

CON IL PATROCINIO



San Raffaele S.p.A.

INCONTRI CLINICO-RADIOLOGICI DI NEUROSCIENZE "MICHELA BONAMINI"

XIII EDIZIONE
8-10 GIUGNO 2023

PONZA, Grand Hotel Santa Domitilla

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Alberto Pierallini

FACULTY

Allocca Amalia	<i>Direttore Sanitario IRCCS San Raffaele, ROMA</i>
Andreula Cosma	<i>Responsabile UOC di Radiologia e Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica GVM, BARI Direttore del Centro di Diagnostica per Immagini "Giovanni Paololi" di Putignano, BARI</i>
Anzalone Nicoletta	<i>Professore Associato Neuroradiologia Ospedale San Raffaele, MILANO</i>
Barbanti Piero	<i>Direttore Unità per la Cura e la Ricerca su Cefalee e Dolore IRCCS San Raffaele Pisana, ROMA</i>
Beltramello Alberto	<i>Radiologia IRCCS Sacro Cuore Negrar (VR)</i>
Bozzao Alessandro	<i>Professore Ordinario Neuroradiologia Università La Sapienza Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, ROMA</i>
Capriotti Gabriela	<i>Professore Aggregato Università La Sapienza, ROMA</i>
Castellano Antonella	<i>Dirigente Medico Neuroradiologia presso l'Unità Operativa di Neuroradiologia dell'IRCCS Ospedale San Raffaele, ROMA</i>
Colosimo Cesare	<i>già Professore Ordinario Direttore di Istituto Facoltà di Medicina e Chirurgia Radiodiagnostica Università Cattolica del Sacro Cuore, ROMA</i>
Espósito Vincenzo	<i>P. O. Neurochirurgia La Sapienza, ROMA, Direttore NCH IRCCS Neuromed Pozzilli (IS)</i>
Falini Andrea	<i>Professore Ordinario Neuroradiologia Università Vita Salute San Raffaele MILANO</i>
Fatarella Riccardo	<i>già Direttore e Docente dei Corsi di Management Sanitario di Luiss e Istituto Studi Giuridici Regione Lazio, ROMA</i>
Fini Massimo	<i>Direttore Scientifico IRCCS San Raffaele, ROMA</i>
Floris Roberto	<i>Professore Ordinario Diagnostica per Immagini e Radioterapia presso l'Università Tor Vergata, ROMA</i>

Garaci Francesco Giuseppe	<i>Professore Ordinario Radiologia Università Tor Vergata, ROMA</i>
Gniuli Donatella	<i>Endocrinologa Università Cattolica del Sacro Cuore, ROMA</i>
Laghi Andrea	<i>Professore Ordinario Diagnostica per Immagini e Radioterapia Università La Sapienza, Direttore della UOC Radiologia della AOU Sant'Andrea, ROMA</i>
Longo Daniela	<i>Dirigente Medico Diagnostica per Immagini Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, ROMA</i>
Longo Marcello	<i>già Professore Ordinario di Neuroradiologia Università degli Studi di MESSINA - Presidente AINR</i>
Marras Carlo Efisio	<i>Direttore dell'Unità di Neurochirurgia Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, ROMA</i>
Minniti Giuseppe	<i>Professore Associato Radioterapia Policlinico Umberto I, ROMA</i>
Mortini Pietro	<i>Professore Ordinario di Neurochirurgia, Università Vita Salute, San Raffaele, MILANO</i>
Muto Mario	<i>Direttore UOC Neuroradiologia Ospedale Cardarelli, NAPOLI</i>
Osti Falchetto Mattia	<i>Professore Ordinario di Radioterapia Università degli Studi La Sapienza, ROMA</i>
Pierallini Alberto	<i>Direttore Servizio Diagnostica per Immagini, IRCCS San Raffaele, ROMA</i>
Raco Antonino	<i>Professore Ordinario di Neurochirurgia "Sapienza" Università di ROMA</i>
Romano Andrea	<i>Dirigente Medico Neuroradiologia Azienda Universitaria Ospedaliera S. Andrea, ROMA</i>
Splendiani Alessandra	<i>Professore Associato di Neuroradiologia Università, L'AQUILA</i>
Trasimeni Guido	<i>Dirigente Medico Neuroradiologia Azienda Universitaria Ospedaliera S. Andrea, ROMA</i>
Vidiri Antonello	<i>Direttore UOC Diagnostica per Immagini IFO, ROMA</i>

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 8 GIUGNO 2023

14.30-15.00 Apertura dei lavori e saluto delle autorità

I TUMORI GLIALI

Moderatori: Alberto Beltramello, Marcello Longo

15.00-15.20 **Criteria classificatori, cenni di genetica e riflessi sulla diagnosi e terapia** Giuseppe Minniti

15.20-15.50 **Diagnostica dei tumori gliali di basso grado di malignità** Antonella Castellano

15.50-16.20 **I tumori gliali di alto grado di malignità: diagnostica per immagini** Andrea Romano

16.20-16.40 **La neurochirurgia dei gliomi** Antonino Raco

16.40-17.00 **Le tecniche avanzate di perfusione RM nella patologia tumorale cerebrale, il presente ed il futuro** Nicoletta Anzalone

