STAGES IN NEURO-ONCOLOGIA 11° CORSO NAZIONALE TEORICO-PRATICO

DIRETTORI

Roberta Rudà Riccardo Soffietti



SEZIONI DI NEUROSCIENZE & ONCOLOGIA

CON IL PATROCINIO DI:





RICHIESTO PATROCINIO:

Scuola di Medicina Università degli Studi di Torino

TORINO. 14-16 APRILE 2016

19,2 CREDITI FORMATIVI

PROGRAMMA GIOVEDÌ, 14 APRILE

Alberto Bizzi

8.00	Registrazione dei Partecipanti	10.30	Pausa caffè	14.00	Awake surgery: esperienze a confronto	16.45	Funzioni cognitive e qualità di vita: nuovi endpoints nei
8.30	Introduzione Ezio Ghigo	11.00	Integrazione dei dati molecolari nella nuova classificazione WHO		Lorenzo Bello Miran Skrap		trials clinici e nella pratica clinica
8.45	Presentazione del Corso Riccardo Soffietti		Felice Giangaspero		Terapie non chirurgiche: fattori prognostico/predittivi, update sui trials clinici e disegno di nuovi studi Roberta Rudà	17.30	Andrea Pace Epilessia tumorale, una strategia terapeutica integrata: dalle terapie antineoplastiche ai nuovi AEDs ed a potenziali
	Roberta Rudà	12.00	Criteri RANO: dai trials alla pratica clinica Riccardo Soffietti				
	GLIOMI: UPDATE SUGLI ASPETTI DIAGNOSTICI E						
	PATOLOGICO-MOLECOLARI 13.00 Moderatori:	,	16.15	Pausa caffè		terapie "target"	
	Alessandro Olivi		LOWER GRADE GLIOMAS: CERTEZZE E NUOVI		IL PROBLEMA		Roberta Rudà
	Paola Cassoni		ORIZZONTI		DELL'INTERAZIONE TRA NEOPLASIE E CERVELLO	18.15	Questionario di valutazione dell'apprendimento
9.00	Neuroimaging avanzata:		Moderatori: Marco Krengli Massimo Scerrati		NORMALE Moderatori:		aen apprenannente
	caratterizzazione tissutale,					18.45	Chiusura dei lavori
	valutazione prechirurgica e				Michele Lanotte		
	monitoraggio delle terapie Andrea Falini				Andrea Salmaggi		

VENERDÌ, 15 APRILE

	GLIOBLASTOMI: UPDATE SUGLI AVANZAMENTI NEL TRATTAMENTO Moderatori: Alessandro Ducati,	11.00	Terapie anti- angiogenetiche e terapie target: luci ed ombre Riccardo Soffietti
	Umberto Ricardi	12.00	Immunoterapia e trials clinici
9.00	Quale il vantaggio		Gaetano Finocchiaro
	delle nuove tecniche in neurochirurgia?	13.00	Pausa pranzo
	Carmine M. Carapella		DALLA TEORIA ALLA
9.45	Trattamento dei		PRATICA CLINICA
	glioblastomi: un diverso		DISCUSSIONE
	approccio per il paziente		INTERATTIVA DEI
	elderly?		CASI CLINICI CON
	Giuseppe Minniti		TELEVOTER
			Coordinatore:
10.30	Pausa caffè		Roberta Rudà

14.30 Partecipano alla

dei casi clinici: Maria Federica Ferrio Federica Franchino Diego Garbossa Michela Magistrello

Cristina Mantovani Isabella Morra Alessia Pellerino

18.00 Questionario di valutazione

dell'apprendimento

18.30 Chiusura dei lavori

presentazione e discussione

SABATO, 16 APRILE

HOTSPOTS IN NEURO-ONCOLOGIA: TUMORI RARI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE

Moderatori: Oscar Bertetto, Roberta Rudà

9.00 Lecture
From guidelines to new
frontiers in Primary CNS
Lymphoma
Khe Hoang-Xuan

9.45 **Ependimoma: una neoplasia problematica**Riccardo Soffietti

10.30 Pausa caffe

11.00 Medulloblastoma: terapie standard e nuovi sottogruppi molecolari Antonio Silvani

11.45 Questionario di valutazione dell'apprendimento

12.15 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 E MODERATORI

Lorenzo Bello - Rozzano (MI)

Oscar Bertetto - Torino

Alberto Bizzi - Milano

Carmine M. Carapella - Roma

Paola Cassoni - Torino

Alessandro Ducati - Torino

Andrea Falini - Milano

Maria Federica Ferrio - Torino

Gaetano Finocchiaro - Milano

Federica Franchino - Torino

Diego Garbossa - Torino

Ezio Ghigo - Torino

Felice Giangaspero - Roma

Khe Hoang-Xuan - Paris (F)

Marco Krengli - Novara

Michele Lanotte - Torino

Michela Magistrello - Torino

Cristina Mantovani - Torino
Giuseppe Minniti - Roma

Isabella Morra - Torino

Alessandro Olivi - Roma

Andrea Pace - Roma

Alessia Pellerino - Torino

Umberto Ricardi - Torino

Andrea Salmaggi - Lecco

Massimo Scerrati - Ancona

Antonio Silvani - Milano

Miran Skrap - Udine

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, oncologia, radioterapia, neuroradiologia, anatomia patologica.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-149613): **19,2 crediti formativi**.

L'evento è accreditato per medici specializzati nelle discipline anatomia patologica, neurochirurgia, neurologia, neuroradiologia, oncologia, radioterapia.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/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 2014-2016 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Quote 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 30 marzo 2016:

 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
- attestazione del pagamento effettuato

Il pagamento della quota potrà essere effettuato mediante: assegno bancario non trasferibile intestato a Accademia Nazionale di Medicina; bonifico bancario intestato Accademia Nazionale di Medicina, BANCO POPOLARE - IBAN: IT11M050340140500000000966 - SWIFT(BIC) CODE: BAPPIT22 (specificando nella causale "Iscrizione del Dott./Dott.ssa al Corso 16RE2297);

carta di credito MasterCard, Visa, EuroCard (no AMEX).

In alternativa è possibile effettuare l'iscrizione on-line all'indirizzo www.accmed.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

Non saranno considerate valide le domande pervenute senza attestazione del pagamento e/o scheda incompleta.

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

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 Magna

Dipartimento di Neuroscienze A.O.U. Città della Salute e della Scienza Via Cherasco, 15 Torino

Indicazioni per raggiungere la sede

IN AUTO

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

IN TRENO

Dalle Stazioni Torino Porta Nova o Porta Susa: metropolitana direzione Lingotto (fermata Spezia)

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



Direttore Generale: Stefania Ledda www.accmed.org

Informazioni e iscrizioni:

Tel 010 83794245 Fax 010 83794260 registration@accmed.org

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Forum Service
Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

