



LXSNO

CONGRESSO NAZIONALE



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

PROGRAMMA PRELIMINARE

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 SARS-CoV-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 dai nostri soci 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'innegabile 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**

13.00	Apertura Segreteria
13.30 - 14.30	Cerimonia d'apertura e letture Inaugurali
14.30 - 16.30	I Sessione Plenaria
16.30 - 18.30	Simposi Paralleli
18.30	Cocktail Inaugurale (RESIDENZIALE)

GIOVEDÌ 18 NOVEMBRE

08.00	Apertura segreteria
09.00 - 11.30	II Sessione Plenaria
11.30 - 13.30	Lecture Plenarie
13.30 - 14.30	Lunch
14.30 - 18.00	Simposi Paralleli e Comunicazioni Libere
18.00	Assemblea Elettiva

VENERDÌ 19 NOVEMBRE

08.00	Apertura segreteria
09.00 - 12.00	III Sessione Plenaria
09.00 - 16.00	Corso Congiunto ANIN-SNO
12.00 - 13.30	IV Sessione Plenaria
12.00 - 13.30	Simposi Paralleli
13.30 - 14.15	Lunch
14.15 - 18.00	Simposi Paralleli e Comunicazioni Libere

SABATO 20 NOVEMBRE

08.00	Apertura segreteria
09.00 - 11.00	V Sessione Plenaria
11.00 - 12.00	Lecture Plenarie
12.00 - 12.30	Premiazione Poster
12.30 - 13.00	Saluti e chiusura dei Lavori

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 13:30 - 16:30

LETTURE INAUGURALI

- La mente è da qualche parte a nord del collo
- Neuroscienze e bellezza

SESSIONI PLENARIE

I SESSIONE PLENARIA

IL COVID-19 E SCIENZE NEUROLOGICHE OSPEDALIERE IN ITALIA

- Complicanze neurologiche dell'infezione da Covid-19: l'esperienza lombarda
- Aspetti di neuro-imaging e di trattamento endovascolare in epoca Covid
- Complicanze neurologiche da vaccinazione
- Come la pandemia ha modificato l'organizzazione delle neuroscienze ospedaliere?
- Gli specialisti in Italia tra carenza, fabbisogno ed organizzazione sanitaria in era Covid e pre covid

II SESSIONE PLENARIA

NEURO-ONCOLOGIA: uptodate

- Ruolo dei test molecolari nella diagnosi integrata dei tumori cerebrali
- RMN: protocolli di imaging avanzato
- Neuroimaging: PET stato dell'arte
- Imaging molecolare
- L'approccio neurochirurgico alla luce dei nuovi strumenti diagnostici
- Complicanze delle nuove terapie mediche
- Vantaggi e limiti della radiochirurgia nel trattamento della patologia neuro-oncologica non metastatica

III SESSIONE PLENARIA

URGENZE NEI DISTURBI DEL MOVIMENTO

- Parkinsonismi ad esordio acuto
- Disturbi del movimento immunomediati
- La gestione del paziente parkinsoniano in ospedale e nella chirurgia generale
- Le emergenze nei disturbi del movimento. Ruolo della neuroradiologia
- Emergenze nella DBS: come le nuove tecnologie stanno cambiando lo scenario
- Parkinson - Effetti dell'infezione da SARS-COVID 19 e Parkinson: cosa sappiamo?

IV SESSIONE PLENARIA

GESTIONE DELL'ESA ANEURISMATICA

- Modelli organizzativi nell'Emorragia Subaracnoidea
- Terapia medica dell'ESA: quali evidenze
- Il trattamento degli aneurismi complessi alla luce delle nuove tecnologie
- Gestione neurochirurgica degli aneurismi trattati con stent

V SESSIONE PLENARIA

ICTUS ACUTO. UPTODATE INTERDISCIPLINARE

- German Stroke experience and network
- Terapie ripersufive? Realtà italiana: stato attuale e criticità
- Quale modello? Alternative all'Hub and Spoke? Il punto di vista del neurologo
- Bypass EC-IC in fase acuta: nuove indicazioni

LETTURE PLENARIE

- I 60 anni della SNO
- Cochrane: Emorragie cerebrali
- La NeuroAnatomia funzionale e le correlazioni anatomico-cliniche: le sindromi alterne e la loro fisiopatologia
- Parkinson: la gestione del paziente fluttuante

SIMPOSI PARALLELI

CEFALEE - SIMPOSIO CONGIUNTO SNO-ANIRCEF

- Le nuove terapie nella cura dell'emicrania
- I dati di "real life"
- La centralità del Neurologo nella cura delle cefalee: valorizzare l'impegno dei Centri col Progetto Survey - primi risultati
- L'importanza della rete delle Neuroscienze per la cura dell'emicrania

GESTIONE INTEGRATA DELLE METASTASI CEREBRALI

- Metastasi Cerebrali: inquadramento Clinico
- Protocolli diagnostici di imaging
- Linee Guida chirurgiche
- Radiocirurgia
- Radioterapia

VASOSPASMO POST-ESA

- Fisiopatologia del Vasospasmo
- Vasospasmo. Ruolo del neurologo: diagnosi neurosonologica e trattamento medico
- Imaging e trattamento endovascolare del Vasospasmo
- Craniectomia decompressiva e cranioplastica: Uptodate

NEUROLOGIA COGNITIVA E DEMENZE

- Aging: meccanismi neurobiologici dell'invecchiamento cerebrale
- Correlati neuroradiologici dei disturbi comportamentali nelle demenze
- Diagnosi e trattamento delle demenze a rapida progressione
- Bio-marcatore sierici e liquorali e demenza: stato dell'arte e nuove prospettive

UPTODATE SU PATOLOGIE STENO-OCCLUSIVE INTRA ED EXTRACRANICHE

- Studio avanzato della placca carotidea: quale impatto
- Diagnostica Ultrasonologica: ancora prima linea?
- Indicazioni all'EAC: è cambiato qualcosa?
- Terapia endovascolare: uptodate alla luce dei nuovi devices e delle evidenze attuali

SCLEROSI MULTIPLA AI TEMPI DEL COVID-19

- Prevalenza e severità delle infezioni da Covid 19 nella sclerosi multipla
- Sfide terapeutiche nella sclerosi multipla nell'epoca della pandemia
- Sclerosi Multipla e Vaccinazione anti-Covid 19

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

- L'approccio ambulatoriale
- L'approccio in regime di ricovero
- Il punto di vista del fisioterapista

MALATTIE RARE

- Malattie neurologiche rare a mediazione immunologica
- Malattia di Fabri
- Il legame tra la Malattia di Parkinson e la Malattia di Gaucher
- Malattie rare cerebrali Red Flags neuroradiologiche

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

- I Diritti Costituzionali impliciti nel concetto di Bioetica dopo la Pandemia Covid-19
- Il punto sull'attuazione della L. 219 (Gelli-Bianco) del 22.12.2017 (Consenso Informato e Disposizioni Anticipate di Trattamento-DAT)
- Medicina Palliativa e contesto terapeutico del "Fine Vita": una nuova visione della terminalità neurologica e delle sue principali peculiarità
- L'accessibilità alle procedure di PMA e Diagnosi Preimpianto (PGD) nelle malattie genetiche rare a partire da quelle neurologiche

GESTIONE DELLA PATOLOGIA VENOSA E ARTEROVENOSA CEREBRALE SINTOMATICA

- Trombosi venose cerebrali: evidenze su terapia medica ed endovascolare
- MAV cerebrali sintomatiche: le indicazioni terapeutiche sono chiare alla luce della letteratura attuale?
- MAV cerebrali e FAVD: il trattamento per via venosa è una soluzione per pochi o un cambio di rotta?
- MAV e FAVD cerebrali sintomatiche: indicazioni Neurochirurgiche
- La radiochirurgia nel trattamento delle MAV cerebrali

CUORE E CERVELLO. CONTROVERSIE E NOVITÀ

- NAO nella prevenzione dell'Ictus cardioembolico: oltre la FA
- Ictus e PFO: cosa è cambiato
- Chiusura dell'auricola: indicazioni in prevenzione secondaria dell'ictus
- ESUS: tra cuore ed altro
- Neuroimaging delle lesioni cardioemboliche

I CANNABINOIDI IN NEUROLOGIA

- Cannabis terapeutica e farmaci a base di cannabinoidi: scenario regolatorio
- Cannabinoidi nella Sclerosi Multipla
- Cannabinoidi in Epilessia

LA PATOLOGIA VASCOLARE PEDIATRICA

- Stroke ischemico pediatrico peculiarità e criticità cliniche e terapeutiche
- MAV e aneurismi in età pediatrica: il neurochirurgo
- MAV e aneurismi in età pediatrica: il neuroradiologo

MALATTIE DA PRIONI

- Malattia di Creutzfeldt Jakob: epidemiologia e clinica
- Ipotesi prionica e malattie neurodegenerative
- Protocolli terapeutici sperimentali sulle prionotopatie
- Neuroimaging

LA GESTIONE DELLA EPILESSIA NEL PAZIENTE CRITICO IN OSPEDALE. LE EPILESSIE AD ESORDIO “TUMULTUOSO”

- Aspetti clinici ed epidemiologici delle epilessie ad esordio tumultuoso
- La diagnosi
- Imaging dello stato di male
- Il trattamento brigo
- Il trattamento del paziente che non risponde ai farmaci di primo impiego

FAD ASINCRONE

1. **USO DELLA TOSSINA BOTULINICA NELLA SPASTICITÀ E NELLE DISTONIE FOCALI**

2. **NEURORADIOLOGIA - DIAGNOSTICA AVANZATA NELLO STROKE: PERFUSIONE CTMRI E SOFTWARE AUTOMATICI**

3. **CRITICITÀ NELLA GESTIONE DEI TRATTAMENTI ENDOVASCOLARI NELL'ICTUS ISCHEMICO ACUTO**

4. **TRATTAMENTO CON NEURORADIOCHIRURGIA DELLE MALFORMAZIONI VASCOLARI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE**

5. **LE URGENZE NEUROLOGICHE E NEUROCHIRURGICHE IN GRAVIDANZA: LE DECISIONI DIFFICILI**

INFORMAZIONI GENERALI

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 - 17 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 DEL CONGRESSO RESIDENZIALE

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

<https://www.fieradellasardegna.it>

Il Congresso si svolgerà in presenza a Cagliari come da programma.

SEDE CONGRESSO VIRTUALE E FAD ASINCRONE

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.

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 17 giugno 2021 € 300,00 Dopo il 17 giugno 2021 € 350,00 In sede € 400,00	€ 250,00	Inclusa
Non soci	Entro il 17 giugno 2021 € 400,00 Dopo il 17 giugno 2021 € 450,00 In sede € 500,00	€ 300,00	Inclusa
Giovani under 40	Entro il 17 giugno 2021 € 70,00 Dopo il 17 giugno 2021 € 120,00 In sede € 170,00	€ 50,00	Inclusa
Espositore di poster o comunicazione orale al Congresso - OVER 40	€ 50,00	€ 30,00	Inclusa
Infermieri, Tecnici e Psicologi	€ 50,00	€ 40,00	Inclusa
Studenti, specializzandi e specializzati under 35, Espositori E-Poster Under 40	Gratuita	Gratuita	Inclusa
Uditori (senza crediti ECM)	€ 50,00	€ 40,00	Inclusa

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

Presto online le modalità di iscrizione.

ACCREDITAMENTO ECM

Tutte le attività formative del Congresso saranno 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, Medicina Interna, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuopsichiatria Infantile, Neuroradiologia, Oncologia, Psichiatria, Radiodiagnostica, Radioterapia), Fisioterapista, Infermiere, Logopedista, Psicologo (con specializzazione in Psicologia, Psicoterapia), Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico sanitario di Radiologia Medica e Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica.

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 previste all'interno del progetto formativo.

E-POSTER

Presto online le modalità di presentazione dei contributi.

ISCRIVITI ALLA SNO:

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



COMUNICAZIONE
EVENTI & MORE

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