



## **Tecnologia e Rete in neurochirurgia: La sfida per una gestione moderna dei Tumori Cerebrali**

*Responsabile Scientifico: Dott. Riccardo Antonio Ricciuti*  
*Segreteria Scientifica: Daniele Marruzzo, Daniele Mei*

Aula Magna – Università degli Studi della Tuscia  
17-18 maggio 2019

### **Razionale**

La neurooncologia è ormai una ben definita specializzazione che deve tener conto di una moltitudine di figure professionali, mediche, infermieristiche ma anche del terzo settore, indispensabili per creare una rete funzionale alle necessità dei pazienti che si trovano ad affrontare un percorso diagnostico-terapeutico necessariamente impegnativo.

La conoscenza scientifica intesa nell'applicazione di tecniche sempre più precise e mininvasive, nella conoscenza delle peculiarità delle diverse malattie oncologiche, nello sviluppo di farmaci chemioterapici sempre più sofisticati e di protocolli radioterapici volti a ridurre le complicanze sulle parti sane, obbliga i diversi specialisti a dialogare tra loro e conoscere le diverse opzioni terapeutiche per poter definire fin dall'inizio una chiara strategia di cura.

Nei casi dei tumori intrinseci primitivi del cervello, come i gliomi, la preservazione delle funzioni eloquenti riuscendo a coniugare una più estesa possibile asportazione della malattia, influisce positivamente, con sempre maggiore evidenza, sulla qualità della vita, sul controllo dell'epilessia, dei deficit neurologici e sulla progressione della neoplasia stessa.

Tumori considerati fino a qualche anno fa inoperabili in considerazione della sede nel contesto o vicino ad aree eloquenti, vengono oggi aggrediti monitorando il paziente sempre con maggior precisione sia in anestesia generale che in awake. I tumori benigni possono oggi usufruire di tecniche chirurgiche raffinate e mininvasive con l'ausilio di strumenti che consentano ciò, come l'endoscopio ma anche con terapie complementari sempre più precise. Lo sviluppo di un team che gestisca con approccio multidisciplinare queste problematiche è di fondamentale importanza per ottenere risultati gratificanti in termini di outcome funzionale ed oncologico.

Ma tutto questo non basta, i malati con una neoplasia cerebrale hanno bisogno di una rete che li segua e li faciliti nel loro particolare percorso, la centralità del medico di medicina generale, l'assistenza specialistica sul territorio e il grande ruolo svolto dalle associazioni di volontariato per i pazienti oncologici, chiudono il cerchio di un trattamento moderno che deve avere sempre in mente le necessità del paziente che rimane il centro del nostro lavoro.

E' con tale intenzione che abbiamo programmato l'incontro rivolto ad un pubblico di specialisti che potranno assistere a lezioni tenute dai maestri italiani della materia, di medici che lavorano sul territorio, di personale del comparto che valorizzeranno con la loro presenza l'importanza e la difficoltà di riuscire a sviluppare nei fatti il concetto di rete.

Vi aspettiamo a Viterbo, la bella capitale della Tuscia, città con mura spesse e persone con animo nobile

Il Responsabile Scientifico:  
Dott. Riccardo Antonio Ricciuti



## Programma scientifico

### 17 maggio 2019 – LA TECNOLOGIA

08:30 - 08:50 Registrazione partecipanti

08:50 - 09:15 Saluti delle Autorità

Presentazione del Convegno *Riccardo Antonio Ricciuti*

#### **I SESSIONE: I GLIOMI - I° PARTE**

*Moderatori: Pietropaolo Martorano, Stefano Vecchioni, Enzo Maria Ruggeri*

09.15 – 09.30 La Neurochirurgia oncologica oggi: il ruolo e la sfida formativa della WFNS  
*Francesco Tomasello*

09:30 - 09:45 La ricerca scientifica: Up to date  
*Alessandro Olivi – Quintino Giorgio D'Alessandris*

09:45 - 10:00 Nuovi sviluppi della terapia  
*Mariangela Torniai*

10:00 - 11:30 Open Coffee

10:00 - 10:15 Nuove opzioni di trattamento radiante  
*Silvia Chiesa*

10:15 - 10:30 La diagnostica neuroradiologica e gli studi funzionali  
*Enrico Cotroneo*

10:30 - 10:45 L'Anestesia da sveglia e funzionale all'IOM  
*Fabrizio Sacco*

10:45 - 11:00 Take home message: I gliomi - I° parte  
*Discussant: Letterio Morabito*