17.00-17.20 **Il ruolo della medicina nucleare** Gabriela Capriotti

17.30-17.50 **Il planning preoperatorio: come, quando e ... serve davvero?** Andrea Falini

17.50-18.20 **L'imaging del follow up dei gliomi cerebrali**

Cesare Colosimo

18.20-18.40 **Le nuove frontiere terapeutiche**

Mattia Falchetto Osti

18.40-19.00 **Discussione**

VENERDÌ 9 GIUGNO 2023

METASTASI, ANGOLO PONTO-CEREBELLARE E REGIONE SELLARE

Moderatori: Cosma Andreula, Roberto Floris

09.00-09.20 **Le metastasi cerebrali**

Francesco Garaci

09.20-09.40 **La terapia della patologia metastatica cerebrale: dalla radioterapia alle target therapy** Giuseppe Minniti

09.40-10.00 **Le problematiche del follow-up delle metastasi cerebrali dopo terapia**

Andrea Romano

10.00-10.20 **Discussione**

10.20-10.40 **Update sulla diagnostica per immagini e sul follow up nella patologia dell'angolo ponto-cerebellare**

Guido Trasimeni

10.40-11.00 **L'approccio terapeutico**

Pietro Mortini

11.00 -11.20 **Discussione**

11.20-11.40	Le richieste dell'endocrinologo al neuroradiologo	Donatella Gnuli
11.40-12.00	Update sulla patologia ipofisaria	Alessandro Bozzao
12.00-12.20	L'approccio del Neurochirurgo	Pietro Mortini
12.20-12.40	Diagnostica della regione parasellare	Antonello Vidiri
12.40-13.00	L'approccio del neurochirurgo	Vincenzo Esposito
13.00-13.30	Discussione	

SABATO 10 GIUGNO 2023

DISPLASIE E LEAT

Moderatori: Andrea Falini, Alessandra Splendiani

09.00-09.30	Aspetti diagnostici	Daniela Longo
09.30-10.00	La neurochirurgia	Carlo Marras
10.00-10.30	Discussione	

LE ALTERAZIONI DELLA OMEOSTASI CEREBRALE

Moderatori: Alessandro Bozzao, Cesare Colosimo

10.30-11.00 **Up date sulla ipotensione liquorale**

Mario Muto

11.00-11.30 **Le cefalee da alterata omeostasi liquorale**

Piero Barbanti

11.30-12.00 **Discussione**

ASPETTI ECONOMICI E GESTIONALI IN RADIOLOGIA

Moderatori: Amalia Allocca, Massimo Fini

12.00-12.30 **LETTURA**

Business analytics in radiologia: l'esperienza dell'AOU Sant'Andrea

Andrea Laghi

12.30-13.00 **LETTURA**

Le opportunità del PNNR per il SSN (e per la diagnostica per immagini)

Riccardo Fatarella

SEDE DEL CONVEGNO

GRAND HOTEL SANTA DOMITILLA

Via Panoramica - PONZA (LT)

ACCREDITAMENTO ECM

Crediti ECM: **12** | Codice evento ECM: **1149-385308** ed.1

per **Medico Chirurgo** con specializzazione in:

Neurologia, Neurochirurgia, Endocrinologia, Otorinolaringoiatria, Oftalmologia, Neuroradiologia, Radiodiagnostica

ISCRIZIONE

€ **150,00** inclusa Iva SOCI SIRM e SOCI AINR

€ **366,00** inclusa Iva NON SOCI

€ **100,00** inclusa Iva Specializzandi

Da effettuarsi tramite mail a: info@elevenconference.it oppure on line sul sito www.elevenconference.it sezione ISCRIZIONI

il Corso è A NUMERO CHIUSO per un massimo di 100 partecipanti. Le iscrizioni saranno accettate in base all'ordine di arrivo.

SEGRETERIA LOGISTICA-ORGANIZZATIVA

Meditaly
Imaging s.r.l.

Corso d'Italia 83
ROMA

ELEVEN
CONFERENCE

MONTECATINI TERME
Ph. 0572 771788 / Mob. 392 5654567
Mail info@elevenconference.it

L'ISCRIZIONE COMPRENDE

Materiale didattico - Crediti ECM - Attestato di partecipazione

PAGAMENTO DELLA QUOTA D'ISCRIZIONE

- Bonifico Bancario intestato a: ELEVEN CONFERENCE
IBAN: IT 38 W 03069 70469 10000 0005443
- Tramite Carta di credito via PAYPAL

CANCELLAZIONI

Le cancellazioni dovranno pervenire in forma scritta alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il **31 Maggio 2023**.

La quota versata sarà restituita con la detrazione del 50%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso. Il pagamento del rimborso sarà effettuato 30 giorni dopo la chiusura dell'evento.

L'Attestato di partecipazione sarà consegnato a termine lavori.

PROVIDER ECM

IRCCS San Raffaele

Id. Provider 1449

In collaborazione con

Centro Medico Spettoriale di Bio Imaging
SRB
CONSORZIO UNIVERSITARIO

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI