



CONGRESSO IBRIDO

60 ANNI DI EVOLUZIONE IN NEUROSCIENZE OSPEDALIERE

Strategie multidisciplinari per un'assistenza efficace ed efficiente
anche in situazioni critiche

CAGLIARI, 17-20 NOVEMBRE 2021

Fiera Internazionale della Sardegna
Viale Diaz, 221 - Ingresso lato C.O.N.I. Cagliari

Con il Patrocinio di:





60 ANNI DI EVOLUZIONE IN NEUROSCIENZE OSPEDALIERE

Strategie multidisciplinari per un'assistenza efficace ed efficiente anche in situazioni critiche

La città di Cagliari è onorata di ospitare il LX Congresso della SNO, Società Italiana dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri.

Il Congresso, interrotto dalla pandemia da SARSCoV-2 lo scorso anno, si terrà dal 17 al 20 novembre 2021 a Cagliari, in modalità IBRIDA consentendo ai partecipanti di partecipare all'evento in presenza o a distanza tramite piattaforma dedicata. A completamento del percorso formativo del Congresso Ibrido, sarà realizzato un progetto in FAD asincrona, che rimarrà online e fruibile dagli iscritti al Congresso per un anno a partire dal 17 novembre pv.

Con i suoi 60 anni di storia la nostra Società, pioniera nel riconoscere l'importanza dell'approccio multidisciplinare alla moderna scienza medica, è viva e presente nel panorama delle neuroscienze, pur nell'inevitabile difficoltà di operare in un mondo sconvolto dalla pandemia. La diffusione dell'infezione da SARS-COV2 in questo "annus horribilis" ha inevitabilmente comportato una diversa visione dell'organizzazione sanitaria e dei contenuti e delle modalità di approccio alle professionalità coinvolte nell'assistenza sanitaria.

In questa situazione, critica ed inaspettata, ancora più demarcata risulta la differenza tra l'indispensabile aggiornamento scientifico qualificato e l'imbarazzante tempesta pseudoscientifica ripetuta in modo ossessivo sui social, e spesso anche sui media tradizionali, su temi medici. In questa ottica la SNO ha svolto un'azione costante di informazione ed aggiornamento, con iniziative di formazione a distanza, sincrone ed asincrone, che hanno visto la partecipazione di migliaia di specialisti: Gli Itinerari formativi "SNO - Aspettando Cagliari".

Il Congresso di Cagliari riteniamo che sia il punto di arrivo di questo difficile percorso.

Le tematiche proposte, viste sotto la luce della situazione attuale, partono dalle realtà quotidiane dei nostri ospedali: la gestione di malattie complesse, l'organizzazione della neurologia d'urgenza, la condivisione di protocolli comuni interdisciplinari basati sulle evidenze cliniche e la sperimentazione dalla quale le stesse evidenze devono derivare.

I temi prescelti coinvolgono non solo le tre figure professionali originali della SNO, ma anche le altre componenti che, a vario titolo e con pari dignità, si impegnano intorno al paziente affetto da patologia del sistema nervoso, in particolare si conferma il Congresso Infermieristico.

Come da tradizione, i contenuti lasciano poco spazio alle tentazioni di autoreferenza o speculazione astratta. Sono previste sessioni su patologie neoplastiche, vascolari e degenerative di larga diffusione, non trascurando l'importanza dell'approccio alle malattie rare. Il congresso sarà per tutti occasione di confronto sui tumultuosi avvenimenti dell'ultimo anno, l'epidemia ha messo a dura prova la popolazione e le strutture assistenziali, anche in ambito neurologico, neurochirurgico e neuroradiologico. Si è determinata una realtà nuova e inaspettata che si fronteggia quotidianamente con ripensamenti ed adeguamenti di percorsi e procedure che consideravamo consolidate

Ci piace alla fine sottolineare come la Sardegna sia una terra di antiche tradizioni e di genuina ospitalità, capace di offrire scorci di straordinaria bellezza. Fatto salvo l'impegno dei lavori scientifici, siamo certi che questa sia l'occasione, per i colleghi ed amici partecipanti, di scoprire ed apprezzare le meraviglie della nostra Isola.

Beni Benius.

I Presidenti del Congresso

Maurizio Melis Carlo Conti Simone Comelli

Segreteria Scientifica

Giovanni Cossu Giuseppe Fenu

Il Direttivo della SNO

TIMETABLE

MERCOLEDÌ 17 NOVEMBRE

12:00	Apertura Segreteria
14:00 - 16:00	I Sessione Plenaria
16:00 - 16:30	Lettura Plenaria
16:30 - 18:20	Simposi Paralleli
18:30 - 20:00	Cerimonia d'apertura e letture Inaugurali
20:00	Benvenuto ai partecipanti

GIOVEDÌ 18 NOVEMBRE

08:00	Apertura segreteria
09:00 - 11:30	II Sessione Plenaria
11:30 - 13:30	Lecture Plenarie
13:30 - 14:15	Lunch
14:30 - 15:00	Lettura Plenaria
15:00 - 18:30	Simposi Paralleli e Comunicazioni Libere
18:30	Assemblea Ordinaria dei Soci

VENERDÌ 19 NOVEMBRE

08:00	Apertura segreteria
09:00 - 16:00	Corso Congiunto ANIN-SNO
09:00 - 11:10	III Sessione Plenaria
12:00 - 13:30	IV Sessione Plenaria
12:00 - 13:30	Simposi Paralleli
13:30 - 14:15	Lunch
14:15 - 18:30	Simposi Paralleli e Comunicazioni Libere

SABATO 20 NOVEMBRE

08:00	Apertura segreteria
09:00 - 09:30	Lettura Plenaria
09:30 - 10:00	Premio Gian Carlo Scarda
10:00 - 11:30	V Sessione Plenaria
11:30 - 12:30	Simposio
12:30	Saluti e chiusura dei lavori

MERCOLEDÌ 17 NOVEMBRE

Ore 12:00

Apertura Segreteria

SALA PASOLINI (PLENARIA)

14:00 - 16:00

I SESSIONE PLENARIA

IL COVID-19 E SCIENZE NEUROLOGICHE OSPEDALIERE IN ITALIA

Moderatori: Antonio Colombo (Desio), Marcello Bartolo (Roma),
Simonetta Gerevini (Bergamo)

14:00 - 14:20

Complicanze neurologiche dell'infezione da Covid-19: l'esperienza lombarda

Antonio Colombo (Desio)

14:20 - 14:40

Aspetti di neuro-imaging e di trattamento endovascolare in epoca Covid

Guglielmo Pero (Milano)

14:40 - 15:00

Complicanze neurologiche da vaccinazione

Alfonso Ciccone (Mantova)

15:00 - 15:20

Come la pandemia ha modificato l'organizzazione delle neuroscienze ospedaliere?

Claudio Bernucci (Bergamo)

15:20 - 16:00

Dibattito e conclusioni

Discussant: Domenico Consoli (Vibo Valentia)

SALA PASOLINI (PLENARIA)

16:00 - 16:30

LETTURA: IL CAMBIO DI PARADIGMA NELLA MALATTIA DI ALZHEIMER:

IMPLICAZIONI ATTUALI E FUTURE

Introduzione: Michele Boero (Cagliari)

Massimo Corbo (Milano)

SIMPOSI PARALLELI
FASCIA 16:30 - 18:20

SALA PASOLINI (PLENARIA)

16:30 - 18:20

S1. CEFALEE - SIMPOSIO CONGIUNTO SNO-ANIRCEF


Moderatori: Fabio Frediani (Milano), Davide Zarccone (Saronno),
Marco Aguggia (Asti) 

PRIMA PARTE:

LA CENTRALITÀ DEL NEUROLOGO NELLA CURA DELLE CEFALEE

16:30 - 16:50

L'importanza della rete delle Neuroscienze nell'organizzazione dell'assistenza

Renata Rao (Brescia) 

16:50 - 17:10

Valorizzare l'impegno dei Centri col Progetto Survey - primi risultati

Andrea Manciola (Gallarate / Busto Arsizio)

17:10 - 17:30

Il valore aggiunto di un registro per l'emicrania

Piero Barbanti (Roma)

SECONDA PARTE: LA RIVOLUZIONE TERAPEUTICA

17:30 - 17:50

I nuovi mAbs: similitudine e differenze

Sabina Cevoli (Bologna)

17:50 - 18:10

I dati "real life"

Florindo D'Onofrio (Avellino)

18:10 - 18:20

Discussione

SALA DELEDDA

16:30 - 18:20

S2: GESTIONE INTEGRATA DELLE METASTASI CEREBRALI

Moderatori: Riccardo Boccaletti (Sassari), Angelo Taborelli (Como),
Giovanni Maria Franco (Vibo Valentia)

16:30 - 16:50

Metastasi Cerebrali: inquadramento clinico

Andrea Salmaggi (Lecco)

16:50 - 17:10

Protocolli diagnostici di imaging

Alberto Franzin (Brescia)

17:10 - 17:30

Linee Guida chirurgiche

Laura Santi (Sondrio)

17:30 - 17:50

Radiochirurgia

Piero Picozzi (Milano)

17:50 - 18:10

Radioterapia

Raffaele Barbara (Cagliari)

18:10 - 18:20

Discussione

SALA DESSÌ

16:30 - 18:20

S3. LA GESTIONE DELLA EPILESSIA NEL PAZIENTE CRITICO IN OSPEDALE. LE EPILESSIE AD ESORDIO "TUMULTUOSO"

Moderatori: Gaetano Zaccara (Firenze), Dario Pruna (Cagliari),
Erminio Costanzo (Catania)

16:30 - 16:50

Aspetti clinici ed epidemiologici delle epilessie ad esordio tumultuoso

Stefano Meletti (Modena)

16:50 - 17:10

La diagnosi

Monica Ferlisi (Verona)

17:10 - 17:30

Imaging dello stato di male

Simona Secci (Cagliari)

17:30 - 17:50

Il trattamento

Monica Puligheddu (Cagliari)

17:50 - 18:10

Il trattamento del paziente che non risponde ai farmaci di primo impiego

Francesco Brigo (Merano)

18:10 - 18:20

Discussione

SALA PASOLINI (PLENARIA)

18:30

CERIMONIA INAUGURALE

APERTURA DEI LAVORI E SALUTI DI BENVENUTO

Maurizio Melis

Presidente SNO e Presidente Neurologo del Congresso

Simone Comelli

Presidente Neuroradiologo del Congresso

Carlo Conti

Presidente Neurochirurgo del Congresso

SALUTI DELLE AUTORITA'

