

STAGES IN NEURO-ONCOLOGIA

9° CORSO NAZIONALE TEORICO-PRATICO

CORSO TEORICO-PRATICO

TORINO, 11-13 APRILE 2013

DIRETTORI

Roberta Rudà
Riccardo Soffietti

21 CREDITI FORMATIVI

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONI DI NEUROSCIENZE
CLINICHE & ONCOLOGIA

CON IL PATROCINIO DI:

A.O. Città della Salute
e della Scienza di Torino



Associazione Italiana di Neuro-Oncologia

Associazione Italiana
di Neuro-Oncologia



Rete Oncologica
del Piemonte e Valle d'Aosta

OBIETTIVI

La gestione dei pazienti con tumori cerebrali primitivi e secondari è diventata sempre più complessa ed articolata. Essa è tipicamente multidisciplinare e gli approcci terapeutici non possono prescindere da approfondite conoscenze relative alla biopatologia, alla storia naturale e alle sofisticate tecnologie diagnostiche strumentali. Il Corso nasce dall'esigenza di aggiornare sullo stato dell'arte e sulle nuove acquisizioni gli specialisti che già operano o che sono interessati a operare nel campo della neuro-oncologia.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Neurologia, Neurochirurgia, Radioterapia, Oncologia, Anatomia Patologica, Neuroradiologia.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-53344): **21 crediti formativi**.

L'evento è rivolto a: medici nelle discipline neurologia, oncologia, neurochirurgia, radioterapia, neuroradiologia, anatomia patologica.

Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte)

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2011-2013 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ, 11 APRILE

8.00	Registrazione partecipanti	10.00	RM funzionale: utile solo al neurochirurgo? Alberto Bizzi	13.00	Discussione	Moderatori: Laura Fariselli, Isabella Morra
8.45	Introduzione: La Rete Oncologica del Piemonte e Valle d'Aosta Oscar Bertetto	10.30	Discussione	13.30	<i>Intervallo</i>	
9.00	Presentazione del Corso Roberta Rudà, Riccardo Soffietti	11.00	<i>Pausa caffè</i>		GLIOMI MALIGNI Moderatori: Alessandro Ducati, Umberto Ricardi	16.30 Dalla chemioterapia alle terapie target: fattori predittivi, valutazione della risposta e nuovi end-points Riccardo Soffietti
	NEOPLASIE CEREBRALI: ASPETTI DIAGNOSTICI Moderatori: Paola Cassoni, Michele Lanotte		Moderatori: Renzo Boldorini, Riccardo Soffietti	14.30	Quale è il ruolo del neurochirurgo dopo i recenti avanzamenti nelle terapie adiuvanti? Carmine M. Carapella	17.15 Gliomi di grado III: esiste un nuovo standard di trattamento? Roberta Rudà
9.15	Neuroimmagine avanzata: quale ruolo nella pratica clinica? Andrea Falini	11.30	PET for diagnosis and monitoring of brain tumors Ulrich Roelcke	15.15	Radioterapia: modalità convenzionali e avanzamenti tecnologici Marco Krengli	18.00 Questionario di valutazione dell'apprendimento
		12.15	Markers molecolari di significato prognostico e predittivo Felice Giangaspero	16.00	<i>Pausa caffè</i>	18.30 Chiusura dei lavori

VENERDÌ, 12 APRILE

GLIOMI DI BASSO GRADO

Moderatori: Roberta Rudà,
Massimo Scerrati

9.00	Awake surgery: quale è il vantaggio oncologico e quale quello clinico? Lorenzo Bello	11.45	Epilessia tumorale: peculiarità patogenetiche e di trattamento Andrea Salmaggi	Moderatori: Giuliano Faccani, Maria Grazia Passarin	Coordinatore : Roberta Rudà Presentano i casi clinici: Dino Daniele, Maria Federica Ferrio, Diego Garbossa, Cristina Mantovani, Rebecca Senetta, Elisa Trevisan
9.45	Radioterapia: indicazioni, timing e controversie Ugo De Paula	12.30	Monitoraggio delle funzioni cognitive e della qualità della vita Andrea Pace	18.00	Questionario di valutazione dell'apprendimento
10.30	Chemioterapia: esistono nuovi orizzonti? Roberta Rudà	13.15	Discussione	18.30	Chiusura dei lavori
11.15	<i>Pausa caffè</i>	13.30	<i>Intervallo</i>		
		14.30	Ambulatorio di Neuro-Oncologia: discussione interattiva casi clinici (con l'utilizzo del televoter)		

SABATO, 13 APRILE

HOT SPOTS IN NEURO-ONCOLOGIA : I LINFOMI CEREBRALI

Moderatori: Antonio Silvani, Umberto Vitolo

9.00 **Linfomi cerebrali primitivi: il punto di vista del neuro-oncologo**

Riccardo Soffietti

9.45 **Linfomi cerebrali primitivi: il punto di vista dell'ematologo**

Michele Reni

10.30 *Pausa caffè*

HOT SPOTS IN NEURO-ONCOLOGIA: MISCELLANEA

Moderatori: Mario Airoidi, Maurizio Riva

11.00 **Metastasi cerebrali: dagli studi di fase III alle terapie target**

Riccardo Soffietti

11.45 **Gestione delle complicanze della terapia antiangiogenetica nelle neoplasie cerebrali e terapie di supporto**

Elisa Trevisan

12.30 **Discussione**

13.00 **Questionario di valutazione dell'apprendimento e chiusura del Corso**

DIRETTORI

Riccardo Soffietti

U.O. Neuro-Oncologia
Dipartimento di Neuroscienze
Università e A.O. Città della Salute
e della Scienza
Torino

Roberta Rudà

U.O. Neuro-Oncologia
Dipartimento di Neuroscienze
Università e A.O. Città della Salute
e della Scienza
Torino

RELATORI

Mario Airoidi - Torino

Lorenzo Bello - Rozzano (MI)

Oscar Bertetto - Torino

Alberto Bizzi - Milano

Renzo Boldorini - Novara

Carmine M. Carapella - Roma

Paola Cassoni - Torino

Dino Daniele - Torino

Ugo De Paula - Roma

Alessandro Ducati - Torino

Giuliano Faccani - Torino

Andrea Falini - Milano

Laura Fariselli - Milano

Maria Federica Ferrio - Torino

Diego Garbossa - Torino

Felice Giangaspero - Roma

Marco Krengli - Novara

Michele Lanotte - Torino

Cristina Mantovani - Torino

Isabella Morra - Torino

Andrea Pace - Roma

Maria Grazia Passarin - Cesena

Michele Reni - Milano

Umberto Ricardi - Torino

Maurizio Riva - Lodi

Ulrich Roelcke - Aarau (CH)

Andrea Salmaggi - Lecco

Massimo Scerrati - Ancona

Rebecca Senetta - Torino

Antonio Silvani - Milano

Elisa Trevisan - Torino

Umberto Vitolo - Torino

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Quota di iscrizione: € 400,00. La quota è esente iva.

Ai sensi dell'art 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

Per iscriversi è necessario inviare a Accademia Nazionale di Medicina –

Via Martin Piaggio 17/6 – 16122 Genova - Fax 010 83794260,

entro il 28 marzo 2013:

- scheda di iscrizione, debitamente compilata, anche nel caso in cui l'iscrizione sia offerta da uno sponsor
- consenso al trattamento dei dati personali riportato nel retro della scheda di iscrizione
- il pagamento della quota di iscrizione
- breve curriculum vitae
- per gli specializzandi, e necessario allegare una dichiarazione di frequenza da parte del Direttore della Scuola

In alternativa è possibile effettuare l'iscrizione on-line all'indirizzo www.accmmed.org facendo comunque seguire copia del bonifico o i dati della carta di credito al fax 010 83794260.

Il pagamento dovrà comunque pervenire entro la data di inizio corso.

L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica all'indirizzo indicato nella scheda di iscrizione.

Non saranno considerate valide le domande pervenute senza quota di iscrizione o con scheda incompleta.

RINUNCE/ANNULLAMENTI

- Qualora non venga raggiunto il numero minimo di iscritti necessario alla realizzazione del corso, la Segreteria dell'Accademia si riserva di inviare una comunicazione scritta e il rimborso totale della quota.
- In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso.

La quota versata verrà restituita con la detrazione del 30%.

Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

SEDE

Aula Anatomia Patologica

Dipartimento di Scienze Mediche
A.O. Città della Salute e della
Scienza
Via Santena, 7
Torino

Indicazioni per raggiungere la sede

AUTO: Tangenziale di Torino Sud,
uscita di Corso Orbassano o di
Stupinigi e seguire le indicazioni per
la zona ospedali.

TRENO: Stazione di Torino Porta
Nuova a 3,45 km (autobus n° 1,
34, e 35) fermata di Via Carducci.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



Direttore Generale: Stefania Ledda
www.accmed.org

Informazioni e iscrizioni:

Tel 010 83794243
Fax 010 83794260
registration@accmed.org

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova

Prenotazioni alberghiere

Tel 010 83794243
Fax 010 83794261
booking@forumservice.net

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

