

**PROGRAMMA
PRELIMINARE**



Un ponte fra le Neuroscienze

REGGIO CALABRIA
3-6 GIUGNO 2026

Università Mediterranea

Via dell'Università, 25 - 89124 Reggio Calabria
c/o DiGiES - Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Scienze Umane

I PRESIDENTI DEL CONGRESSO

Mauro Campello (Neurochirurgo)
Vittoria Cianci (Neurologo)
Antonio Armentano (Neuroradiologo)

COMITATO DI PRESIDENZA

Alessandra Porcelli (Neuroradiologo), Francesco Turiano (Neurochirurgo),
Elisabetta Ferraro (Neurologo), Umberto Aguglia (Neurologo)

COMITATO SCIENTIFICO LOCALE

Vincenzo Belcastro (Lodi), Domenico Bosco (Catanzaro), Domenica Crupi
(Roma), Caterina Ermio (Lamezia Terme), Franco Galati (Vibo Valentia),
Andrea Giorgianni (Varese), Demetrio Messina (Crotone), Giuseppe Neri
(Roma), Anna Maria Repice (Firenze)

PRESIDENTE ONORARIO

Domenico Consoli (Neurologo)

IL CONSIGLIO DIRETTIVO SNO

Presidente

Pasquale Palumbo, Prato

Past President

Bruno Zanotti, Mantova

Presidente Eletto

Nicola Limbucci, Firenze

Vice Presidenti

Paolo Ferroli, Milano

Andrea Giorgianni, Varese

Emanuele Puca, San Benedetto del Tronto

Segretario

Nivedita Agarwal, Lecco

Tesoriere

Marco Longoni, Cesena

Consiglieri

Claudio Callegarini, Rimini

Mauro Campello, Reggio Calabria

Barbara Chiocchietti, Firenze

Domenica Crupi, Roma

Mario Di Giovanni, Napoli

Elisabetta Domina, Lodi

Fabio Frediani, Milano

Andrea Giorgianni, Varese

Antonella Ignoto, Catania

Daniele Marruzzo, Viterbo

Anna Maria Rita Repice, Firenze

Carlo Rossi, Pontedera

Antonio Salerno, Roma

Serena Tola, Firenze

Comitato dei Proviviri

Andrea Salmaggi, Lecco

Gaetano Zaccara, Firenze

Paolo Zolo, Arezzo

PRESENTAZIONE DEL
65° CONGRESSO NAZIONALE SNO
SCIENZE NEUROLOGICHE OSPEDALIERE

Ogni anno il Congresso SNO è sempre uguale a se stesso... e sempre diverso. La differenza la fanno le donne e gli uomini SNO che presidiano le Neuroscienze italiane e le fanno vivere nonostante le molte difficoltà che la sanità italiana sta attraversando.

Ma l'unico modo per fare buona sanità è farla nell'alveo della medicina basata sull'evidenza. Per ogni sessione di questo 65° Congresso SNO si cercherà di distillare i dati della letteratura pertinente che davvero servono per un'azione sicura per i sanitari e profittevole per i pazienti.

I Presidenti del Congresso
Mauro Campello, Vittoria Cianci, Antonio Armentano

Il Comitato di Presidenza
Il Consiglio Direttivo SNO

TIMETABLE

MERCOLEDÌ 3 GIUGNO	SESSIONI
12:00	APERTURA SEGRETERIA
15:00 – 16:30	FASCIA SIMPOSI PARALLELI
17:40 – 18:15	CERIMONIA D'APERTURA
18:15 – 19:00	LETTURA INAUGURALE
19:00	BENVENUTO AI PARTECIPANTI

GIOVEDÌ 4 GIUGNO	SESSIONI
08:30	APERTURA SEGRETERIA
09:00 – 10:00	FASCIA SIMPOSI PARALLELI E COMUNICAZIONI ORALI
10:05 – 11:35	I SESSIONE PLENARIA E SIMPOSI PARALLELI
11:40 – 18:40	CORSO TECNICI DI NEUROFISIOPATOLOGIA
11:40 – 13:10	FASCIA SIMPOSI PARALLELI
13:15 – 14:15	LIGHT LUNCH E SESSIONE POSTER
14:30 – 15:30	FASCIA SIMPOSI PARALLELI
15:35 – 17:05	II SESSIONE PLENARIA E SIMPOSI PARALLELI
17:10 – 18:40	III SESSIONE PLENARIA E SIMPOSIO PARALLELO
19:00	ASSEMBLEA ORDINARIA DEI SOCI

VENERDÌ 5 GIUGNO	SESSIONI
08:00	APERTURA SEGRETERIA
08:30 – 09:30	FASCIA SIMPOSI PARALLELI E COMUNICAZIONI ORALI
09:35 – 18:40	CORSO GRUPPO DI STUDIO INFERMIERI SNO – ANIN
09:35 – 11:05	IV SESSIONE PLENARIA E SIMPOSIO PARALLELO
11:10 – 12:45	V SESSIONE PLENARIA E SIMPOSI PARALLELI
12:45 – 13:45	FASCIA SIMPOSI PARALLELI
13:30 – 14:30	LIGHT LUNCH E SESSIONE POSTER
14:30 – 16:00	VI SESSIONE PLENARIA E SIMPOSIO PARALLELO
16:05 – 17:05	FASCIA SIMPOSI PARALLELI
17:10 – 18:40	SIMPOSIO PARALLELO

SABATO 6 GIUGNO	SESSIONI
08:30	APERTURA SEGRETERIA
08:45	PREMIO GIANCARLO SCARDA
09:00 – 12:05	FASCIA SIMPOSI PARALLELI
12:30	CHIUSURA DEI LAVORI

PROGRAMMA PRELIMINARE

MERCOLEDÌ 3 GIUGNO

SIMPOSI PARALLELI

S1. NEURONCOLOGIA

Gruppo di Studio SNO Neuroncologia

- Immunoterapia nei gliomi: siamo ad una svolta?
- TTF in neurooncologia
- Ottimizzazione del trattamento neurochirurgico nelle neoplasie cerebrali
- Uptodate nel management dei gliomi nell'anziano
- Glioblastomi "molecularly defined" e astrocitomi IDH mut di grado 4: due nuove entità. Come li trattiamo?

S2. IL TRATTAMENTO CON NEURORADIOCHIRURGIA STEREOTASSICA (SRS) DELLE MAV DEL SISTEMA NERVOSO CEREBRALE: INDICAZIONI, RISULTATI E LIMITI

Gruppo di Studio SNO Neuroradiocirurgia e Neurochirurgia Stereotassica

- Trattografia, coregistrazione, "Elements Angio SmartBrush" ed altri aspetti particolari dell'imaging correlati al trattamento radiocirurgico delle MAV cerebrali: vantaggi e limiti
- Linee Guida, Classificazione Neurochirurgica e Neuroradiocirurgica delle MAV cerebrali
- SRS nelle MAV supratentoriali & cerebellari SM I–IIIa or S1V1E1 bAVMs
- Il trattamento con SRS delle MAV ad esordio emorragico, potenzialmente neurochirurgiche
- SRS nelle MAV dei nuclei basali e del tronco encefalico
- SRS frazionata nelle MAV "LARGE"
- SRS nelle MAV in età pediatrica/adolescente (<19 anni)
- SRS nelle MAV cerebrali: esperienza del Centro Cyberknife di Vicenza
- Storia della SRS nelle MAV cerebrali

S3. CEFALEE – SESSIONE CONGIUNTA SNO – ANIRCEF

Gruppo di Studio SNO Cefalee

- Il ruolo della dinamica liquorale nella fisiopatologia dell'emicrania
- Gli anticorpi anti CGRP nella real life
- Ditani e Gepanti: nuove prospettive terapeutiche
- Terapie non farmacologiche: hanno ancora un senso?

S4. IL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO: SCENARI EMERGENTI E PERCORSI DI CURA

- Le neuropatie disimmuni: riclassificazione e trattamento
- Amiloidosi da transtiretina (ATTR) con polineuropatia: il sospetto, la diagnosi e la terapia
- Le miastenie autoimmuni: nuova nosografia e prospettive terapeutiche
Le nuove sequenze di studio di risonanza magnetica nelle neuropatie

S5. NEURORADIOLOGIA NEI TUMORI CEBRALI

- Lesioni espansive intra-assiali: diagnosi differenziale
- Tumori congeniti
- Tumori regione stellare
- Linfomi Cerebrali

S6. NEUROPATIE PERIFERICHE: NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI

- L'approccio alle lesioni traumatiche: algoritmi di trattamento
- Neoplasie dei NN periferici: nuove tecnologie–diagnostico–terapeutiche
- La Chirurgia ricostruttiva

S7. CUORE E CERVELLO

- Fibrillazione atriale e malattia cerebrovascolare: una relazione pericolosa
- Quando il forame ovale pervio fa paura
- SUDEP: cos'è e perché avviene

S8. MALATTIE NEUROMUSCOLARI

- Sclerosi Laterale Amiotrofica: aggiornamenti su diagnosi precoce e nuove prospettive terapeutiche
- Malattie muscolari: novità diagnostiche e sviluppi terapeutici
- Miastenia Gravis: nuove terapie e strategie di gestione personalizzata
- Neuropatie periferiche: aggiornamenti su classificazione, diagnosi e trattamento

CERIMONIA D'APERTURA E SALUTI DI BENVENUTO

LETTURE INAUGURALI

- La rinascita di Notre Dame: dalla Calabria a Parigi
- Dal tavolo di Thomas S. Harvey alla frontiera delle neuroscienze: viaggio nel cervello di Einstein

PROGRAMMA PRELIMINARE

GIOVEDÌ 4 GIUGNO

SIMPOSI PARALLELI

S8. TOSSINA BOTULINICA

- Come selezionare il paziente eligibile per la tossina botulinica
- Trattamento delle distonie craniche
- Trattamento delle distonie cervicali

S10. IPOTENSIONE LIQUORALE: UPDATE DIAGNOSTICA TERAPEUTICA

- Epidemiologia, clinica e terapia medica
- EBP blinded e mirato
- Il trattamento endovascolare

S11. NEUROIMMUNOLOGIA

Gruppo di Studio SNO Neuroimmunologia

- Ruolo del laboratorio nella diagnosi e follow-up delle malattie neuroimmunologiche
- L'integrazione ospedale-territorio nella gestione delle malattie neuroimmunologiche complesse
- Ruolo del terzo settore: AISiDiR – Associazione Italiana Sindromi Disimmuni Rare del Sistema Nervoso Centrale APS

S12. L'EMERGENZA CEREBROVASCOLARE. UPDATE DEI FARMACI DA UTILIZZARE SECONDO LINEE GUIDA E PRATICA CLINICA

- Meccanismo d'azione dei farmaci anticoagulanti e antiaggreganti ed interazioni. Overview
ICTUS EMORRAGICO
- Farmaci nelle emorragie cerebrali tipiche in pazienti sani, in terapia con antiaggreganti o in anticoagulanti con NAO /coumadin

- Farmaci nelle emorragie cerebrali da patologia vascolare in pazienti sani, in terapia con antiaggreganti o in anticoagulati con NAO /coumadin e utilizzo di anti IIb/IIIa
- Usare antiaggreganti e anticoagulanti per terapie endoarteriose
- Perché e quando o (fin quando) evitare antiaggreganti/anticoagulanti
ICTUS ISCHEMICO
- Terapia endovenosa in corso di anticoagulanti/antiaggreganti ed in prolungamento della finestra terapeutica
- Terapia endoarteriosa con necessità di terapie antiaggreganti/anticoagulanti
- Usare antiaggreganti/anticoagulanti per terapie endoarteriose
- Perché e quando o (fin quando) evitare antiaggreganti/anticoagulanti

I SESSIONE PLENARIA

SCLEROSI MULTIPLA, AGING E GESTIONE NEL LONG TERM

- Sclerosi multipla nel cervello che invecchia: implicazioni
- cliniche e impatto delle comorbidità
- Monitoraggio della SM: dall'imaging convenzionale alle tecniche avanzate
- Terapie ad alta efficacia nella SM in età avanzata: implicazioni e complicanze

S13. LA GESTIONE DELLA TERAPIA NELLA PERSONA CON EPILESSIA

- Valore aggiunto degli ultimi farmaci anticrisi
- Gestione della politerapia nella pratica neurologica
- Epilessia nei gliomi a basso grado: timing chirurgico
- Indicazioni alla profilassi con farmaci anticrisi in urgenza: evidenze scientifiche di real ward

S14. FOCUS SULLE METASTASI SPINALI

- Trattamenti mininvasivi nelle metastasi spinali
- Metastasi della cerniera atlo-occipitale e del rachide cervicale sub-assiale
- La chirurgia delle metastasi spinali dalla selezione del paziente al risparmio della funzione neurologica
- Interdisciplinarietà real world: che cosa chiede l'Oncoematologo a Neurologi-Neurochirurghi-Neuroradiologi – l'esperienza della Myeloma Unit di Reggio Calabria

S15. NEUROMIELITE OTTICA: DIAGNOSI, TERAPIE E BISOGNI EMERGENTI

- Update neuriti non solo SM
- Inquadramento e gestione terapeutica dei pazienti con MOGAD
- Terapie attuali e prospettive per NMO AQP4 positivo
- Sintomi invisibili nella NMO: dal riconoscimento alla gestione

S16. MEZZI DI CONTRASTO RM IN NEURORADIOLOGIA: SCELTE CONSAPEVOLI PER IL MEDICO PRESCRITTORE

- Ottimizzare la prescrizione: quali sono le indicazioni per l'uso dei mezzi di contrasto in RM dal punto di vista neuroradiologico?
- Mezzi di Contrasto in ambito pediatrico
- Mezzi di contrasto e donne in gravidanza e in allattamento
- A cosa servono i mezzi di contrasto al neurologo
- A cosa servono i mezzi di contrasto al neurochirurgo

S17. MININVASITÀ NELLA CHIRURGIA DEL RACHIDE

- Davvero la cifoplastica non serve? Una cifoplastica 2.0
- Quanto mininvasiva è una correzione di spondilolistesi?
- La Terapia del Dolore è sempre una seconda scelta?

S18. PERCORSI INTEGRATI TRA RADIOLOGIA E NEUROLOGIA: LE SOCIETÀ SCIENTIFICHE A CONFRONTO

- Il percorso in urgenza: l'ictus
- Il percorso nella cronicità: la demenza di Alzheimer
- Tavola Rotonda

S19. IL RUOLO DEL TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE NELLA GESTIONE DEGLI EMATOMI SOTTODURALI CRONICI

- Il trattamento chirurgico
- Il trattamento endovascolare degli ematomi sottodurali: risultati e problemi aperti
- L'embolizzazione degli ematomi asintomatici: esiste un razionale?

S20. UPDATE IN AMILOIDOSI

- Update nella Amiloidosi
- Update nella Amiloidosi da transtiretina mutata
- Update nelle altre Amiloidosi Sistemiche

II SESSIONE PLENARIA
**LA RETE CLINICA PER L'ALZHEIMER NEL 2026: MODELLI ORGANIZZATIVI
PER GARANTIRE EQUITÀ E APPROPRIATEZZA NEL TRATTAMENTO CON
ANTICORPI MONOCLONALI**

- Anticorpi anti-amiloide nella pratica clinica: esperienza diretta, criteri di eleggibilità e sfide dei nuovi percorsi diagnostico-terapeutici
- Dal sospetto clinico alla terapia biologica: algoritmi diagnostici avanzati per l'accesso ai trattamenti anti-amiloidosi
- Biomarcatori neuro-imaging per Alzheimer: PET, MRI e il ruolo del neuroradiologo nella selezione e nel follow-up dei pazienti in terapia anti-A β
- ARIA (Amyloid Related Imaging Abnormalities): riconoscere, monitorare e gestire rischi e complicanze dei trattamenti anti-A β
- Verso una rete integrata dell'Alzheimer: modelli operativi per diagnosi, cura, follow-up e sicurezza con mAb anti-amiloide

S21. ANEURISMI INCONSUETI

- Aneurismi dissecanti distali
- Flow diverter negli aneurismi "blood blister like": luci e ombre
- Aneurismi giganti del circolo anteriore: il neuroradiologo
- Aneurismi giganti del circolo anteriore: il neurochirurgo
- Il punto debole del neurointerventista: aneurismi giganti del circolo posteriore

S22. REAL WORLD SCLEROSI MULTIPLA: PROSPETTIVE TERAPEUTICHE ED ESPERIENZE IN AMBITO CLINICO

- Esperienza Real World nell'uso della cladribina
- Ublituximab: l'esperienza clinica di una nuova opzione terapeutica
- CAR-T nella sclerosi multipla: una nuova frontiera terapeutica?
- Sclerosi multipla progressiva: esperienze attuali e prospettive

S23. CASI CLINICI IN NEURONCOLOGIA

- Presentazione casi clinici

**III SESSIONE PLENARIA
I.A NELLE NEUROSCIENZE**

SESSIONE PLENARIA – INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLE NEUROSCIENZE

- Neuroni e algoritmi: quando il cervello: verso una neuroradiologia potenziata
- Intelligenza artificiale "dal letto al cloud": modelli predittivi e sensori indossabili per la neurologia clinica
- Occhi digitali sul cervello: verso una neuroradiologia potenziata
- Algoristica e cervello: diritti, responsabilità e relazione medico-paziente

SALA 3

CORSO TECNICI DI NEUROFISIOPATOLOGIA (AITN) ◇

Corso in via di definizione e accreditato a parte

S24. DISTURBI NEUROLOGICI E FUNZIONALI

- Disturbi funzionali neurologici non critici: diagnosi clinica e strumentale
- Disturbi funzionali critici: diagnosi clinica e strumentale
- Disturbi funzionali cneurologici: diagnosi neuropsicologica
- Disturbi funzionali neurologici: opzioni terapeutiche
- RMN volumetrica nei disturbi funzionali

S25. IDROCEFALO NORMOTESO

- Idrocefalo Normoteso e Parkinsonismo
- Il ruolo della risonanza magnetica nell'idrocefalo normoteso
- Idrocefalo Normoteso e deficit dopaminergico
- Altri step diagnostici dopo la RM

S26. SONNO E CERVELLO: IL DIALOGO NOTTURNO DEI NEURONI

- Narcolessia
- Insonnia
- Sonno e Alzheimer
- Complicanze dell'OSAS

IV SESSIONE PLENARIA

I TRATTAMENTI RECUE NELLO STROKE ISCHEMICO ACUTO: OLTRE I CONFINI DELLE LINEE GUIDA

- Il Neuroimaging avanzato nei casi–limite: wake–up, trattamenti oltre finestra, mismatch ambigui
- Rescue neuro interventistico: stent, angioplastica, tromboli “on top”
- Minor stroke and distal occlusion: do we really have to stop?
- La gestione neurologica dopo le terapie rescue: farmaci, bridging, osservazione post–procedura
- Rescue bypass nello stroke ischemico: una nuova frontiera?

V SESSIONE PLENARIA

ANEURISMI DEL CIRCOLO ANTERIORE

- Perchè “tutti” gli aneurismi di circolo anteriore sono chirurgici
- Perchè “tutti” gli aneurismi di circolo anteriore sono neuroradiologici
- Discussione: “due amici al bar”
- “Worst case scenarios”: how to cope with evil in neurovascular surgery

S27. LA GESTIONE DELLO STATO EPILETTICO

- Stato epilettico e crisi post stroke
- Stato epilettico all’esordio dell’epilessia
- Neuroimmagini nello stato epilettico
- Terapia dello stato epilettico

S28. I DISORDINI DEL MOVIMENTO NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA: QUADRI CLINICI PATOGNOMONI

- Infanzia e età di transizione
- I disturbi a patogenesi autoimmune e paraneoplastica nell’adulto e nell’anziano

- Come il neuroimaging può orientare la diagnosi?
- L'aging influenza le scelte terapeutiche nella M. di Parkinson complicata – terapie infusionali vs DBS vs MgFus?

S29. TERAPIA DELLO STROKE: I CASI LIMITE

- La trombolisi dalla vena all'arteria. Abbiamo ancora limiti?
- Da niente a tutto: NIHSS bassi e occlusioni maggiori, la storia degli slow progressors
- Da tutto a niente: large volume strokes, il destino dei fast progressors
- Lo stroke negli ultraottantenni. Selezione o trattamento?

S30. NUOVO APPROCCIO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO AL PAZIENTE CON MIASTENIA GRAVIS

- Miastenia gravis: epidemiologia e classificazione
- Miastenia gravis: farmaci controindicati o che possono riacutizzarla
- Terapia della miastenia gravis: nuovi farmaci vs terapia convenzionale nella gestione cronica del paziente
- La gestione della crisi miastenica nell'era dei nuovi farmaci

VI SESSIONE PLENARIA NEL CUORE DEL LISOSOMA: MALATTIA DI FABRY E MALATTIA DI POMPE TRA DIAGNOSI E NUOVE TERAPIE

- Oltre l'accumulo: il cambio di paradigma nella visione delle malattie lisosomiali
- Malattie da accumulo lisosomiale: dalle prime manifestazioni alla diagnosi
- Manifestazioni neurologiche nella Malattia di Fabry
- Malattia di Pompe ad esordio tardivo: dalla diagnosi alla terapia

S31. IPERTENSIONE ENDOCRANICA IDIOPATICA: UPDATE SUI MECCANISMI FISIOPATOLOGICI E SULLA GESTIONE DIAGNOSTICA-TERAPEUTICA

- Fisiopatologia dell'ipertensione endocranica idiopatica (e spettro patologici associati) : patologia del liquor o del sistema venoso?
- Inquadramento clinico e gestione terapeutica dell'IIH
- Update nel work-up diagnostico nell'ipertensione endocranica idiopatica
- Lo stenting venoso nella gestione dell'ipertensione endocranica idiopatica
- Il ruolo attuale del NCH nella gestione dell'IIH

S32. IL PROTOCOLLO STUPP NEL 2026

- Dal microscopio al genoma: come la biologia dei gliomi sta riscrivendo la diagnosi nel 2016
- Gliomi IDH-mut di basso grado: è iniziata davvero l'era RT-sparing?
- Chirurgia dei gliomi 2026: oltre la massima resezione sicura, verso il 'connectome-sparing'
- Radioterapia dei gliomi nel 2026: precisione estrema tra neuroprotezione e terapie mirate

S33. NUOVI APPROCCI ALL'EMICRANIA

- Classificazione e terapia medica dell'Emicrania
- Diagnostica e anatomia funzionale delle sindromi emicraniche
- Nuove terapie endovascolari: trial in corso

S33. NUANCES IN NEUROTRAUMATOLOGIA

- Trauma cranio–encefalico e sport: un prezzo giusto da pagare?
- Il futuro della Neurotraumatologia: c'è una nuova GCS dietro l'angolo?
- Update in epilettologia post–traumatica

S34. NEUROCHIRURGIA NELL'ANZIANO

- Stratificazione dei rischi dei pazienti anziani
- Etica – appropriatezza – strategie di cura – outcome
- Patologie neurochirurgiche urgenti nell'anziano: processo decisionale – trattamento – outcome
- Patologia vascolare nell'anziano: processo decisionale – trattamento – outcome
- Patologia oncologica nell'anziani: processo decisionale – trattamento – outcome

SALA 3

CORSO CONGIUNTO INFERMIERI SNO – ANIN ◇

Corso in via di definizione e accreditato a parte

S35. NEURONI, VOLTO E IDENTITÀ: I MECCANISMI NEURALI

- I circuiti neurali per il riconoscimento dei volti
- Il volto nei disturbi neurologici
- Il volto nei disturbi psichiatrici
- Neuroni, volto e identità: un approccio neuroestetico

S36. AUTONOMIA DIFFERENZIATA E SANITÀ: IMPLICAZIONI, RISCHI E OPPORTUNITÀ PER IL PAZIENTE NEUROLOGICO

- Federalismo sanitario e principi costituzionali: convergenze e divergenze
- Requisiti strutturali e organizzativi nella continuità assistenziale del paziente neurologico: equità di accesso e differenziazione regionale
- Autonomia differenziale: meccanismi perequativi e dinamiche concorrenziali nel settore sanitario
- Praticabilità e sostenibilità dell'autonomia differenziata

S37. SAGITTAL BALANCE CERVICALE: IMPLICAZIONI CHIRURGICHE NELLA PATOLOGIA DEGENERATIVA

- Sagittal Balance cervicale: implicazioni chirurgiche nella patologia degenerativa
- Sagittal Balance nelle spondilolistesi degenerative: nuove evidenze e pianificazione chirurgica
- Sagittal Balance e Malattia di Parkinson

S38. NEURORIABILIZIONE

- Approccio multidisciplinare nella riabilitazione dei pazienti affetti da Malattia di Parkinson: il punto di vista del Neurologo
- Approccio multidisciplinare nella riabilitazione del paziente affetto da Malattia di Parkinson: il punto di vista del fisioterapista
- Intelligenza Artificiale: una rivoluzione del percorso riabilitativo della persona con esiti di ictus
- Il ruolo della tecnologia nel Progetto Riabilitativo del paziente affetto da stroke
- La riabilitazione nelle Paralisi Cerebrali Infantili

S39. L'ETICA IN CORSIA AL LETTO DEL MALATO NEUROLOGICO

- Il Comiato per l'etica Clinica (COMEC): ruolo del neurologo nella tutela del proprio malato
- La Neuropalliazione
- Trigger clinici per le Cure Palliative e di fine-vita nelle principali patologie neuro-degenerative
- Aspetti etici delle Cure Palliative nella clinica del fine-vita

S40. LA NEUROFISIOLOGIA IN SALA OPERATORIA

- Monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio: possiamo farne a meno?
- Monitoraggio neurofisiologico in chirurgia sovratentoriale
- Monitoraggio neurofisiologico in chirurgia sottotentoriale
- Monitoraggio neurofisiologico in chirurgia spinale

S41. NEUROLOGIA D'URGENZA

- Gestione dello stroke ischemico e stroke mimics in Pronto Soccorso: algoritmi e best practices
- Alterazione dello stato di coscienza: gestione in PS e diagnosi differenziali
- Cefalee acute in urgenza: linee guida e best practices
- Diagnosi e trattamento precoce delle meningiti ed encefaliti in emergenza

S42. LE CEFALEE “ATIPICHE”

Gruppo di Studio SNO Neuroscienze di Genere

- Cefalee “atipiche”. Inquadramento clinico ed epidemiologico
- Neuroimaging delle Cefalee atipiche
- Le trombosi venose
- Trattamento endovascolare delle cefalee “atipiche”
- Cefalea atipica e meningiomi "small"

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

Università Mediterranea

Via dell'Università, 25

89124 Reggio Calabria RC

c/o DiGiES – Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Scienze Umane

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

In auto

Per chi proviene da Nord: procedendo lungo la Tangenziale in direzione Taranto, uscire allo svincolo di via Cardinale Portanova. Proseguire fino al Palazzo del Consiglio Regionale della Calabria e svoltare a destra. Seguire la strada fino in cima alla salita Zerbi.

Per chi proviene da Sud: procedendo lungo la Tangenziale in direzione Nord (Salerno), uscire allo svincolo di via Vallone Petrarà. Proseguire fino al Palazzo del Consiglio Regionale della Calabria e svoltare a destra. Seguire la strada fino in cima alla salita Zerbi.

In Autobus

Linea 28 da: Aeroporto, Viale Calabria, Piazza Garibaldi, Viale Zerbi (Porto). Terminal Libertà – San Brunello.

La linea ha una frequenza di una corsa ogni ora.

A piedi

Accesso Via dell'Università: dal Consiglio Regionale della Calabria raggiungere salita Zerbi e svoltare a destra fino all'ingresso della Cittadella.

Accesso Viale Libertà: dal Viale della Libertà raggiungere l'ingresso della Cittadella posto in prossimità della rotatoria. Da qui seguire il percorso pedonale fino al corpo ascensore.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'accesso alle sessioni scientifiche del 65° Congresso Nazionale SNO di Reggio Calabria è riservato ai professionisti sanitari abilitati alla prescrizione di farmaci (prescrittori), in coerenza con la natura dei contenuti scientifici trattati durante il Congresso.

I professionisti non prescrittori potranno partecipare esclusivamente alle sessioni non attinenti ai medicinali, che verranno indicate in programma con un apposito simbolo (♦).

Si precisa che il Congresso sarà accreditato ECM esclusivamente per la sola figura del Medico Chirurgo.

Come di consueto, la sede congressuale ospiterà percorsi formativi ECM dedicati alle professioni sanitarie non aventi facoltà prescrittiva.

QUOTE DI ISCRIZIONE

Professionisti PRESCRITTORI (Accesso alle sessioni scientifiche; ECM disponibile solo per Medici Chirurghi)	ENTRO IL 31/12/2025	DAL 01/01/2026
Soci delle società scientifiche SNO, AIM, AIMA, AIMS, AINAT, AINR, AISM, AINO, ALICE, ANEU, ANIRCEF, LICE, LIMPE-DISMOV, SIAARTI, SIB, SICP, SIMEU, SIMFER, SIN, SINC, SINCH, SINSEC, SINV, SIRN, SISC	€ 300,00	€ 350,00
Non soci	€ 400,00	€ 450,00
Congressisti under 40 (prescrittori)	€ 70,00	€ 120,00
Uditori (Medico Chirurgo, senza crediti ECM)	€ 50,00	€ 50,00
Espositori di e-Poster o Comunicazione Orale – Over 40	€ 50,00	€ 50,00
Studenti, Specializzandi, Espositori e-poster o comunicazioni orali Under 40	Gratuito	Gratuito

Professionisti NON PRESCRITTORI (Accesso esclusivo alle sessioni congressuali NON attinenti ai medicinali ♦ senza crediti ECM)	Quota unica
Infermieri, Tecnici Sanitari, Psicologi	Gratuito
Uditori	Gratuito

Le quote di iscrizione si intendono Iva di legge inclusa.

L'iscrizione darà diritto a:

- Partecipazione al Congresso
- Attestato di partecipazione
- Acquisizione dei crediti ECM nel rispetto dei vincoli Agenas
- Kit congressuale per i partecipanti al Congresso e ai Corsi
- Ristorazione come da programma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per tutte le attività formative del Congresso è possibile collegarsi al seguente link ufficiale:

 <https://sno2026.it/modalita-di-iscrizione-al-congresso>

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

In caso di iscrizione a pagamento, la quota potrà essere versata con Carta di credito o circuito PayPal, cliccando sul pulsante **“PAGA ORA”** disponibile nella sezione dedicata della piattaforma.

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

Per visualizzare la conferma di iscrizione, accedere al corso effettuando il login sul portale www.morefad.it

Deadline iscrizioni: 30 aprile 2026

POLITICA DI CANCELLAZIONE

Le cancellazioni pervenute entro il 4 maggio 2026 (oltre 30 giorni prima della data di inizio del Convegno) daranno diritto ad un rimborso pari al 70% dell'importo versato.

Le cancellazioni pervenute dopo il 4 maggio (nei 30 giorni prima della data di inizio del Convegno) non daranno diritto ad alcun rimborso.

Tutti i rimborsi saranno comunque effettuati dopo lo svolgimento del Congresso, salvo intese con la Segreteria.

ESPOSITORI DI COMUNICAZIONI ORALI E e-POSTER

L'invio dei contributi scientifici dovrà avvenire esclusivamente tramite il form online disponibile al link:

 <https://sno2026.it/note-di-segreteria>

I proponenti riceveranno **comunicazione ufficiale via e-mail** sullo stato di accettazione del contributo e sulle modalità di iscrizione al Congresso.

Il contributo dovrà essere presentato in sede congressuale; potranno esporre la presentazione solo i partecipanti regolarmente iscritti Congresso di Reggio Calabria.

Scadenza invio contributi: 29 marzo 2025

L'accettazione dei lavori sarà subordinata alla valutazione della commissione preposta.

FACILITAZIONI PER ESPOSITORE DI COMUNICAZIONE ORALE O e-POSTER AL CONGRESSO

La SNO offre agli espositori di contributi scientifici Under 40*:

- iscrizione gratuita al 65° Congresso Nazionale SNO;
- iscrizione gratuita o rinnovo gratuito alla Società per l'anno 2027.

Inoltre, la SNO **offrirà ospitalità gratuita in camera doppia per 2 notti** (in un albergo convenzionato selezionato dall'organizzazione) ai **primi 40 studenti/specializzandi** che presenteranno un contributo scientifico all'edizione di Reggio Calabria **entro i termini indicati**.

Le facilitazioni sono vincolate all'accettazione del contributo da parte del Comitato Scientifico Locale.

** Under 40: fino a 40 anni compiuti o da compiere nell'anno congressuale di riferimento.*

PREMIO GIAN CARLO SCARDA

Come da tradizione, verrà conferito il Premio “G.C. Scarda”, che prevede:

- iscrizione gratuita al Congresso Nazionale SNO 2027;
- ospitalità completa (viaggio e pernottamento).

La premiazione dei migliori 3 contributi scientifici selezionati avverrà il 6 giugno 2026 in Sala Plenaria.

In caso di assenza dell'autore del lavoro premiato, il riconoscimento sarà assegnato al successivo classificato.

ACCREDITAMENTO ECM CONGRESSO

Il Congresso sarà accreditato al Ministero della Salute e darà 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 (Medici di famiglia), Medicina Interna, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neuroradiologia, Oncologia, Psichiatria, Psicoterapia, Radiodiagnostica.

Crediti assegnati al Congresso: in corso

QUESTIONARIO DI GRADIMENTO

A conclusione del Congresso, e per i 3 giorni successivi sarà necessario compilare online il questionario di qualità percepita, direttamente sulla piattaforma www.morefad.it

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

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

ISCRIVITI ALLA SNO

Per informazioni relative alle modalità di iscrizione o rinnovo alla Società SNO visitare il sito www.snoitalia.org

INFORMAZIONI CORSO GRUPPO INFERMIERI SNO

Presto online le modalità di iscrizione

INFORMAZIONI CORSO TECNICI DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Presto online le modalità di iscrizione



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA MORE COMUNICAZIONE

Provider ECM ID 4950

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39,06,87678154

F: +39,06,94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it