Paolo Cannas

Commissario Straordinario Azienda di Rilievo Nazionale
ed Alta Specializzazione - ARNAS G. BROTTU

Mario Nieddu

Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale Sardegna

Massimo Temussi

Commissario Straordinario Azienda Tutela Salute Sardegna

LETTURE INAUGURALI

La mente è da qualche parte a nord del collo

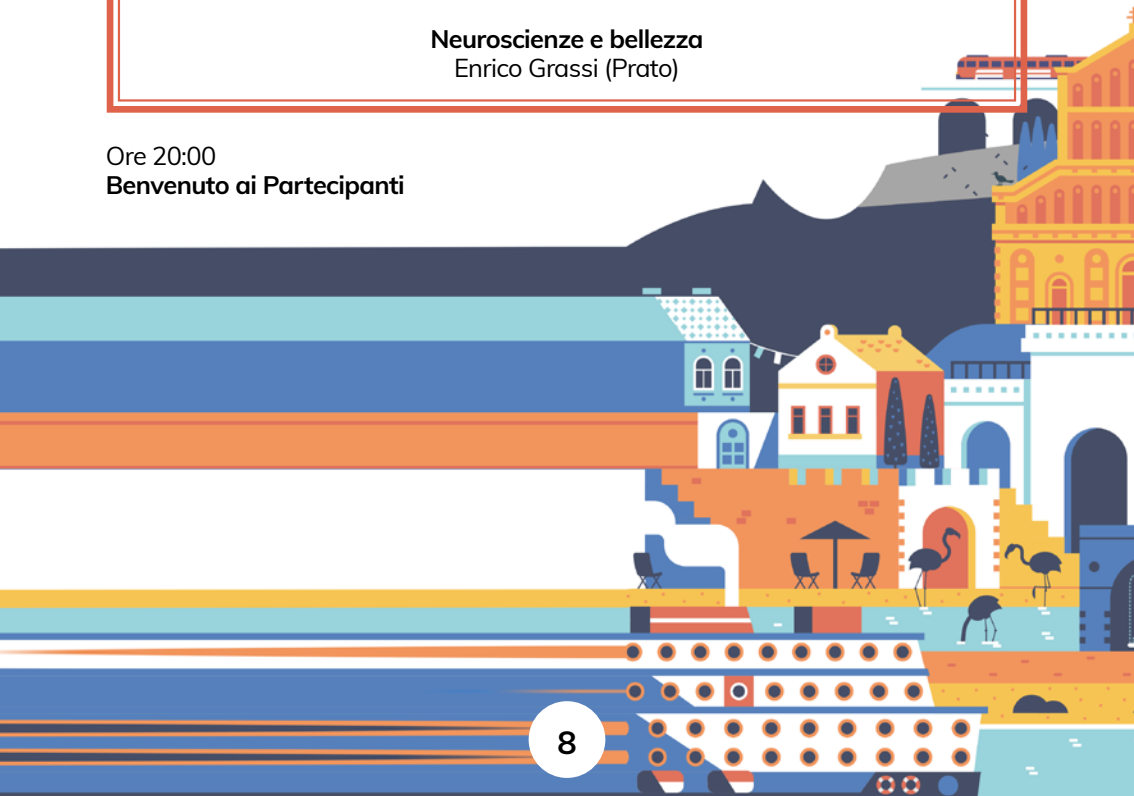
Sergio Della Sala (Edimburgo, Scozia)

Neuroscienze e bellezza

Enrico Grassi (Prato)

Ore 20:00

Benvenuto ai Partecipanti



GIOVEDÌ 18 NOVEMBRE

Ore 08:00

Apertura Segreteria

SALA PASOLINI (PLENARIA)

09:00 - 11:30

II SESSIONE PLENARIA

NEURO-ONCOLOGIA: uptodate

Moderatori: Andrea Salmaggi (Lecco), Bruno Zanotti (Mantova),
Antonio Nicolato (Verona)

09:00 - 09:20

Diagnosi integrata dei tumori cerebrali: nuova classificazione WHO e ruolo dei test molecolari

Manuela Badiali (Cagliari), Cristina Manieli (Cagliari)

09:20 - 09:40

RMN: protocolli di imaging avanzato

Maja Ukmar (Trieste)

09:40 - 10:00

Neuroimaging: PET stato dell'arte

Arturo Chiti (Rozzano, MI)

10:00 - 10:20

Imaging molecolare

Alberto Bizzi (Milano)

10:20 - 10:40

L'approccio neurochirurgico alla luce dei nuovi strumenti diagnostici

Andrea Cardia (Rozzano-MI)

10:40 - 11:00

Complicanze delle nuove terapie mediche

Enrico Marchioni (Pavia)

11:00 - 11:20

Vantaggi e limiti della radiocirurgia nel trattamento della patologia neuro-oncologica non metastatica

Michele Longhi (Verona)

11:20 - 11:30

Discussione

SALA PASOLINI (PLENARIA)

11:30 - 12:00

I 60 anni della SNO

Introduzione: Bruno Lucci (Pordenone) 

Giuseppe Neri (Roma)

SALA PASOLINI (PLENARIA)

12:00 - 13:00

S4. PARKINSON: LA GESTIONE DEL PAZIENTE FLUTTUANTE

Moderatore: Filippo Tamma (Bari), Giovanni Cossu (Cagliari),

Maria Concetta Altavista (Roma)

12:00 - 12:25

Terapia medica

Mariachiara Sensi (Ferrara)

12:25 - 12:50

Terapia infusionale

Maurizio Zibetti (Torino)

12:50 - 13:00

Discussione

SALA PASOLINI (PLENARIA)

13:00 - 13:30

**LETTURA: INNOVAZIONE TERAPEUTICA NEL TRATTAMENTO DELLA SCLEROSI
MULTIPLA SECONDARIAMENTE PROGRESSIVA**

Introduce: Giuseppe Fenu (Cagliari)

Marco Capobianco (Orbassano) 

13:30 - 14:15 - LUNCH

SALA PASOLINI (PLENARIA)

14:30 - 15:00

**LETTURA: EFFICACIA DEL TRATTAMENTO PREVENTIVO DELL'EMICRANIA
AD ALTA FREQUENZA EPISODICA E CRONICA: DAI TRIAL RANDOMIZZATI
CONTROLLATI ALLA REAL LIFE**

Introduce: Davide Zarccone (Saronno)

Enrico Grassi (Prato)

SIMPOSI PARALLELI
FASCIA 15:00 - 18:30

SALA PASOLINI (PLENARIA)

15:00 - 16:00

**S5. TRATTAMENTO PREVENTIVO DELL'EMICRANIA: ESPERIENZE
NELL'APPLICAZIONE TERAPEUTICA DAL MONDO REALE**

Moderatori: Enrico Grassi (Prato), Davide Zarcone (Saronno),
Florindo D'Onofrio (Avellino)

15:00 - 15:25

Prevenzione dell'emicrania: l'esperienza dei dati italiani real world

Piero Barbanti (Roma)

15:25 - 15:50

**Ruolo della frequenza di somministrazione ed efficacia nel trattamento
preventivo dell'emicrania**

Fabio Frediani (Milano)

15:50 - 16:00

Discussione

SALA PASOLINI (PLENARIA)

16:00 - 16:30

**TECNICA DI TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE DELLE OCCLUSIONI DI APICE
DI CAROTIDE: CONFRONTO TRA LE DIVERSE TECNICHE: ESPERIENZE DEL
NIGUARDA**

Introduce: Simone Comelli (Cagliari)
Guglielmo Pero (Milano)

SALA DELEDDA

15:00 - 16:30

**S6. LA BIOETICA NEL POST-PANDEMIA COVID-19: LA DIFFICILE OPERATIVITÀ
DEI DIRITTI COSTITUZIONALI TRA PROMOZIONE E TUTELE DELLA SALUTE**

Moderatori: Alessandra Solari (Milano) , Paolo Zolo (Arezzo)

15:00 - 15:10

Introduzione

Alessandra Solari (Milano) 

15:10 - 15:30

I Diritti Costituzionali impliciti nel concetto di Bioetica dopo la Pandemia Covid-19

Pasquale Macrì (Siena)

15:30 - 15:50

Il punto sull'attuazione della L. 219 (Gelli-Bianco) del 22.12.2017 (Consenso Informato e Disposizioni Anticipate di Trattamento-DAT)

Federico Gelli (Firenze) 

15:50 - 16:10

Medicina Palliativa e contesto terapeutico del "Fine Vita": una nuova visione della terminalità neurologica e delle sue principali peculiarità

Eugenio Pucci (Fermo)

16:10 - 16:30

L'accessibilità alle procedure di PMA e Diagnosi Preimpianto (PGD) nelle malattie genetiche rare a partire da quelle neurologiche

Paolo Zolo (Arezzo)

SALA DESSÌ

15:00 - 16:30

S7. VASOSPASMO POST-ESA

Moderatori: Francesco Turiano (Reggio Calabria), Vincenzo Di Egidio (Pescara), Carlo Alberto Castioni (Bologna)

15:00 - 15:20

Fisiopatologia del Vasospasmo

Alberto Pasqualin (Verona)

15:20 - 15:40

Vasospasmo. Ruolo del neurologo: diagnosi neurosonologica e trattamento medico

Massimo Del Sette (Genova) 

15:40 - 16:00

Imaging e trattamento endovascolare del Vasospasmo

Federico Fusaro (Cagliari)

16:00 - 16:20

Craniectomia decompressiva e cranioplastica: uptodate

Roberto Stefani (Legnano)

16:20 - 16:30

Discussione

SALA SULIS (SOLO RES)

15:00 - 16:30

I SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

**Moderatori: Giuseppe Craparo (Palermo), Maurizio Paulis (Nuoro),
Piernicola Marchi (Cagliari)**

1.

**Ematomi spinali epidurali spontanei in pazienti in terapia con i nuovi
farmaci anticoagulanti orali**

Andrea Montalbetti (Novara)

A. Montalbetti ^{1,2}, E. Crobeddu ², R. Fornaro ², L. Emanuele ^{1,2}, A. D. Drampini ^{1,2}, G. Incarbone ^{1,2}, F. Fasano ^{1,2}, A. Bianco ², L. Magrassi ¹, C. Cossandi ²

¹ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA, IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO, USC NEUROCHIRURGIA, PAVIA, ITALIA

2.

Il trattamento chirurgico degli adenomi ipofisari negli anziani

Valentina Tardivo (Torino)

V. Tardivo^{1 3}, S. Grottoli², F. Zenga³

¹ DIVISIONE DI NEUROCHIRURGIA, ENTE OSPEDALIERO GALLIERA, GENOVA ² DIVISIONE DI ENDOCRINOLOGIA, DIABETE E METABOLISMO, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO ³ DIVISIONE DI NEUROCHIRURGIA, DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE "RITA LEVI MONTALCINI" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

3.

La chirurgia palliativa nelle epilessie farmacoresistenti

Giovanni Pinna (Cagliari)

G. Pinna¹; M. Puligheddu²; V. Meleddu¹; C. Conti¹

¹ARNAS BROTZU SC NEUROCHIRURGIA DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, CAGLIARI, ITALIA

4.

**Accesso in area d'emergenza per disturbi neurologici in seguito all'inizio
delle vaccinazioni per covid-19**

Marina Mannino (Palermo)

M. Mannino, V. Terruso, G. Accurso, Mc. Bruno, E. Cammarata, M. Gammino, A. Gasparro, S. Realmuto, Mc. Romano, Rm. Ruggieri, M. Rizzo

UOC NEUROLOGIA, AOOR VILLA SOFIA-V. CERVELLO, PALERMO, ITALIA

5. Aderenza e persistenza ai trattamenti preventivi per l'emicrania dopo 12 mesi di follow-up in pazienti con emicrania: anticorpi monoclonali per il peptide correlato al gene della calcitonina verso altri trattamenti preventivi
Federico Torelli (Sesto Fiorentino)

O. Varnado ¹, J. Manjelievskaia ², J. H. Ford¹, W. Ye ¹, A. Perry ², K. Schuh ¹, R. Wenzel ¹, F. Torelli (Non-Author Presenter) ³

¹ ELI LILLY AND COMPANY, INDIANAPOLIS, IN, USA; ² IBM WATSON HEALTH, CAMBRIDGE, MA, USA; ³ ELI LILLY AND COMPANY, FLORENCE, ITALY

6. Caratterizzazione del profilo di tollerabilità del vaccino bnt162b2 nei pazienti affetti da sclerosi multipla
Daniele Carmagnini (Cagliari)

A. Paribello¹, J. Frau¹, M. Fronza¹, E. Carta¹, L. Lorefice¹, E. Cocco¹
CENTRO SCLEROSI MULTIPLA, OSPEDALE BINAGHI, ATS SARDEGNA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI. CAGLIARI, ITALIA

7. Acute middle cerebral artery occlusion and underlying intracranial stenosis: clinico-neuroradiological patterns and therapeutic approaches
Giuseppe Carità (Ferrara)

A. Consoli, G. Carità, A. Saletti
ARICISPEDALE SANTANNA FERRARA; HOPITAL FOCH PARIGI

8. Approccio multidisciplinare integrato con il supporto della fisica sanitaria nel trattamento endovascolare di una mav cerebellare rotta in una donna gravida: pianificazione della procedura per la riduzione dell'esposizione del feto a radiazioni ionizzanti.
Federico Fusaro (Cagliari)

F. Fusaro ¹, S. Zucca ², I. Solla ², F. Schirru ¹, S. Corraïne ¹, A. Ferrari ¹, M. Erta ³, G. Chessa ⁴, N. Desogus ⁵, M.E. Marcello ⁶, S. Comelli ¹

¹S.C. NEURORADIOLOGIA E INTERVENTISTICA VASCOLARE - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI; ²S.C. FISICA SANITARIA - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI; ³SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI; ⁴S.C. GINECOLOGIA E OSTETRICA - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI; ⁵S.C. NEUROCHIRURGIA - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI; ⁶S.C. ANESTESIA E RIANIMAZIONE - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI

9.

Complicanze nel trattamento di aneurismi cerebrali con stent a diversione di flusso: esperienza monocentrica

Antonio Ferrari (Cagliari)

¹ A. Ferrari, ¹ F. Schirru, ¹ F. Fusaro, ¹ S. Corraïne, ¹ M. Erta, ¹ V. Ledda, ¹ S. Secci, ² C. Conti, ² N. Desogus, ¹ S. Comelli

¹ S.C. NEURORADIOLOGIA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA VASCOLARE, ARNAS «G. BROTZU», CAGLIARI, ITALIA; ² S.C. NEUROCHIRURGIA, ARNAS «G. BROTZU», CAGLIARI, ITALIA

SALA PASOLINI (PLENARIA)

16:30 - 18:30

S8. UPTODATE SU PATOLOGIE STENO-OCCLUSIVE INTRA ED EXTRACRANICHE

Moderatori: Enrico Cotroneo (Roma), Stefano Camparini (Cagliari), Paolo Siotto (Cagliari)

16:30 - 16:50

Studio avanzato della placca carotidea: quale impatto

Luca Saba (Cagliari)

16:50 - 17:10

Diagnostica Ultrasonologica: ancora prima linea?

Massimo Del Sette (Genova) 

17:10 - 17:30

Indicazioni all'EAC: è cambiato qualcosa?

Ignazio Santilli (Desio)


17:30 - 17:50

Terapia endovascolare: uptodate alla luce dei nuovi devices e delle evidenze attuali

Fabrizio Venturi (Cuneo)

17:50 - 18:10

Stenting intracranico in acuto dopo il fallimento della trombectomia

Maxim Bester (Amburgo, Germania) 

18:10 - 18:30

Discussione

SALA DELEDDA

ORE 16:30 - 18:00

S9. SCLEROSI MULTIPLA AI TEMPI DEL COVID-19

Moderatori: Eleonora Cocco (Cagliari), Valeria Saddi (Nuoro)

16:30 - 16:50

Prevalenza e severità delle infezioni da Covid 19 nella sclerosi multipla: il punto di vista dello statistico

Irene Schiavetti (Genova)

16:50 - 17:10

Sfide terapeutiche nella sclerosi multipla nell'epoca della pandemia

Paolo Immovilli (Piacenza)

17:10 - 17:30

Sclerosi Multipla e Vaccinazione anti-Covid 19

Jessica Frau (Cagliari)

17:30 - 17:50

La riorganizzazione dei Centri SM nell'Epoca del Covid-19: telemedicina e non solo

Luigi Lavorgna (Napoli)

17:50 - 18:00

Discussione

SALA DELEDDA

18:00 - 18:30

FOCUS ON: DATI A LUNGO TERMINE DI SAFETY E EFFICACY DEGLI ANTI-CD 20 NELLA SCLEROSI MULTIPLA

Introducono: Eleonora Cocco (Cagliari), Salvatore Cottone (Palermo)

Giuseppe Fenu (Cagliari)

SALA DESSÌ

16:30 - 17:30

S10. NEURORIABILITAZIONE. L'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE E LA SCELTA DEL SETTING OPERATIVO NELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA

Moderatori: Giuseppe Frazzitta (Pavia), Pietro Braina (Cagliari),

Marco Monticone (Cagliari)

16:30 - 16:50

L'approccio ambulatoriale

Gildo Motroni (Sassari)

16:50 - 17:10

L'approccio in regime di ricovero

Pietro Balbi (La Spezia)

17:10 - 17:30

Il punto di vista del fisioterapista

Francesco Masala (Cagliari)

SALA DESSÌ**17:30 - 18:30****S11. REGISTRO GEL.0: STUDIO MULTICENTRICO SULL'UTILIZZO ED EFFICACIA DI NUOVE TECNOLOGIE**

Moderatori: Simone Comelli (Cagliari), Luca Valvassori (Milano), Chiara Comelli (Torino)

17:30 - 17:50

Esperienza del Policlinico Universitario di Messina

Orazio Buonomo (Messina)

17:50 - 18:10

Esperienza dell'Ospedale Brotzu di Cagliari

Federica Schirru (Cagliari)

18:10 - 18:30

Discussione**SALA SULIS (SOLO RES)****16:30 - 18:30****II SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI**Moderatori: **Filomena Torrieri (Lanciano), Veronica Meleddu (Cagliari), Antonio Ferrari (Cagliari)****10.****Outcome dopo gestione conservativa o trattamento chirurgico nell'epilessia legata ad angioma cavernoso: analisi decennale di una serie consecutiva di casi**

Giacomo Bertolini (Parma)

G. Bertolini^{1 2}, L. Speranzon¹, S. Mazza¹, E. Sasso³, E. Giombelli¹¹DIPARTIMENTO DI NEUROCHIRURGIA, AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA, PARMA, ITALIA ²DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE (DIBINEM), UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, BOLOGNA, ITALIA ³DIPARTIMENTO DI NEUROLOGIA AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA, PARMA, ITALIA**11.****Segmentazione automatica dei nuclei della base nella pianificazione preoperatoria della stimolazione cerebrale profonda: un nuovo approccio di targeting, esperienza italiana**

Emanuela Crobeddu (Novara)

R. Fornaro ¹, E. Crobeddu ¹, L. Magistrelli ², L. Emanuele ⁵, A. Montalbetti ⁵, Ad. Rampini ⁵, M. Sacchetti ³, G. Gusmaroli ⁴, R. Cantello ², C. Cossandi ¹¹ SC NEUROCHIRURGIA, OSPEDALE MAGGIORE DELLA CARITÀ, NOVARA ² SCUOLINO NEUROLOGIA, OSPEDALE MAGGIORE DELLA CARITÀ, NOVARA ³ SC PSICOLOGIA CLINICA, OSPEDALE MAGGIORE DELLA CARITÀ, NOVARA ⁴ SC NEUROLOGIA, OSPEDALE DEGLI INFERMI, BIELLA ⁵ SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROCHIRURGIA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

12.

Talamotomia monolaterale del nucleo ventrale intermedio mediale (Vim) mediante ultrasuoni focalizzati ad alta intensità guidati da Risonanza Magnetica (MRg-FUS) in pazienti con tremore essenziale invalidante e refrattario al trattamento medico: l'esperienza clinica di tre anni di un singolo centro

Giorgia Bulgarelli (Mirandola)

G. Bulgarelli ¹; S. Tamburin ⁴; G.K. Ricciardi³; T. Bovi ⁴; M. Longhi¹; R. Foroni ²; E. Zivelonghi²; P.M. Polloniato²; B. Bonetti ⁴; M. Tinazzi ⁴ ; S. Montemezzi³; F. Sala¹ ; G. Pinna¹; A. Nicolato¹

¹NEUROCHIRURGIA AOUI VERONA;²DIPARTIMENTO DI FISICA MEDICA AOUI VERONA;

³NEURORADIOLOGIA AOUI VERONA; ⁴NEUROLOGIA AOUI VERONA AOUI: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA VERONA

13.

Tecniche di predizione lineare nel monitoraggio della pressione intracranica

Monica Scordino (Reggio Calabria)

M. Scordino, F. Turiano, G. Caruso, O. Gervasio, M. Romano, C. Zaccone, S. Arcadi, M. Campello

U.O.C. DI NEUROCHIRURGICA, GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO "BIANCHI - MALACRINO - MORELLI" - REGGIO CALABRIA

14.

Temozolomide: lungo-sopravvivenza nei pazienti affetti da glioma di alto grado, la nostra esperienza

Monica Scordino (Reggio Calabria)

M. Scordino, F. Turiano, O. Gervasio, M. Romano, C. Zaccone, G. Caruso, S. Arcadi, M. Campello

U.O.C. DI NEUROCHIRURGICA, GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO "BIANCHI - MALACRINO - MORELLI" - REGGIO CALABRIA

15.

Utilizzo dell'ecografo color-doppler nel trattamento delle patologie vascolari neurochirurgiche

Emanuela Crobeddu (Novara)

E. Crobeddu ², A. Montalbetti ^{1,2}, R. Fornaro ², A. D. Rampini ^{1,2}, F. Fasano ^{1,2}, L. Emanuele ^{1,2}, G. Incarbone ^{1,2}, M. Del Maestro ², A. Bianco ², L. Magrassi ¹, C. Cossandi ²

¹ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA, IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO, USC

NEUROCHIRURGIA, PAVIA, ITALIA ² AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA MAGGIORE DELLA CARITÀ, USC NEUROCHIRURGIA, NOVARA, ITALIA

16.

Differenze di genere nell'ictus ischemico acuto: esiste davvero una diversità legata al sesso?

Federica Letteri (Pistoia)

F. Letteri ¹, A. Verzina ², A. Picchioni ², C. Menichetti ¹, A. Bruno ¹, G. Volpi ¹, S. Ricci ², S. Cenciarelli ²

¹ DIPARTIMENTO DI NEUROLOGIA, STROKE UNIT, OSPEDALE SAN JACOPO, 51100 PISTOIA, ITALIA; ² DIPARTIMENTO DI NEUROLOGIA, STROKE UNIT, OSPEDALI GUBBIO-GUALDO TADINO E CITTÀ DI CASTELLO, USL UMBRIA ¹, PERUGIA, ITALIA

17.

Effetti della gravidanza e dell'allattamento su outcomes clinici e di risonanza magnetica in donne affette da sclerosi multipla: studio esplorativo

Marzia Fronza (Cagliari)

M. Fronza ¹, E. Cocco ¹, G. Fenu ¹, L. Frau ¹, G. Coghe ¹, Mn. D'alterio ², S. Angioni ², Ma. Barracciu ³, L. Lorefica ¹

¹ CENTRO SCLEROSI MULTIPLA, OSPEDALE BINAGHI, ATS SARDEGNA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITÀ PUBBLICA, UNIVERSITÀ DI CAGLIARI, ITALIA ² UNITÀ DI RADIOLOGIA, OSPEDALE BINAGHI, ATS SARDEGNA, ITALIA ³ DIVISIONE DI OSTETRICIA E GINECOLOGIA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE, UNIVERSITÀ DI CAGLIARI, ITALIA

18.

Effetto fine dose del natalizumab nei pazienti affetti da sclerosi multipla

Elisa Idini (Cagliari)

E. Idini¹, L. Lorefica², J. Frau², E. Cocco²

¹DIPARTIMENTO DI NEUROLOGIA, POLICLINICO UNIVERSITARIO MONSERRATO «DUILIO CASULA», MONSERRATO - ²CENTRO SCLEROSI MULTIPLA, OSPEDALE BINAGHI, VIA IS GUADAZZONIS, CAGLIARI

19.

Esempio di protocollo di attivazione dbs (deep brain stimulation) parkinson a novara: il punto di vista dello psicologo

Marta Sacchetti (Novara)

M. Sacchetti ¹, R. Fornaro ², E. Crobeddu ², L. Magistrelli ³, M. Airoidi ¹, C. Cossandi ², R. Cantello ³, D. Cella ¹

¹ SSVDO PSICOLOGIA CLINICA, AOU MAGGIORE DELLA CARITÀ DI NOVARA, ITALIA ² SC NEUROCHIRURGIA, AOU MAGGIORE DELLA CARITÀ DI NOVARA, ITALIA ³ SCU DU NEUROLOGIA, AOU MAGGIORE DELLA CARITÀ DI NOVARA, ITALIA

20.

Malattia di parkinson e mutazioni del gene gba1: ruolo del lyso-gb1 e utilizzo di terapie complesse

Mariangela Ferrara (Brindisi)

F. Spagnolo¹, A. Quarta², E. Leopizzi¹, V. De Marco¹, S. La Spada¹, D. Pastore², A. Rini¹

¹UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI NEUROLOGIA, OSPEDALE "ANTONIO PERRINO", BRINDISI, ITALIA ²UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI EMATOLOGIA, OSPEDALE "ANTONIO PERRINO", BRINDISI, ITALIA

21.

Neurosifilide suggestiva di encefalite limbica: due casi clinici

Giovanna Commanducci (Roma)

G. Comanducci, Ma. Bassetti, C. Piantadosi, S. Pontecorvo, A.R. Casini, A. Salerno

OSPEDALE SAN GIOVANNI ADDOLORATA- ROMA

SALA PASOLINI (PLENARIA)

18:30

ASSEMBLEA ORDINARIA DEI SOCI

VENERDÌ 19 NOVEMBRE

Ore 08:00

Apertura Segreteria

SALA PASOLINI (PLENARIA)

09:00 - 11:10

III SESSIONE PLENARIA

URGENZE NEI DISTURBI DEL MOVIMENTO

Moderatori: Roberto Marconi (Grosseto), Giovanni Defazio (Cagliari),
Marina Rizzo (Palermo)

09:00 - 09:20

Parkinsonismi ad esordio acuto

Rocco Quatralè (Mestre)

09:20 - 09:40

Disturbi del movimento immunomediati

Francesca Morgante (Londra / Messina)

09:40 - 10:00

La gestione del paziente parkinsoniano in ospedale e nella chirurgia generale

Valentina Oppo (Cagliari)

10:00 - 10:20

Le emergenze nei disturbi del movimento. Ruolo della neuroradiologia

Alessandro Tessitore (Napoli)

10:20 - 10:40

Emergenze nella DBS: come le nuove tecnologie stanno cambiando lo scenario

Marcello Egidi (Milano)

10:40 - 11:00

Parkinson - Effetti dell'infezione da SARS-COVID 19 e Parkinson: cosa sappiamo?

Franco Valzania (Reggio Emilia)

11:00 - 11:10

Discussione

SALA PASOLINI (PLENARIA)

11:10 - 12:00

LETTURA COCHRANE:


CEREBRAL HEMORRHAGE - HOW WE BEHAVE, WHAT IS THE EVIDENCE?

11:10 - 11:15

Introduzione: Teresa Anna Cantisani (Perugia)

11:15 - 11:45

What is the evidence, what are the uncertainties in the treatment of cerebral hemorrhages

Rustam Salman (Edimburgo, Scozia) 

11:45 - 12:00

Discussione

**SIMPOSI PARALLELI
FASCIA 12:00 - 13:30**

SALA PASOLINI (PLENARIA)

12:00 - 13:30

IV SESSIONE PLENARIA

GESTIONE DELL'ESA ANEURISMATICA

Moderatori: Luca Valvassori (Milano), Carlo Conti (Cagliari),
Dino Barbarini (Lecce)

12:00 - 12:20

Modelli organizzativi nell'Emorragia Subaracnoidea

Carlo Bortolotti (Bologna)

12:20 - 12:40

Terapia medica dell'ESA: quali evidenze

Marta Melis (Cagliari)

12:40 - 13:00

Il trattamento degli aneurismi complessi alla luce delle nuove tecnologie

Francesco Causin (Padova)

13:00 - 13:20

Gestione neurochirurgica degli aneurismi trattati con stent

Federico Griva (Torino)

13:20 - 13:30

Discussione

SALA DELEDDA**12:00 - 13:30****S12. MALATTIE RARE**Moderatori: Giovanni Cossu (Cagliari), Ebba Buffone (Verona),
Antonia Nucera (Frosinone)

12:00 - 12:20

Malattie neurologiche rare a mediazione immunologicaBruno Giometto (Trento/Rovereto) 

12:20 - 12:40

Malattia di Fabry

Jessica Moller (Cagliari)

12:40 - 13:00

Il legame tra la Malattia di Parkinson e la Malattia di Gaucher

Francesca Morgante (Londra/Messina)

13:00 - 13:20

Terapia della Malattia di Pompe

Maria Antonietta Maioli (Cagliari)

13:20 - 13:30

Discussione**SALA DESSÌ****12:00 - 12:30****LETTURA: IL TRATTAMENTO DI INDUZIONE ORALE IN FASE EARLY NELLA SCLEROSI MULTIPLA. DATI DI EFFICACIA E SICUREZZA**

Introduce: Mauro Zaffaroni (Varese)

Eleonora Cocco (Cagliari)

SALA DESSÌ**12:30 - 13:00****LETTURA: NEUROBIOLOGIA E CLINICA DEI SINTOMI COGNITIVI NELLA DEPRESSIONE MAGGIORE**

Introduce: Giuseppina Pilia (Cagliari)

Mirko Manchia (Cagliari)

SALA DESSÌ**13:00 - 13:30****LETTURA: TRATTAMENTO DEGLI EMATOMI SUBDURALI CON LIQUIDI EMBOLICI**

Introduce: Simone Comelli (Cagliari)

Lucio Castellan (Genova)

13:30 - 14:15 - LUNCH

SIMPOSI PARALLELI
FASCIA 14:15 - 16:00

SALA PASOLINI (PLENARIA)

14:15 - 16:00

S13. GESTIONE DELLA PATOLOGIA VENOSA E ARTEROVENOSA CEREBRALE SINTOMATICA

Moderatori: Edoardo Boccardi (Milano), Ermanno Giombelli (Parma), Paolo Profice (Olbia)

14:15 - 14:35

Trombosi venose cerebrali: evidenze su terapia medica ed endovascolare

Valeria Piras (Cagliari)

14:35 - 14:55

MAV cerebrali sintomatiche: le indicazioni terapeutiche sono chiare alla luce della letteratura attuale?

Elisa Ciceri (Milano)

14:55 - 15:15

MAV cerebrali e FAVD: il trattamento per via venosa è una soluzione per pochi o un cambio di rotta?

Salvatore Mangiafico (Firenze)

15:15 - 15:35

MAV e FAVD cerebrali sintomatiche: indicazioni Neurochirurgiche

Giampietro Pinna (Verona)

15:35 - 15:55

La radiochirurgia nel trattamento delle MAV cerebrali

Alessandro La Camera (Milano)

15:55 - 16:00

Discussione

SALA DELEDDA

14:15 - 16:00

S14. CUORE E CERVELLO. CONTROVERSIE E NOVITÀ

Moderatori: Maurizio Porcu (Olbia), Alessandro Pezzini (Brescia), Marco Corda (Cagliari)

14:15 - 14:35

NAO nella prevenzione dell'Ictus cardioembolico: oltre la FA

Maurizio Paciaroni (Milano)

14:35 - 14:55

Ictus e PFO: cosa è cambiato

Marialuisa Zedde (Reggio Emilia)

14:55 - 15:15

Chiusura dell'auricola: indicazioni in prevenzione secondaria dell'ictus
Bruno Loi (Cagliari)

15:15 - 15:35

ESUS: tra cuore ed altroFrancesca Romana Pezzella (Roma) 

15:35 - 16:00

Discussione**SALA DESSÌ****14:15 - 15:30****S15. I CANNABINOIDI IN NEUROLOGIA**Moderatori: Marco Pistis (Cagliari), Nicola Modugno (Pozzilli),
Antonio Mannironi (La Spezia)

14:15 - 14:35

Cannabis terapeutica e farmaci a base di cannabinoidi: scenario regolatorio
Luigi Lavorgna (Napoli)

14:35 - 14:55

Cannabinoidi nella Sclerosi Multipla

Giancarlo Coghe (Cagliari)

14:55 - 15:15

Cannabinoidi in Epilessia

Gaetano Zaccara (Firenze)

15:15 - 15:30

Discussione**SALA PASOLINI (PLENARIA)****16:00 - 17:00****S16. SCLEROSI MULTIPLA E REAL WORLD:****DALLE EVIDENZE ALLA PRATICA CLINICA**

Moderatori: Elisabetta Ferraro (Roma), Mauro Zaffaroni (Varese)

16:00 - 16:20

Come l'esperienza Real World modifica il profilo di sicurezza dei trattamenti orali nella SM

Pietro Annovazzi (Gallarate)

16:20 - 16:40

Impatto della terapia con teriflunomide su efficacia clinica e neuroradiologica

Lorena Lorefice (Cagliari)

16:40 - 17:00

Evoluzione dei marcatori di risposta al trattamento per una nuova visione della malattia

Nicola De Rossi (Brescia)

SIMPOSI PARALLELI
FASCIA 17:00 - 18:30

SALA PASOLINI (PLENARIA)


17:00 - 18:30

S17. LA PATOLOGIA VASCOLARE PEDIATRICA

Moderatori: Nicola Desogus (Cagliari), Riccardo Antonio Ricciuti (Viterbo), Mariangela Piano (Milano)


17:00 - 17:20

Stroke ischemico pediatrico peculiarità e criticità cliniche e terapeutiche

Marta Bertamino (Genova) 

17:20 - 17:50

MAV e aneurismi in età pediatrica: il neurochirurgo

Carlo Efsio Marras (Roma) 

17:50 - 18:20

MAV e aneurismi in età pediatrica: il neuroradiologo

Carlo Gandolfo (Roma) 

18:20 - 18:30

Discussione

SALA DELEDDA

17:00 - 18:30

S18. MALATTIE DA PRIONI

Moderatori: Graziano Gusmaroli (Biella), Maria Vittoria Calloni (Legnano), Pasquale Palumbo (Prato)

17:00 - 17:20

Malattia di Creutzfeldt Jakob: epidemiologia e clinica

Maurizio Pocchiarri (Roma)

17:20 - 17:40

Ipotesi prionica e malattie neurodegenerative

Gianluigi Zanusso (Verona)

17:40 - 18:00

Protocolli terapeutici sperimentali nelle proteinopatie

Fabrizio Tagliavini (Milano)

18:00 - 18:20

Neuroimaging

Nicoletta Anzalone (Milano)

18:20 - 18:30

Discussione

SALA DELEDDA


17:00 - 18:30

S19. NEUROLOGIA COGNITIVA E DEMENZE

Moderatori: Antonio Milia (Cagliari), Cristina Paci (San Benedetto del Tronto), Giuseppe Zappalà (Catania)

17:00 - 17:20

Meccanismi patogenetici legati alla demenza

Stefano Sensi (Chieti) 

17:20 - 17:40

Correlati neuroradiologici dei disturbi comportamentali nelle demenze

Roberto Ceravolo (Pisa)

17:40 - 18:00

Diagnosi e trattamento delle demenze a rapida progressione

Gianluca Floris (Cagliari)

18:00 - 18:20

Bio-marcatori sierici e liquorali e demenza: stato dell'arte e nuove prospettive

Sabina Capellari (Bologna)

18:20 - 18:30

Discussione

SALA SULIS (SOLO RES)

17:00 - 18:30

III SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

Moderatori: Marco Longoni (Milano), Giovanni Pinna (Cagliari), Simona Corraïne (Cagliari)

22.

Siamo tutti reti neurali?

Mauro Bergui (Torino)

23.

Gestione Integrata Del Paziente Neuro-Oncologico: Gruppo Multidisciplinare E Pdta. 20 Anni Di Esperienza Nella Nostra Azienda

Veronica Meleddu (Cagliari)

V. Meleddu¹, E. Caddeo², C. Manieli³, G. Pinna¹, C. Conti¹

¹ARNAS BROTZU SC NEUROCHIRURGIA, DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZA, CAGLIARI ITALIA. ²ARNAS BROTZU SC RADIOLOGIA, DIPARTIMENTO DEI SERVIZI, CAGLIARI ITALIA.

³ARNAS BROTZU SC ANATOMIA PATOLOGICA, DIPARTIMENTO DEI SERVIZI, CAGLIARI ITALIA

24.

Esposizione medica a radiazioni ionizzanti nelle procedure di trombectomia meccanica (mt) per stroke ischemico: livelli diagnostici di riferimento e indice di complessità. Risultati preliminari di uno studio italiano multicentrico.

Federico Fusaro (Cagliari)

F. Fusaro ¹, S. Zucca ², I. Solla ², F. Schirru ¹, S. Corraïne ¹, A. Ferrari ¹, L. D'ercole ³, M. Cavallari ³, N. Paruccini ⁴, L. Valvassori ⁵, P. Remida ⁵, E. Lafa ⁶, G. Sanfilippo ⁶, S. Comelli ¹

¹S.C. NEURORADIOLOGIA E INTERVENTISTICA VASCOLARE - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI; ²S.C. FISICA SANITARIA - ARNAS G. BROTTU - CAGLIARI; ³S.C. FISICA SANITARIA - IRCCS FONDAZIONE POLICLINICO SAN MATTEO - PAVIA; ⁴S.C. FISICA SANITARIA - ASST OSPEDALE SAN GERARDO - MONZA; ⁵S.C. NEURORADIOLOGIA - ASST OSPEDALE SAN GERARDO - MONZA; ⁶S.C. NEURORADIOLOGIA - IRCCS FONDAZIONE POLICLINICO SAN MATTEO - PAVIA

25.

Flow diverter nel trattamento delle fistole carotido-cavernose dirette - un'alternativa valida?

Antonio Ferrari (Cagliari)

A. Ferrari, F. Schirru, F. Fusaro, S. Corraïne, M. Erta, V. Ledda, S. Secci, S. Comelli

NEURORADIOLOGIA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA VASCOLARE, ARNAS "G. BROTTU", CAGLIARI, ITALIA

26.

Ipertensione intracranica nella sclerosteosi: identificata la prima famiglia italiana

Caterina Bombardieri (Catanzaro)

C. Bombardieri ¹, L. Rapisarda ², L. Manzo ², A. Pascarella ², F. Bono ²

¹ U. O. C. DI NEURORADIOLOGIA, A. O. U. "MATER DOMINI", CATANZARO, ITALIA. ² CENTRO CEFALEE S. O. C. DI NEUROLOGIA, A. O. U. "MATER DOMINI", CATANZARO, ITALIA

27.

Lo strano caso della "matrioska"

Caterina Bombardieri (Catanzaro)

C. Bombardieri ¹, K. Pardatscher ², C. Ceccotti ³

¹ U. O. C. DI NEURORADIOLOGIA, A. O. U. "MATER DOMINI", CATANZARO, ITALIA. ² U. O. C. DI NEURORADIOLOGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA", CATANZARO, ITALIA. ³ DIPARTIMENTO DI NEUROCHIRURGIA, A. O. "PUGLIESE-CIACCIO", CATANZARO, ITALIA

28.

Sieroprevalenza e sieroconversione degli anticorpi anti-jcv in pazienti sm sottoposti a trattamento con natalizumab

Silvy Pilotto (Cagliari)

L. Lorefica¹, D. Locci¹, G. Fenu¹, J. Frau¹, E. Cocco¹

¹ MS CENTRE, BINAGHI HOSPITAL, ATS SARDEGNA, DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES AND PUBLIC HEALTH, UNIVERSITY OF CAGLIARI, CAGLIARI, ITALY

29.

Sindrome di Miller-Fisher complicata e ricorrente: un caso clinico

Gaetano Barbagallo (Lecce)

M. Caggiula¹, L. Carmillo¹, F. De Robertis¹, A. Lupo¹, D. Marulli¹, A. Mastronardi¹, F. My¹, A. Rizzo¹, L. Barbarini¹

¹ UOC DI NEUROLOGIA, OSPEDALE VITO FAZZI, LECCE, ITALIA

30.

Applicazione real life della Tc Perfusionale nel trattamento di fase acuta dell'ictus

Valerio Melas (Cagliari)

V. Melas¹⁻², V. Piras², J. Moller², L. Pinna², P. Marchi², G. Fenu², M. Melis²

¹DEPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITÀ PUBBLICA, UO NEUROLOGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI (CAGLIARI) ²NEUROLOGIA E STROKE, ARNAS «G. BROTZU» (CAGLIARI)

SABATO 20 NOVEMBRE

Ore 08:00

Apertura Segreteria

SALA PASOLINI (PLENARIA)

09:00 - 09:30

LETTURA: La NeuroAnatomia funzionale e le correlazioni anatomico-cliniche: le sindromi alterne e la loro fisiopatologia

Introduce: Arturo Consoli (Parigi)

Nivedita Agarwal (Lecco)

SALA PASOLINI (PLENARIA)

09:30 - 10:00

PREMIO GIAN CARLO SCARDA

Presentato da:

I Presidenti del Congresso: Maurizio Melis, Carlo Conti, Simone Comelli

La Segreteria Scientifica: Giovanni Cossu, Giuseppe Fenu

SALA PASOLINI (PLENARIA)

10:00 - 11:30

V SESSIONE PLENARIA

ICTUS ACUTO. UPTODATE INTERDISCIPLINARE

Moderatori: Maurizio Melis (Cagliari), Luigino Tosatto (Cesena),

Simone Comelli (Cagliari)


10:00 - 10:20

German stroke experience and network

Daniel Behme (Magdeburgo, Germania)

10:20 - 10:40

Terapie riperfusive? Realtà italiana: stato attuale e criticità

Daniilo Toni (Roma) 

10:40 - 11:00

Quale modello? Alternative all'Hub and Spoke? Il punto di vista del neurologo

Andrea Zini (Bologna)

11:00 - 11:20

Bypass EC-IC in fase acuta: nuove indicazioni

Alessia Fratianni (Parma)

11:20 - 11:30

Discussione

SALA PASOLINI (PLENARIA)

12:00 - 13:00

S20. TERAPIE RIPERFUSIVE NELL'ICTUS ACUTO. UTILIZZO DEI SOFTWARE NELLA SELEZIONE DEI PAZIENTI

Moderatori: Simone Comelli (Cagliari), Stefano Marcia (Cagliari), Andrea Zini (Bologna)

11:30 - 11:50

Perfusione con software avanzato

Silvia Piccinini (Modena)

11:50 - 12:10

Aspect avanzato

Angela Konze (Firenze)

12:10 - 12:30

Stroke Artificial Intelligence software

Italo Linfante (Miami, Florida) 

SALA PASOLINI (PLENARIA)

13:00

Chiusura dei Lavori e saluti

Maurizio Melis, Carlo Conti, Simone Comelli, Giovanni Cossu,
Giuseppe Fenu (Cagliari)



Corso congiunto ANIN-SNO Nursing e Neuroscienze: Scelte Strategiche e Innovazione in Sanità

19 Novembre 2021

Fiera Internazionale della Sardegna
Viale Diaz, 221- Ingresso lato C.O.N.I. Cagliari
Evento Residenziale

09:00

Accoglienza e registrazione partecipanti

Saluti delle autorità:

Presidente ANIN: Giusy Pipitone

Presidente SNO: Presidente Congresso Maurizio Melis

Presidente OPI Cagliari: Pierpaolo Pateri

Dirigente Professioni Sanitarie ARNAS G. Brotzu Cagliari: Bruna Dettori

PRIMA SESSIONE

10:00 - 13:00

Moderatori: Giusy Pipitone (Parma), Maria Vittoria Pala (Nuoro)

10:10

La gestione del paziente sottoposto a intervento di craniotomia per aneurisma cerebrale

Luigi Sulas (S.C Neurochirurgia ARNAS G. Brotzu Cagliari)

10:30

Ruolo dell'infermiere di sala angiografica nel trattamento endovascolare dell'ictus ischemico l'esperienza di Cagliari

Agostino Faedda (Angiografia Neuroradiologia Interventistica ARNAS G. Brotzu Cagliari)

10:50

La Malnutrizione nelle persone affette da "Disgeusia e Anosmia"

Federico Cortese (AOU di Parma)

11:10

Valutazione del paziente Afasico in fase acuta: l'utilizzo dell'ELLM nei pazienti sottoposti a terapie di riperfusione

Francesca Cadeddu (SSD Riabilitazione Arnas G. Brotzu Cagliari)

11:30

Indagine retrospettiva sull'utilizzo degli anticoagulanti orali nell'ictus cerebrale: "Il Ruolo Dell'Infermiere"

Sandrina Pintus (Neurologia Ospedale Sirai Carbonia)

11:50**L'approccio riabilitativo integrato del paziente neuroleso in fase acuta :
"Presentazione di un Progetto Formativo"**

Simona Di Stefano (SSD Riabilitazione ARNAS G. Brotzu Cagliari)

12:10**Processo Assistenziale e Riabilitativo del paziente Pediatrico affetto da Disturbi
del Movimento**

Andrea Giuffrida, Giulia Giorgi (Ospedale Bambin Gesù Roma)

12:30 - 13:00 Discussione**13:00 - 14:00** Pausa**SECONDA SESSIONE****14:00 - 16:00****Moderatori: Giovanni Giacomini (Siena), Anna Nicolina Manca (Cagliari)****Tavola rotonda****Ictus e pandemia cosa è cambiato?**Interverranno: Maurizio Melis, Laura Alimonda (ARNAS G. Brotzu, Cagliari),
Antonella Sanna (Sassari) Cristina Razzini (Brescia), Lorenza Spagnuolo (Angels
Roma)**16:00 - 16:30** Discussione**16:30 - 17:00****Chiusura dei lavori e Abilitazione del questionario ECM****Comitato Scientifico**Giusy Pipitone
Anna Nicolina Manca
Giuseppina Seppini
Cristina Razzini**Comitato Organizzatore**Giusy Pipitone
Anna Nicolina Manca**Consiglio Direttivo A.N.I.N.****Presidente A.N.I.N.**

Giusy Pipitone

Vice Presidente

Giuseppina Seppini

Segreteria

Simonetta Polanski

Tesoriere

Giovanni Giacomini

Consiglieri Nazionali

Giacomo Bianchi

Marco Cecchi

Cristina Razzini

FAD ASINCRONE

ONLINE DAL 17 NOVEMBRE 2021 AL 16 NOVEMBRE 2022

FAD ASINCRONA 1
USO DELLA TOSSINA BOTULINICA NELLA SPASTICITÀ E NELLE DISTONIE FOCALI**COORDINATORE SCIENTIFICO: Giovanni Cossu (Cagliari)****MODULO 1 (45 minuti): Inquadramento clinico delle distonie**
Francesca Morgante (Messina/Londra)**MODULO 2 (30 minuti): Epidemiologia delle distonie**
Giovanni Defazio (Cagliari)**MODULO 3 (30 minuti): Trattamento del tremore e delle distonie dell'arto superiore**
Franco Valzania (Reggio Emilia)**MODULO 4 (30 minuti): Trattamento della distonia cervicale**
Rocco Quatralè (Mestre)**MODULO 5 (30 minuti): Trattamento delle distonie craniali**
Anna Rita Bentivoglio (Roma)**MODULO 6 (45 minuti): Trattamento della spasticità**
Andrea Montis (Modena)**MODULO 7 (30 minuti): Trattamento della scialorrea e delle altre iperattività ghiandolari**
Martina Petracca (Roma)**MODULO 8 (30 minuti): Trattamento dell'emicrania e di altre sindromi algiche**
Maria Concetta Altavista (Roma)**FAD ASINCRONA 2**
NEURORADIOLOGIA**COORDINATORE SCIENTIFICO: Simone Comelli (Cagliari)****PRIMA PARTE**
**NEURORADIOLOGIA - DIAGNOSTICA AVANZATA NELLO STROKE:
PERFUSIONE CT-MRI E SOFTWARE AUTOMATICI****MODULO 1 (30 minuti): Introduzione: un'overview sulla letteratura**
Enrico Fainardi (Firenze)**MODULO 2 (30 minuti): CT e CT perfusion**
Chiara Comelli (Torino)**MODULO 3 (30 minuti) - MRI e MRI perfusion**
Paolo Machì (Ginevra)

MODULO 4 (30 minuti) - Software automatici: esperienze italiane

Prima parte: Stefano Vallone (Modena)

Seconda parte: Sandra Bracco (Siena)

SECONDA PARTE**CRITICITÀ NELLA GESTIONE DEI TRATTAMENTI ENDOVASCOLARI NELL'ICTUS ISCHEMICO ACUTO****MODULO 5 (30 minuti): Ruolo della duplice antiaggregazione: derivazione critica/acritica dai cardiologi emodinamisti?**

Andrea Zini (Bologna)

MODULO 6 (30 minuti): Gestione peri-procedurale: cosa succede in sala (e subito dopo)

Elisa Ciceri (Milano)

MODULO 7 (60 minuti): Monitoraggio pre-post procedurale del paziente

- Neuroradiologo
Simone Comelli (Cagliari)
- Neurologo
Paolo Cerrato (Torino)

MODULO 8 (30 minuti): Malattie infiammatorie intracraniche di piccoli e medi vasi

Simona Corraïne (Cagliari)

FAD ASINCRONA 3**TRATTAMENTO CON NEURORADIOCHIRURGIA DELLE MALFORMAZIONI ARTERO-VENOSE (MAV) CEREBRALI****COORDINATORE SCIENTIFICO: Antonio Nicolato (Verona)****MODULO 1 (30 minuti) - Classificazione Neurochirurgica e Neuroradiochirurgica delle MAV cerebrali**

Guido Pecchioli (Firenze)

MODULO 2 (30 minuti) - Radiochirurgia nelle MAV cerebrali: evidenze dalla letteratura

Marcello Marchetti (Milano)

MODULO 3 (30 minuti) - Il trattamento con SRS delle MAV ad esordio emorragico, potenzialmente neurochirurgiche, dei nuclei basali e del tronco encefalico

Raffaella Barzaghi (Milano)

MODULO 4 (30 minuti) - SRS nelle MAV "LARGE": trattamento frazionato vs. "volume staging"

Giorgio Spatola (Brescia)

MODULO 5 (30 minuti) - SRS nelle MAV in età pediatrica/adolescente (<19 anni)

Michele Longhi (Verona)

MODULO 6 (30 minuti) - SRS nelle MAV cerebrali: esperienza di un Centro Cyberknife
Zeno Perini (Vicenza)

MODULO 7 (30 minuti) - Trattamento combinato Embolizzazione Endovascolare/ Cyberknife nelle MAV SM III-IV
Alfredo Conti (Bologna)

MODULO 8 (30 minuti) - L'utilizzazione dei nuovi software di imaging nel trattamento radiochirurgico delle MAV cerebrali: vantaggi e limiti
Emanuele Zivelonghi (Verona)

FAD ASINCRONA 4
DIFFERENZE DI SESSO E GENERE NELLE NEUROSCIENZE
in collaborazione con SIMeGeN e Gruppo di Studio SNO sulla Medicina di Genere
COORDINATORE SCIENTIFICO: Marina Rizzo (Palermo)

MODULO 1 (20 minuti) - Piano di applicazione nazionale sulla Medicina di Genere
Fabiola Bologna (Bergamo)

MODULO 2 (20 minuti) - Dolore e differenze di sesso
Anna Maria Aloisi (Siena)

MODULO 3 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere nelle encefaliti e polinevriti in corso di COVID-19
Maria Vittoria Calloni (Legnano)

