



LA NEUROCHIRURGIA TRA *INNOVAZIONI TECNOLOGICHE* e NUOVE TECNICHE CHIRURGICHE

Napoli | Ospedale del Mare
23 | 24 Maggio 2019

Presidente Onorario
Paolo Cappabianca

Presidente e Responsabile Scientifico
Giuseppe Catapano



PROGRAMMA DEFINITIVO



*Cari Colleghi,
sono lieto di invitarvi al meeting dal titolo
"La neurochirurgia tra innovazioni tecnologiche e
nuove tecniche chirurgiche", che si terrà presso
l'Ospedale del Mare a Napoli nei giorni 23 e 24
Maggio 2019.*

*Sarà questo un evento dedicato all'approfondimento
e all'aperta discussione su come gli avanzamenti
tecnologici negli ultimi anni stanno modificando
l'approccio terapeutico nei diversi ambiti della
neurochirurgia.*

*Sarà rivolta, inoltre, una particolare attenzione
su come le nuove tecnologie potranno modificare
la formazione delle nuove generazione di
neurochirurghi.*

*Sarete i benvenuti all'Ospedale del Mare e nella
città di Napoli che, come sempre, saprà offrire
un'ottima cornice per un incontro scientifico in un
clima di cordiale amicizia ed alta professionalità.*

In attesa di incontrarvi numerosi a Napoli, a presto

Giuseppe Catapano

Presidente Onorario

Paolo Cappabianca

Presidente e Responsabile Scientifico

Giuseppe Catapano

Comitato scientifico

Salvatore Amato

Daniela Branco

Giovanni Iannaccone

Massimo Lama

Valentina Meus

Gennaro Mirone

Rosario Santo Princiotto

Stefano Simpatico

Alessandro Villa

Michele Villano

Segreteria Scientifica

Manlio Barbarisi

Daniilo De Paulis

Vincenzo Seneca

U.O.C. Neurochirurgia
Ospedale del Mare ASL Napoli 1 Centro
Via Enrico Russo, 80147 Napoli

Patrocini



Faculty

Alfieri	Alessandra	<i>Caserta</i>
Barbarisi	Manlio	<i>Napoli</i>
Bifulco	Maurizio	<i>Napoli</i>
Bocchetti	Antonio	<i>Pozzuoli, NA</i>
Bucciero	Alfredo	<i>Castel Volturno, CE</i>
Caiazzo	Pasquale	<i>Napoli</i>
Calbucci	Fabio	<i>Cotignola, RA</i>
Cappabianca	Paolo	<i>Napoli</i>
Carandente	Michele	<i>Nocera Inferiore, SA</i>
Catapano	Giuseppe	<i>Napoli</i>
Cavallo	Luigi Maria	<i>Napoli</i>
Cenzato	Marco	<i>Milano</i>
Cinalli	Giuseppe	<i>Napoli</i>
Cuccurullo	Corrado	<i>Capua, CE</i>
D'Angelo	Vincenzo	<i>Rozzano, MI</i>
Dallan	Iacopo	<i>Pisa</i>
De Bellis	Massimo	<i>Napoli</i>
De Cillis	Pompilio	<i>Benevento</i>
de Divitiis	Oreste	<i>Napoli</i>
De Falco	Raffaele	<i>Pozzuoli, NA</i>
De Marinis	Pasqualino	<i>Caserta</i>
De Notaris	Matteo	<i>Benevento</i>
De Paulis	Danilo	<i>Napoli</i>
De Vivo	Paolo	<i>San Giovanni Rotondo, FG</i>
Del Basso De Caro	Marialaura	<i>Napoli</i>
Del Gaudio	Alfredo	<i>San Giovanni Rotondo, FG</i>
Delfini	Roberto	<i>Roma</i>
Delitala	Alberto	<i>Roma</i>
Di Nuzzo	Giuseppe	<i>Benevento</i>
DiMeco	Francesco	<i>Milano</i>
Ducati	Alessandro	<i>Torino</i>
Esposito	Felice	<i>Messina</i>
Esposito	Vincenzo	<i>Pozzilli, IS</i>
Fontanella	Marco	<i>Brescia</i>
Francaviglia	Natale	<i>Palermo</i>
Galzio	Renato	<i>Pavia</i>
Germano'	Antonino	<i>Messina</i>
Guida	Cesare	<i>Avellino</i>

Iacoangeli	Maurizio	Ancona
Iaconetta	Giorgio	Salerno
Iannuzzo	Gianpiero	Napoli
La Tessa	Giuseppe	Napoli
Lazillo	Bernardo	Telese Terme, BN
Locatelli	Davide	Varese
Maiuri	Francesco	Napoli
Mazzatenta	Diego	Bologna
Mirone	Giuseppe	Napoli
Naddeo	Michele	Torino
Nicoletti	Giovanni	Catania
Oliva	Giovanni	Avellino
Olivi	Alessandro	Roma
Parbonetti	Giovanni	Vallo Della Lucania, SA
Pasqualin	Alberto	Verona
Ponzo	Giancarlo	Catania
Princiotto	Rosario Santo	Napoli
Ricciuti	Riccardo	Viterbo
Rolando	Francesco	Caserta
Rotondo	Michele	Napoli
Russo	Giuseppe	Napoli
Santoro	Antonio	Roma
Schwarz	Andreas	Bolzano
Seneca	Vincenzo	Napoli
Sica	Giuseppe	Avellino
Signorelli	Francesco	Bari
Sirabella	Giovanni	Napoli
Skrap	Miran	Udine
Solari	Domenico	Napoli
Somma	Teresa	Napoli
Spennato	Pietro	Caserta
Sturiale	Carmelo	Bologna
Tomasello	Francesco	Messina
Tosatto	Luigino	Cesena, FC
Triassi	Maria	Napoli
Villa	Alessandro	Napoli
Visocchi	Massimiliano	Roma
Vitale	Giovanni	Potenza
Vitiello	Vincenzo	Napoli
Zannetti	Pio	Napoli

09:30	Registrazione
10:00	Saluto delle Autorità
10:15	Presentazione del Convegno

PRIMA SESSIONE Innovazione in neurotraumatologia

Moderatori:

Michele Carandente, Paolo De Vivo, Giuseppe Sica

10:30	Gestione intensiva del politraumatizzato <i>Pio Zannetti</i>	
10:45	Protezione cerebrale nel traumatizzato cranico <i>Alfredo del Gaudio</i>	
11:00	Utilità della TC portatile nel traumatizzato cranico <i>Pompilio De Cillis</i>	
11:15	Gestione multidisciplinare del trauma cranico <i>Maurizio Iacoangeli</i>	
11:30	Gestione multidisciplinare del trauma vertebrale <i>Alfredo Bucciero</i>	
11:45	Nuovi approcci e tecnologie nella neuroriabilitazione del paziente traumatizzato <i>Bernardo Lazillo</i>	
12:00	Presentazione casi clinici e discussione <i>5' di presentazione cad. + 15' di discussione finale</i> <ul style="list-style-type: none">• Caso di traumatologia cranio-spinale <i>Rosario Santo Princiotto</i>• Caso di traumatologia cranica <i>Francesco Rolando</i>• Caso di traumatologia spinale <i>Giovanni Oliva</i>	
12:45		Light Lunch 60'
13:45		Presentazione della neurochirurgia Ospedale del Mare <i>Giuseppe Catapano</i>

SECONDA SESSIONE Innovazione e tecnologia nella formazione del neurochirurgo

Moderatori:

Oreste de Divitiis, Pasqualino De Marinis, Michele Naddeo

14:00	Letture Magistrali Nuove prospettive nella diagnosi e terapia dei gliomi <i>Maurizio Bifulco</i>
14:20	I simulatori nel training del neurochirurgo <i>Francesco DiMeco</i>
14:35	Formazione dei neurochirurghi: stato dell'arte in Italia <i>Roberto Delfini</i>
14:50	Imaging intraoperatorio nella formazione del neurochirurgo <i>Alessandro Olivi</i>
15:05	Il monitoraggio intraoperatorio: cosa è importante capire e conoscere <i>Vincenzo Esposito</i>
15:20	Esoscopio 3D o microscopio: differenze e complementarità <i>Diego Mazzatenta</i>
15:35	I gliomi di basso grado oggi <i>Miran Skrap</i>
15:50	Stimolazione transcranica magnetica neuronavigata (nTMS) e localizzazione integrata delle funzioni nel planning chirurgico <i>Antonino Germanò</i>
16:05	Coffee Break 25'

