabato, 9 maggio

III Sessione - Metastasi cerebrali

ore 9.00 Epidemiologia e storia naturale

Piero Andrea Oppido

- ore 9.40 L'imaging nella diagnosi e nel planning chirurgico
Guido Trasimeni
- ore 10.20 Il trattamento chirurgico
Francesco Maiuri
- ore 11.00 *Coffee Break*
- ore 11.20 La radioterapia
Giuseppe Giovinazzo
- ore 12.00 I trattamenti integrati
Massimo Rinaldi
- ore 14.00 *Lunch*
- ore 15.00 Discussione interattiva casi clinici – Focus esperienziale sulla comunicazione
- ore 16.00 Le meningiti neoplastiche
Antonio Silvani
- ore 16.40 Le reti neuro-oncologiche: discussione a tavola rotonda con i partecipanti alla rete
- ore 18.00 Questionario di valutazione dell'apprendimento e chiusura dei lavori

[**Direttori**]

Carmine M. Carapella
Divisione di Neurochirurgia
Polo Oncologico
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Andrea Pace
Divisione di Neurologia
Polo Oncologico
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

[**Relatori**]

Loredana Bove
Dipartimento di Neurologia
A.O. Ospedale San Giovanni - Addolorata
Roma

Emilio Bria
U.O. Oncologia Medica
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Sezione di Oncologia ed in collaborazione con Sezione di Neuroscienze

Flavio Crippa
U.O. di Medicina Nucleare
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
Milano

Romano Danesi
Divisione di Farmacologia e Chemioterapia
Università degli Studi
Pisa

Ugo De Paula
Servizio di Radioterapia
Ospedale San Pietro Fatebenefratelli
Roma

Vittorio Donato
UOC Radioterapia Oncologica
A.O. San Camillo Forlanini
Roma

Fabio Efficace
QoL GIMEMA
Roma

Vincenzo Esposito
U.O. Neurochirurgia
IRCCS Neuromed - Istituto Neurologico Mediterraneo
Pozzilli (IS)

Alessandra Fabi
Dipartimento di Oncologia
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Felice Giangaspero
S.S. Anatomia Patologica
Policlinico Umberto I – Università degli Studi
Roma

Giuseppe Giovinazzo
Divisione di Radioterapia
Polo Oncologico
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Francesco Maiuri
Dipartimento di Scienze Neurologiche
Università degli Studi Federico II
Napoli

Marta Maschio
Divisione di Neurologia
Polo Oncologico
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Rossella Milana
Terapia del dolore e Servizio di Cure Palliative

Sezione di Oncologia ed in collaborazione con Sezione di Neuroscienze

IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Alessandra Mirri
U.O.C. di Radioterapia
A.O. San Filippo Neri
Roma

Piero Andrea Oppido
Divisione di Neurochirurgia
Polo Oncologico
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Cristiano Parisi
Polo Oncologico
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Patrizia Pugliese
Servizio di Psicologia
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Massimo Rinaldi
Divisione Oncologia Medica B
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

Massimo Scerrati
U.O. di Neurochirurgia
A.O. Universitaria - Ospedali Riuniti
Ancona

Antonio Silvani
Dipartimento di Neurologia 2 - Neuroncologia
IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta
Milano

Riccardo Soffietti
U.O. di Neuro-oncologia clinica
A.O.U S. Giovanni Battista
Torino

Giulio Trasimeni
Dipartimento di Neuroradiologia
A.O. S. Andrea Università di Roma "Sapienza"
Roma

Antonello Vidiri
Dipartimento di Neuroradiologia
IRCCS Istituto Regina Elena
Roma

[Rivolto a]

Medici specialisti e specializzandi in Neurochirurgia, Neurologia, Oncologia, Radiologia

[Obiettivi]

Il master di Neuro-Oncologia intende fornire aggiornate conoscenze teoriche e pratiche ai vari specialisti coinvolti nella gestione del malato neuro-oncologico sui vari approcci diagnostici e terapeutici nelle differenti fasi di malattia, con particolare attenzione alla qualità della vita ed alla comunicazione nelle fasi avanzate ed al momento della progressione.

Anche quest'anno il corso si articolerà su tre giornate suddivise in sessioni plenarie unitamente ad alcune discussioni interattive e a lezioni magistrali su temi specifici.

[Sede]

Centro Congressi "R. Bastianelli"
Istituti Fisioterapici Ospedalieri
Via F. Ognibene, 23
Roma