MODULO 4 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere: nell'ictus ischemico giovanile
Marina Mannino (Palermo)

MODULO 5 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere: nella sclerosi multipla
Federica Esposito (Milano)

MODULO 6 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere nel Parkinson
Maria Antonietta Volontè (Milano)

MODULO 7 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere nelle Demenze
Cristina Paci (San Benedetto del Tronto)

MODULO 8 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere nell'Epilessia
Maurizio Elia (Troina, EN)

MODULO 9 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere nelle Cefalee
Maria Carmela Bruno (Palermo)

MODULO 10 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere nella Depressione
Ebba Buffone (Verona)

MODULO 11 (20 minuti) - Differenze di sesso e genere in Neurooncologia

Prima parte: Maura Servida (Legnano)

Seconda parte: Francesco Acerbi (Milano)

MODULO 12 (20 minuti) - La ricerca di genere: presente e futuro

Marina Rizzo (Palermo)

FAD ASINCRONA 5**MALATTIE RARE**

Gruppo di studio SNO sulle Malattie Rare

COORDINATORE SCIENTIFICO: Ebba Buffone (Verona)**MODULO 1 (20 minuti) - Malattie neurologiche rare a mediazione immunologica**

Bruno Giometto (Trento/Rovereto)

MODULO 2 (20 minuti) - Malattia di Fabry

Jessica Moller (Cagliari)

MODULO 3 (20 minuti) - Il legame tra la Malattia di Parkinson e la Malattia di Gaucher

Francesca Morgante (Londra/Messina)

MODULO 4 (20 minuti) - Terapia della Malattia di Pompe

Maria Antonietta Maioli (Cagliari)

Online dal 1 dicembre 2021

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Il LX Congresso SNO sarà costituito dalle seguenti attività formative ECM:

17/18/19/20 NOVEMBRE 2021
MODALITÀ IBRIDA (alternativa a scelta del partecipante)

CONGRESSO RESIDENZIALE: in presenza presso Fiera Internazionale della Sardegna, con la Faculty ed un numero predefinito di partecipanti (ai sensi delle disposizioni ministeriali)

CONGRESSO VIRTUALE: da remoto su piattaforma digitale dedicata

17 NOVEMBRE 2021 - 16 NOVEMBRE 2022
MODALITÀ FAD ASINCRONA

5 FAD ASINCRONE: riservate esclusivamente agli iscritti al Congresso Residenziale o Virtuale dei giorni 17/18/19/20 novembre 2021

SEDE CONGRESSO RESIDENZIALE

Il Congresso si svolgerà in presenza a Cagliari come da programma. Fiera Internazionale della Sardegna
Viale Diaz, 221- Ingresso lato C.O.N.I. Cagliari
www.fieradellasardegna.it

SEDE CONGRESSO VIRTUALE

Piattaforma Digitale: <http://sno2021.snoitalia.org>

Il Congresso sarà trasmesso da Cagliari in diretta sulla piattaforma digitale dedicata. Il partecipante dovrà accedere con user e password e potrà seguire in tempo reale gli interventi, i relatori e le slide come da programma. Potrà inoltre interagire con gli speaker inviando le domande tramite la chat dedicata.

SEDE FAD ASINCRONE

Piattaforma e-learning: www.morefad.it

I corsi in FAD saranno disponibili per un anno all'interno della nostra piattaforma e-learning. Le relazioni saranno fruibili in modalità asincrona e il partecipante potrà accedere ai contenuti – videolezioni e slide delle relazioni – in qualsiasi momento, senza vincoli di data e orario.

QUOTE DI ISCRIZIONE

QUOTA DI ISCRIZIONE	RESIDENZIALE	VIRTUALE	FAD ASINCRONE
SOCI SNO, AIMA, AIMS, AINAT, AINR, ANEU, ANRICEF, SIAARTI, SIMEU, SIMFER, SIN, SINC, SINCH, SINSEC, SINV, SIRN	Entro il 30 luglio 2021 € 300,00 Dopo il 30 luglio 2021 € 350,00	€ 250,00	Inclusa
Non soci	Entro il 30 luglio 2021 € 400,00 Dopo il 30 luglio 2021 € 450,00	€ 300,00	Inclusa
Giovani under 40	Entro il 30 luglio 2021 € 70,00 Dopo il 30 luglio 2021 € 120,00	€ 50,00	Inclusa
Uditori (senza crediti ECM)	€ 50,00	€ 40,00	Inclusa
Infermieri, Tecnici e Psicologi	€ 50,00	€ 40,00	Inclusa
Espositore di e-poster o comunicazione orale al Congresso - OVER 36	€ 50,00	€ 30,00	Inclusa
Espositore di e-poster o comunicazione orale al Congresso - UNDER 36	Gratuita	Gratuita	Gratuita
Studenti, specializzandi e specializzati UNDER 35	Gratuita	Gratuita	Gratuita

Le quote di iscrizione si intendono Iva di legge inclusa

L'iscrizione darà diritto a:

- Partecipazione al Congresso (Residenziale o Virtuale);
- Attestato di partecipazione
- Acquisizione dei crediti ECM nel rispetto dei vincoli Agenas
- Kit congressuale per i partecipanti al Congresso Residenziale
- **Abilitazione automatica del profilo sulla piattaforma digitale dedicata per la partecipazione alle FAD Asincrone.**

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E PAGAMENTO

Per tutte le attività formative del Congresso, collegarsi al seguente link:
<https://sno2021.snoitalia.org/modalita-di-iscrizione-al-congresso>

La registrazione al Congresso potrà essere inoltrata esclusivamente online tramite piattaforma dedicata.

In caso di iscrizione a pagamento, la quota potrà essere corrisposta con Carta di credito o circuito Pay Pal cliccando sul bottone "PAGA ORA" disponibile nell'apposita sezione della piattaforma.

A tutti i pagamenti con Carta di credito/Paypal verrà applicata la commissione fissa di Paypal di 3,4% + € 0,35.

La Segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuta iscrizione.

COMUNICAZIONI ORALI

Il tempo a disposizione per ogni intervento è di 7 minuti con la proiezione di massimo 4 slide e 3 minuti da dedicare a una breve discussione. Il rispetto dei tempi assegnati è fondamentale per il più fluido svolgimento dei lavori.

E-POSTER

La presentazione del contributo da parte degli Espositori sarà pre-registrata e resa disponibile in modalità asincrona durante le giornate del 17,18,19,20 novembre 2021 nella apposita sezione “E-poster” disponibile sulla piattaforma dedicata <https://sno2021.snoitalia.org>

PREMIO GIAN CARLO SCARDA

Come da tradizione verrà conferito il premio “G. C. Scarda”: iscrizione al prossimo Congresso Nazionale SNO 2022, con ospitalità completa (viaggio e pernottamento). La premiazione per i migliori 3 contributi scientifici vincitori si terrà il 20 novembre 2021 alle ore 09.30 in Sala Plenaria. In caso di assenza dell'espositore del lavoro selezionato, il premio sarà assegnato al successivo classificato.

ACCREDITAMENTO ECM

Tutte le attività formative del Congresso sono state accreditate al Ministero della Salute e daranno diritto ai crediti ECM per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo (con specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Geriatria, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale, Medicina Interna, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neuroradiologia, Oncologia, Psichiatria, Psicoterapia, Radiodiagnostica, Radioterapia), Fisioterapista, Infermiere, Logopedista, Psicologo (con specializzazione in Psicologia, Psicoterapia), Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico sanitario di Radiologia Medica, Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica e Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.

Per acquisire i crediti ECM dei giorni 17, 18, 19 e 20 novembre è obbligatorio scegliere in via definitiva una delle due modalità previste, a scelta tra "Edizione Residenziale" e "Edizione Virtuale".

CONGRESSO RESIDENZIALE

Crediti ECM assegnati: 6

Modalità di acquisizione dei crediti

L'inizio dell'attività formativa ECM è previsto alle ore 14:00 del 17 novembre 2021 e terminerà alle ore 13:00 del 20 novembre 2021.

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo (tramite rilevazione elettronica della frequenza)
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it

CONGRESSO VIRTUALE

Crediti ECM assegnati: 43

Modalità di acquisizione dei crediti

L'inizio dell'attività formativa ECM è previsto alle ore 14:00 del 17 novembre 2021, i lavori scientifici si concluderanno il 20 novembre alle ore 13.00.

La data ultima entro la quale completare gli step formativi è stata fissata al 17 dicembre 2021.

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti sarà subordinata a:

1. partecipazione al 90% della diretta Live Webinar Zoom del Congresso Virtuale
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 90% delle risposte esatte).

FAD ASINCRONE**Crediti ECM assegnati****FAD ASINCRONA 1**

USO DELLA TOSSINA BOTULINICA NELLA SPASTICITÀ E NELLE DISTONIE FOCALI: **4**

FAD ASINCRONA 2

NEURORADIOLOGIA: **4**

FAD ASINCRONA 3

TRATTAMENTO CON NEURORADIOCHIRURGIA DELLE MALFORMAZIONI ARTERO-VENOSE (MAV) CEREBRALI: **4**

FAD ASINCRONA 4

DIFFERENZE DI SESSO E GENERE NELLE NEUROSCIENZE: **4**

FAD ASINCRONA 5

MALATTIE RARE: **1**

Modalità di acquisizione dei crediti

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. fruizione dei contenuti dell'intero programma del singolo corso in FAD Asincrona
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 90% delle risposte esatte).

CUMULABILITÀ DEI CREDITI CONGRESSO IBRIDO

I crediti ECM previsti per la partecipazione al Congresso (Residenziale o Virtuale) potranno essere sommati a quelli previsti per la fruizione delle FAD Asincrone incluse nel progetto formativo.

QUESTIONARIO SCIENTIFICO E QUESTIONARIO DI GRADIMENTO**CONGRESSO RESIDENZIALE**

A conclusione del Congresso Residenziale, e per i 3 giorni successivi (dal 20 al 23 novembre 2021), sarà necessario compilare online il questionario di qualità percepita, direttamente sulla piattaforma www.morefad.it

CONGRESSO VIRTUALE

A conclusione del Congresso Virtuale, e **fino al 20 dicembre**, sarà possibile compilare online il questionario di qualità percepita e il questionario scientifico finale per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM saranno disponibili n. 5 tentativi, previa nuova consultazione dei contenuti scientifici resi disponibili sulla piattaforma www.morefad.it

FAD ASINCRONE

A conclusione del singolo corso FAD, e fino al 16 novembre 2022, sarà necessario compilare online il questionario di qualità percepita e il questionario scientifico finale per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM saranno disponibili n. 5 tentativi, previa nuova consultazione dei contenuti scientifici resi disponibili sulla piattaforma www.morefad.it.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione delle attività formative sopra descritte sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM: www.morefad.it

CORSO CONGIUNTO ANIN-SNO PER INFERMIERI 19 NOVEMBRE 2021

La Fiera di Cagliari ospiterà il Corso Congiunto ANIN-SNO per Infermieri.