TERZA SESSIONE

Innovazione e tecnologia nella patologia neurovascolare e funzionale

Moderatori:

Pasquale Caiazzo, Giuseppe Russo, Giovanni Sirabella

09:00 MAV in area eloquente:
il ruolo della neurochirurgia in un approccio multidisciplinare
Marco Cenzato

09:15 Angiomi cavernosi:
timing ed approcci neurochirurgici
Carmelo Sturiale

09:30 Attualità neurochirurgiche nel trattamento degli aneurismi cerebrali
Alberto Pasqualin

09:45 Attualità neurochirurgiche nel trattamento delle FAV durali
Luigino Tosatto

10:00 Rivascolarizzazione cerebrale:
in quali casi e come insegnare la tecnica
Antonio Santoro

10:15 Innovazione nel trattamento endovascolare degli aneurismi cerebrali
Giuseppe La Tessa

10:30 Integrazione di imaging e sistemi di magnificazione robotizzati in neurochirurgia
Renato Galzio

Open Coffee 40'

10:45 Microdecompressione vascolare
Alberto Delitala

11:00 Neuromodulazione:
nuove sfide della neurochirurgia funzionale
Felice Esposito

11:15 Trattamenti palliativi nella chirurgia dell'epilessia
Riccardo Ricciuti

11:30
12:00

Presentazione casi clinici e discussione

*5' di presentazione cad.
+ 15' di discussione finale*

- Caso di patologia vascolare fluorescenza assistita
Daniilo De Paulis
- Caso di patologia vascolare fluorescenza assistita
Giuseppe Di Nuzzo
- Caso di patologia funzionale
Teresa Somma

12:00

Lettura Magistrale

Sostenibilità economica delle nuove tecnologie
Corrado Cuccurullo

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì, 24 Maggio 2019

QUARTA SESSIONE

Innovazione e tecnologia nella patologia del basicranio

Moderatori:

Paolo Cappabianca, Vincenzo D'Angelo, Andreas Schwarz

12:30 Approccio endoscopico transfenoidale alla base cranica anteriore
Luigi Maria Cavallo

12:45 La scelta dell'approccio ai meningiomi della base cranica anteriore
Marco Fontanella

13:00 Cosa è cambiato nell'approccio neurochirurgico al neurinoma dell'acustico
Fabio Calbucci

13:15 Approccio endoscopico transorbitario alle patologie intracraniche
Davide Locatelli

13:30 Nuovi approcci radioterapici ai tumori del basicranio
Cesare Guida

13:30 **Presentazione casi clinici e discussione**

14:00

*5' di presentazione cad.
+ 15' di discussione finale*

- Caso di endoscopia trasfenoidale
Domenico Solari
- Caso di endoscopia per un tumore del basicranio
Matteo De Notaris
- Caso di tumore del basicranio endoscopico assistita
Vincenzo Seneca

14:00 **Light Lunch 45'**

QUINTA SESSIONE

Innovazione e tecnologia nella patologia neuroncologia

Moderatori:

Massimo De Bellis, Michele Rotondo, Francesco Signorelli

14:45 Tumori gliali e meningiomi: nuova classificazione WHO
Marialaura Del Basso De Caro

15:00 Implicanze cliniche della nuova classificazione WHO nei gliomi?
Francesco Maiuri

15:15 Trattamento dei tumori intraventricolari
Vincenzo D'Angelo

15:30 Utilizzo della fluorescenza nella neurochirurgia dei gliomi
Natale Francaviglia

15:45 La neurochirurgia dei tumori della linea media in età pediatrica
Giuseppe Cinalli

16:00

16:30

Presentazione casi clinici e discussione

*5' di presentazione cad.
+ 15' di discussione finale*

- Caso clinico di patologia cranica oncologica in età pediatrica
Pietro Spennato
- Caso clinico di patologia cranica oncologica nell'adulto
Alessandro Villa
- Caso clinico di patologia cranica oncologica nell'adulto
Antonio Bocchetti

Open Coffee 40'

16:30 **Lettura Magistrale**

Le tecnologie in sanità tra etica, costi e appropriatezza
Maria Triassi

SESTA SESSIONE

Innovazione e tecnologia nella patologia spinale

Moderatori:

Raffaele De Falco, Giovanni Parbonetti, Vincenzo Vitiello

17:00 Neuronavigazione e imaging intraoperatorio in chirurgia spinale

Giovanni Nicoletti, Giancarlo Ponzo

17:15 Approcci alla giunzione cranio-cervicale via anteriore, via posteriore o approccio combinato

Massimiliano Visocchi

17:30 Nuovi hardware in neurochirurgia spinale

Giovanni Vitale

17:45 Approccio multidisciplinare in neurochirurgia

Giorgio laconetta

18:00 **Presentazione casi clinici e discussione**

18:30

*5' di presentazione cad.
+ 15' di discussione finale*

- Caso di patologia spinale complessa toraco-lombare
Alessandra Alfieri
- Caso di patologia spinale neuronavigata
Vincenzo Seneca
- Caso di patologia spinale complessa cervicale
Gianpiero Iannuzzo

18:30 Conclusioni e chiusura del Convegno

18:40 Compilazione del questionario ECM e scheda di valutazione qualità

NOTE

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

NORME PER I RELATORI

Le relazioni e i casi clinici presentati in sala plenaria saranno soggette ad accreditamento E.C.M., richiediamo pertanto il rispetto delle seguenti norme:

- l'attività di docenza dovrà essere obiettiva, equilibrata e non influenzata da interessi diretti o indiretti di soggetti portatori di interessi commerciali;
- il relatore/docente non deve inserire nell'attività didattica pubblicità di qualsiasi tipo per specifici prodotti d'interesse sanitario, deve indicare solo nomi generici di farmaci, strumenti, presidi e non il nome commerciale, anche se correlato all'argomento trattato;
- il relatore/docente non deve proiettare immagini coperte da diritto d'autore, immagini identificative di farmaci o apparecchiature e immagini che possano violare la privacy dei pazienti.

PROIEZIONI

La sala sarà provvista di Personal Computer per la presentazione dei lavori con videoproiezione. **E' consentito l'uso del proprio PC/MAC previa comunicazione anticipata ai tecnici di sala.**

Le relazioni dovranno essere preparate con Power Point e consegnate almeno un'ora prima dell'inizio della presentazione al tecnico in sala per verificare la compatibilità del proprio materiale tecnico.

Si ricorda di rispettare rigorosamente il tempo assegnato per ciascun intervento per un corretto svolgimento delle sessioni scientifiche.

LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del convegno sarà l'italiano, per le presentazioni i relatori potranno utilizzare sia l'italiano sia l'inglese.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato al termine dei lavori scientifici a tutti gli iscritti che ne faranno richiesta presentando il badge nominativo alla Segreteria.

ECM – Educazione Continua in Medicina

Il Provider ECM My Meeting n. 1396 ha assegnato **n. 14 crediti formativi ECM** per 14 ore di formazione per la categoria **MEDICO CHIRURGO**, discipline:

- Anestesia e Rianimazione
- Neurochirurgia
- Neuroradiologia

Accreditamento Nazionale per n. 100 partecipanti certificati dal Provider My Meeting secondo le normative della CNFC pubblicate sul sito www.agenas.it.

L'attestato, conferente i crediti, sarà spedito via e-mail con posta certificata PEC ai partecipanti che avranno frequentato il percorso formativo (90% del monte ore) e riconsegnato il fascicolo E.C.M. debitamente compilato al termine dei lavori. Sarà valutato positivamente solo chi avrà risposto correttamente al 75% delle domande del test di apprendimento.

OBBIETTIVO FORMATIVO DI SISTEMA N. 1

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence based Practice (EBM - EBN - EBP)

L'obiettivo dell'evento sarà quello di affrontare diverse tematiche della patologia neurochirurgica coinvolgendo noti professionisti nazionali ed internazionali del settore. I diversi avanzamenti sia tecnologici che tecnici verranno presentati in relazione ai principi e alle procedure della *best evidence based practice*. Sarà un evento che permetterà un aggiornamento delle più recenti conoscenze tecnico-professionali individuali nel settore della neurochirurgia, neuroanestesia e neuroradiologia.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche nel rispetto del percorso formativo accreditato.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

La partecipazione all'evento formativo è su invito e a numero chiuso. L'invito è strettamente riservato e non cedibile.

L'iscrizione comprende:

- la partecipazione alle sessioni scientifiche
- kit congressuale
- l'attestato di partecipazione
- la ristorazione prevista dal programma

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà inserito direttamente in cartella congressuale e consegnato ai partecipanti al momento della loro registrazione in sede di evento.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche nel rispetto del percorso formativo accreditato.

PORTALE SVC

Sistema Valutazione Conferenze Assobiomedica

L'evento è stato approvato dal SVC di Assobiomedica cod. evento 2019-0220125254

PRIVACY

Ai sensi del Regolamento EU 2016/679 (GDPR) del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del D.Lsg 30/06/2003 n° 196 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati.

Soggetto titolare del trattamento dei dati: My Meeting Srl nella persona del Legale Rappresentante Dott.ssa Cristina Federici - Via 1° Maggio 33/35 - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO) Bologna - C. F. / P. IVA 02759781202 - Tel 051 796971 - e-mail: info@mymeetingsrl.com

Finalità del Trattamento: i dati forniti nella presente occasione saranno oggetto di trattamento informatico e manuale, al fine dare seguito alla richiesta e di documentare la Sua partecipazione all'evento e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. I dati saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo all'evento e alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge ed eventualmente ad AGENAS ai fini ECM. I dati saranno altresì utilizzati per l'invio della Newsletter periodica che la manterrà aggiornato sugli eventi di suo interesse organizzati da My Meeting.

Conservazione dei dati personali: My Meeting Srl conserverà i suoi dati per il tempo necessario alla gestione delle attività connesse sopra indicate, evitando in ogni caso la conservazione a tempo indeterminato e favorendo l'esercizio dei propri diritti da parte dell'interessato. Il tempo di conservazione è fissato in cinque anni, salvo che l'interessato esegui azioni che confermano la sua volontà di consentire l'utilizzo dei suoi dati.

La firma apposta sulla "Scheda di Iscrizione" costituisce presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate.

Il mancato consenso le precluderà la partecipazione all'evento.



Ospedale del Mare % Palazzina Direzionale

Via Enrico Russo (varco 5 oppure varco 6)

80147 Napoli

Tel 081 18775028

<http://www.asnapoli1centro.it/ospedale-del-mare>



Ospedale del mare
al lavoro per la tua salute

COME ARRIVARE

- Circumvesuviana:
fermata di via C. De Meis (nelle vicinanze)
- Treno: stazione di P.zza Garibaldi, poi Bus
(a circa 10 minuti dal Presidio)
- Linee ANM: linea 191, 192, 195
(da via Argine, parcheggio di via Brin, da P.zza Garibaldi, con fermate in prossimità - via C. De Meis ed altre)
- In auto: uscita autostrada S. Giovanni a Teduccio
(a circa 10 minuti dal Presidio); immettersi in via Enrico Russo (varco 5 o varco 6). Non accedere dall'entrata principale (Viale della Metamorfosi).

Info parcheggio: per i partecipanti in arrivo con la propria auto sarà disponibile un parcheggio gratuito non custodito nel retro della palazzina direzionale.

DISTANZE PRINCIPALI

- APT Napoli Capodichino 10 km (15 minuti in auto)
- Stazione FS Napoli Centrale 9 km (20 minuti in auto)
- Centro storico 11 km (25 minuti in auto)

Si ringraziano tutte le aziende per il contributo incondizionato dato al convegno

Main Sponsor



Medtronic

e inoltre



A.S.P. MEDICAL

Baxter

INTEGRA
UNIT UNCERTAINTY

Codman
SPECIALTY SURGICAL

 **DePuy Synthes**
PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES

MASMEC BIOMED

 **NUVASIVE**

 **Dr. Zungri Salvio**
ORTOPEDIA
MERIDIONALE
FILIALI IN TUTTA LA CAMPANIA

Numero Verde
800-563818

 **SIAD**

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

ZEISS

Aggiornato al 10/5/2019

www.mymeetingsrl.com

PCO e Provider ECM (n. 1396 Albo Nazionale Age.Na.S.)

My Meeting S.r.l.
Via I Maggio 33/35 - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO)
Tel. 051 796971 - Fax 051 795270
info@mymeetingsrl.com - www.mymeetingsrl.com

 **My Meeting**