#### **I SESSIONE: I GLIOMI - II° PARTE**

*Moderatori: Antonio Santoro, Angelo Lavano, Roberto Trignani*

11:00 - 11:15 La chirurgia dei gliomi di basso grado  
*Antonio Germanò*

11:15 - 11:30 La chirurgia dei gliomi di alto grado  
*Massimiliano Visocchi*

11:30 - 11:45 L'utilità dell'imaging intraoperatorio nella chirurgia dei gliomi  
*Alessandro Ducati*

11:45 - 12:00 Utilizzo della fluorescenza nel trattamento dei gliomi di alto grado  
*Natale Francaviglia*



12:00 – 12:15 Ottimizzazione oncologico/funzionale dell'asportazione chirurgica  
*Riccardo Antonio Ricciuti*

12:15 – 12:30 Diagnosi istologica e classificazione biomolecolare  
*Felice Giangaspero*

12.30 - 12:45 Take home message: I gliomi - II° parte  
*Discussant: Giuseppe Catapano*

12:45 - 13:00 Discussione generale

13:00 - 14:00 Lunch

## **II SESSIONE: LE METASTASI CEREBRALI**

*Moderatori: Maria Elena Rosetto, Vito Gomes*

14:00 - 14:15 La ricerca scientifica e la chirurgia  
*Michele Alessandro Cavallo*

14:15 - 14:30 La diagnostica neuroradiologica  
*Paolo Cardello*

14:30 - 14:45 Il trattamento chemioterapico  
*Daniele Alesini*

14:45 - 15:00 La radioterapia e la radiochirurgia  
*Maurizio Carcaterra*

15:00 - 15:15 Take home message: Le Metastasi cerebrali  
*Discussant: Maurizio Iacoangeli*

15:15 - 15:45 Discussione generale

## **III SESSIONE: I TUMORI EXTRA ASSIALI TIPS AND TRICKS**

*Moderatori: Emanuela Crisi, Corrado Filippo Castrioto*

15:45 - 16:00 Diagnostica differenziale in neuroradiologia  
*Alessandro Riaro Sforza*

16:00 - 16:15 I Meningiomi della base cranica  
*Roberto Delfini*

16:15 - 16:30 I Meningiomi parafalcini e della convessita'  
*Riccardo Boccaletti*

16:30 - 16:45 I Tumori della regione sellare  
*Alberto Delitala*

16:45 - 17:00 Il Neurinoma dell'Acustico  
*Luciano Mastronardi*

17:00 - 17:15 Tecniche avanzate di terapia radiante  
*Alberto Iannalfi*



17:15 – 17 .30 Take home message: I Tumori Extrassiali Tips and Tricks  
*Discussant:*

17:30 - 18:00 Discussione generale e conclusioni  
*Riccardo Antonio Ricciuti*

18:00 - 18:15 Test di valutazione ECM

## **18 maggio 2019 - LA RETE**

08:30 - 09:00 Registrazione partecipanti

09:00 - 09:30 Saluti delle Autorità

Presentazione del Convegno *Riccardo Antonio Ricciuti*

### **LA GESTIONE DEL MALATO IN OSPEDALE E SUL TERRITORIO**

*Moderatori: Sergio Cavasino, Loredana Bove, Nicola Pio Falcone*

09:30 - 09:50 L'importanza del Registro Tumori della Provincia di Viterbo  
*Angelita Brustolin*

09:50 - 10:10 La Neuropsicologia ed il percorso del paziente  
*Daniele Mei*

10:10 - 10:30 La profilassi antiepilettica nei tumori cerebrali  
*Sandro Misciagna*

10:30 - 10:50 Le cure palliative  
*Gaetano Lanzetta*

10:50 - 11:10 L'Assistenza Domiciliare sul territorio: il Neuroncologo  
*Andrea Pace*

11.10 – 11.30 Coffee Break

11:30 – 11:50 L'Assistenza Domiciliare sul territorio: il Medico di Medicina Generale  
*Alberto Chiovelli*

11:50 – 12:10 La Gestione Infermieristica in Reparto

12:10 – 12:30 La Gestione Infermieristica in Sala Operatoria  
*Alessandra Sturba*

12:30 - 12:40 L'importanza dell'associazionismo  
*Maria Neve*

12:40 - 13:10 Discussione generale e conclusioni  
*Riccardo Antonio Ricciuti*

13:10 - 13:20 Test di valutazione ECM