ACCREDITAMENTO ECM CORSO CONGIUNTO ANIN - SNO

Il Corso è stato accreditato al Ministero della Salute e darà diritto ai crediti ECM per la seguente figura professionale: Infermiere.

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 90% delle risposte esatte).

Crediti ECM: 4,2

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del corso, e sino al 22 novembre 2021, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

Si avvisa che i Crediti ECM acquisiti con il Corso ANIN-SNO non saranno cumulabili con le altre attività formative del LX Congresso Nazionale SNO

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM: www.morefad.it

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO RESIDENZIALE

Fiera Internazionale della Sardegna
Viale Diaz, 221- Ingresso lato C.O.N.I. Cagliari
www.fieradellasardegna.it

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

DALL'AEROPORTO DI ELMAS

S.S. 130, Via Roma lato mare, Viale Colombo, Viale Diaz

DAL PORTO

Via Roma lato mare, Viale Colombo, Viale Diaz

DA VIA ROMA (Centro Cagliari)

Autobus Linea 5 - Vergine di Lluç (capolinea 5)
Scendere dopo 6 Fermate

DA TUTTE LE DIREZIONI

Seguire indicazioni stradali "FIERA" Parcheggio esterno Piazza Marco Polo

DOVE PARCHEGGIARE

Parcheggio esterno Piazza Marco Polo

PROTOCOLLO ANTI-COVID

CHECK-IN PRESSO CENTRO CONGRESSI

L'accesso al centro congressi è regolamentato da quanto stabilito dal decreto-legge del 23 luglio 2021 in vigore dal 6 agosto 2021 e sarà consentito solo a chi è in possesso di GREEN PASS valido secondo le disposizioni di legge alla data dell'evento.

Al tuo arrivo e per tutta la durata del Congresso:

1. effettueremo giornalmente il controllo della temperatura con termoscanner. Non sarà consentito l'accesso con temperatura uguale o superiore ai 37,5°.
2. Effettueremo giornalmente il controllo del green pass: dovrai esibire il green pass al nostro personale (in formato digitale o cartaceo). Non sarà consentito l'accesso se la verifica del Green Pass non darà esito di validità.

CENTRO CONGRESSI

È OBBLIGATORIO indossare sempre la mascherina all'interno della struttura e mantenere il distanziamento interpersonale. Si invitano tutti i partecipanti ad igienizzare spesso le mani utilizzando i presidi disponibili all'ingresso delle sale e negli spazi comuni.

Per visionare il protocollo di sicurezza integrale [clicca QUI](#)

COCKTAIL INAUGURALE

Il Cocktail Inaugurale del Congresso si terrà presso la Passeggiata Coperta del Bastione di Saint-Remy dalle ore 20:00 del 7 novembre, al termine dei lavori.

Sono invitati a partecipare tutti i congressisti, per accedere sarà sufficiente esibire il badge del Congresso.

INFO UTILI COCKTAIL INAUGURALE

La Passeggiata Coperta del Bastione di Saint Remy si trova in pieno centro a Cagliari, precisamente a Piazza Costituzione.

Per chi raggiungerà la location autonomamente vi segnaliamo i seguenti parcheggi walking distance:

- Parcheggio via Sonnino
- Parcheggio Cagliari Centro
- Parcheggio via Grazia Deledda

CENA SOCIALE

La cena sociale si terrà il 19 novembre presso "Corte in Giorgino", Viale Pula, 116, Cagliari.

Il costo è di 80,00 € IVA INCLUSA.

Per procedere con la prenotazione collegarsi al sito:

<https://sno2021.snoitalia.org/cena-sociale>

La Segreteria avrà cura di confermare la prenotazione e fornire l'invito da presentare all'accoglienza nel ristorante. Senza tale invito non sarà possibile accedere all'evento.

SERVIZI RISTORATIVI

Mercoledì 17 novembre

- Coffee Break: a disposizione 1 tkt da utilizzare presso il Bar del Centro Congressi
- 20:00 Cocktail Inaugurale

Giovedì 18 novembre

- Coffee Break: a disposizione 2 tkt giornalieri da utilizzare presso il Bar del Centro Congressi
- 13:30 - 14:15 Lunch presso Padiglione G, previa esibizione tkt lunch

Venerdì 19 novembre

- Coffee Break: a disposizione 2 tkt giornalieri da utilizzare presso il Bar del Centro Congressi
- 13:30 - 14:15 Lunch presso Padiglione G, previa esibizione tkt lunch

Sabato 20 novembre

- Coffee Break: disposizione 1 tkt da utilizzare presso il Bar del Centro Congressi

NB: Ogni partecipante troverà i tkt dentro il proprio porta badge

MERCOLEDÌ 17 NOVEMBRE

SALE		14:00
SALA PASOLINI (PLENARIA)		I SES
SALA DELEDDA		
SALA DESSI		

GIOVEDÌ 18 NOVEMBRE

SALE	09:00	09:30	09:30	09:45	10:00	10:00	11:00	11:30	11:30	11:45	12:00	12:00	12:15	12:30	12:30	12:45	13:00	13:00	13:15	13:30	13:00	14:00
SALA PASOLINI (PLENARIA)	II SESSIONE PLENARIA: NEURO-ONCOLOGIA: Uptodate								LETTURA: I 60 anni della SNO		S4. Parkinson: la gestione del paziente fluttuante				LETTURA: Innovazione terapeutica nel trattamento della SM secondariamente progressiva							
SALA DELEDDA																						
SALA DESSI																						
SALA SULIS																						

TAVOLA SINOTTICA

LUNCH

4:15	14:15	14:30	14:45	15:00	15:00	15:30	15:45	16:00	16:00	16:15	16:30	16:30	17:00	17:00	17:30	17:30	18:00	18:00	18:15	18:30	18:30	19:30	20:00	20:00
SESSIONE PLENARIA: Il Covid-19 e Scienze neurologiche ospedaliere in Italia									LETTURA: Il cambio di paradigma nella m. di Alzheimer: implicazioni attuali e future			S1 - Cefalee - Simposio Congiunto SNO-ANIRCEF						CERIMONIA INAUGURALE E LETTURE MAGISTRALI			COCKTAIL INAUGURALE			
									S2: Gestione integrata delle metastasi cerebrali															
									S3. La gestione della epilessia nel paziente critico in ospedale. Le epilessie a esordio "tumultuoso"															
4:15	14:15	14:30	14:45	15:00	15:00	15:30	15:45	16:00	16:00	16:15	16:30	16:30	17:00	17:00	17:30	17:30	18:00	18:00	18:15	18:30	18:30	19:30	20:00	20:00
LETTURA: Efficacia nel trattamento preventivo dell'emicrania ad alta frequenza episodica e cronica				S5. Trattamento delle cefalee. Criteri di selezione del paziente				LETTURA: Tecnica di trattamento endovascolare delle occlusioni di apice di carotide: confronto tra le diverse tecniche. Esperienze del Niguarda				S8: Uptodate su patologie stenooclusive intra ed extracraniche						ASSEMBLEA ORDINARIA DEI SOCI - SALA PLENARIA						
				S6. La Bioetica post-pandemia COVID-19				S9: Sclerosi multipla si tempi del COVID-19				FOCUS ON: Dati a lungo termine di safety e efficacy degli anti-CD 20 nella SM												
				S7. Vasospasmo post-ESA				S10: Neuroriabilitazione		S11. REGISTRO GEL.0: Studio multicentrico sull'utilizzo ed efficacia di nuove tecnologie														
				I SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI				II SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI																

VENERDÌ 19 NOVEMBRE

TAVOLA SINOTTICA

SALE	09:00	09:30	09:30	09:45	10:00	10:00	11:00	11:10	11:10	11:45	12:00	12:00	12:15	12:30	12:30	12:45	13:00	13:00	13:15	13:30	13:00	14:00	14:00
SALA PASOLINI (PLENARIA)	III SESSIONE PLENARIA: Urgenze nei disturbi del movimento								LETTURA COCHRANE: Cerebral Hemorrhage - How we behave, what is the evidence?		IV SESSIONE PLENARIA: Gestione dell'ESA aneurismatica												
SALA DELEDDA												S12. Malattie rare											
SALA DESSI												LETTURA: Il trattamento di induzione orale in fase early nella SM. Dati di efficacia e sicurezza			LETTURA: Neurobiologia e clinica dei sintomi cognitivi della depressione maggiore			LETTURA: Trattamento degli ematomi subdurali con liquidi embolici					
SALA SULIS	CORSO ANIN																						

LUNCH

SABATO 20 NOVEMBRE

SALE	09:00	09:30	09:30	09:45	10:00	10:00	11:00	11:15	11:30	11:30	12:00	12:00	12:15	12:30	12:30	12:30	12:45	13:00					
SALA PASOLINI (PLENARIA)	LETTURA: La NeuroAnatomia funzionale		PREMIO GIANCARLO SCARDA MIGLIOR E-POSTER E MIGLIOR COMUNICAZIONE ORALE		V SESSIONE PLENARIA Ictus acuto. Uptodate interdisciplinare				S20. Terapie riperfusivo nell'ictus acuto. Utilizzo dei software nella selezione dei pazienti						CHIUSURA DEI LAVORI								

4:15	14:15	14:30	14:45	15:00	15:00	15:30	15:45	16:00	16:00	16:15	16:30	16:30	17:00	17:00	17:30	17:30	18:00	18:00	18:15	18:30	18:30	19:30	20:00	20:00
S13: Gestione della patologia venosa e arterovenosa cerebrale sintomatica									S16. SM e Rial World: dalle evidenze alla pratica clinica					S17: La patologia vascolare pediatrica										
S14: Cuore e cervello. Controversie e novità														S18: Malattie da prioni										
S15. I cannabinoidi in neurologia											S19: Neurologia cognitiva e demenze													
CORSO ANIN														III SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI										

TAVOLA SINOTTICA



La **v**ita è **m**ovimento,
il **m**ovimento è **v**ita...
ancora di più per il paziente **SM**



Con il contributo educativo non condizionante di:

SANOFI GENZYME 



M

COMUNICAZIONE
EVENTI & MORE

MORE COMUNICAZIONE

Provider ECM ID 4950

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39.06.87678154

F: +39.06.94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it