Riunione Regionale Sin Lazio - Molise







Venerdì 22 novembre 2024

Basilica Hotel, Roma





RAZIONALE

Percepiamo la crescente centralità delle malattie neurologiche, che rappresentano la prima causa di invalidità funzionale nel mondo. Il 12 marzo 2024 si celebrava il convegno "One Brain, One Health" (incontro tra le Istituzioni Politiche e la nostra Società Nazionale); vi emergeva anche la stringente necessità di rilanciare i nostri compiti e responsabilità, impedendo la dicotomia tra patologie "strutturali/cerebrali" e salute mentale. In molti dei nostri ambiti (siano ictus, disfunzioni parossistiche, declini neurodegenerativi) risulta infatti improprio tracciare un solco tra deficit neurologico e disagio psicopatologico/mentale, e sappiamo perfettamente come ogni malato neurologico possa rappresentare il core di un disagio famigliare/sociale crescente, con ricadute pesanti sulla qualità di vita e sul welfare.

Per l'occasione annuale della SIN Lazio (quest'anno in sinergia con la Regione Molise), fissata il 22 Novembre 2024, intendiamo in primo luogo rispettare le indicazioni fornite dalla SIN Nazionale; cardine del ns convegno saranno:

-la digitalizzazione (La Neurologia nell'era digitale), con un tavolo di lavoro che coinvolgerà anche stake-holders e politici direttamente coinvolti nella gestione di Aziende e Territori. In tale contesto, acquista valore il fatto che il convegno stesso sarà congiunto con la SIN Molise (sussiste una significativa condivisione di personale qualificato tra le ns regioni, a conferma di come certi confini geografici siano inadeguati alla ottimizzazione dei servizi e alla diffusione delle neuroscienze). Tra i sottotemi racchiusi in tale capitolo, cito evoluzione della telemedicina e il potenziale contributo della IA alla diagnostica.

-"gli anticorpi monoclonali in Neurologia", stante la disponibilità crescente di molecole anticorpali, che possono cambiare il destino sia di malattie rare che di patologie croniche quali demenze e miastenia.

PROGRAMMA

In particolare, questa fascia includerà la disamina dello stato dell'arte delle strategie anti-amiloidee, la presentazione del vasto panorama di agenti antiemicranici, la crescente disponibilità di molecole neuro-immunologicamente competenti per diverse malattie neurologiche infiammatorie e neuromuscolari.

A questi argomenti verrà dedicata l'intera mattinata, considerando che, in molti casi, verranno embricati (stante che l'utilizzo ed il monitoraggio degli anticorpi richiede reti e machine learning).

Nel pomeriggio, daremo spazio ad alcuni temi "caldi", tra i quali novità di approccio per alcune patologie (tra le quali idrocefalo normoteso). In onore, infine, delle novità terapeutiche e gestionali in tema di ictus, il convegno SIN Lazio e Molise includerà una fascia oraria in collaborazione con ISA (Associazione Italiana Stroke). Nel complesso, il ns convegno, in tema di relatori, cercherà di dare spazio a giovani e giovanissimi che si siano già distinti nella ricerca traslazionale.

Sarà cura condivisa con Siena Congress la definizione dei contributi/ sponsor che diverse aziende, sensibili alle tematiche in campo, vorranno spontaneamente elargire.

RESPONSABILI SCIENTIFICI Prof. A. Stefani, Roma Prof. A. Perrotta, Pozzilli (IS)

SEDE CONGRESSO Basilica Hotel Via Cavour, 85 - 00184 Roma 9:00 Saluti di benvenuto

A. Perrotta (Pozzilli - IS) - A. Stefani (Roma)

9:10 Saluti Presidente SIN

A. Padovani (Brescia)

9:20 Nuovi strumenti digitali nelle reti ospedaliero - universitarie e territorio e nuovi approcci anticorpali in neurologia

A. Padovani (Brescia)

TERAPIE ANTICORPALI & STRUMENTI DIGITALI

PER MALATTIE AD ELEVATA PREVALENZA moderatori: A. Perrotta (Pozzilli - IS) - A. Stefani (Roma)

9:30 Emicrania: predittori di risposta alle terapie anti-CGRP **F. Vernieri (Roma)**

9:45 Utilizzo della IA e del machine learning nell'identificazione di nuovi predittori di evoluzione clinica e risposta al trattamento **S. Gambardella (Pozzilli - IS)**

10:00 Alzheimer: terapie innovative (farmacologiche e non)

M. Sepe Monti - F. Piras (Roma)

10:15 Parkinson: anticorpi anti-synuclein: realtà od illusione **S. Pietracupa - L. Vacca (Roma)**

10:30 Discussione

10:50 Pausa Caffè

PER MALATTIE "RARE" ED IMMUNO - MEDIATE moderatori: D. Centonze - G. Fabbrini (Roma)

11:05 Nella Miastenia

A. Petrucci (Roma)

11:20 Nella prevenzione della ipercolesterolemia/dislipidemia I. Maestrini (Roma)

11:35 Nella NMO

E. Dolcetti (Pozzilli - IS)

11:50 Nella SM

F. Buttari (Pozzilli - IS)

12:05 Discussione

12:25

ROGRAMM

TAVOLA ROTONDA

QUANDO LE TERAPIE "NUOVE" NON FUNZIONANO?; COME TRATTARE I PAZIENTI CHE NON HANNO RISPOSTO AGLI AB

A. Ambrosini (Pozzilli - IS) - M. Albanese - V. Antonini - D. Landi - G. Coppola (Roma)

12:55 TAVOLA ROTONDA = Reti, Sinergia Azienda - Territorio STAKE HOLDERS, ISTITUZIONI E ANIN

F. Gragnani -N. Mercuri - U. Perugino - G. Tesone (Roma)

13:30 Pranzo Pranzo

HOT SPOTS NELLA PRATICA CLINICA

moderatori: M.C. Altavista - C. Gasperini (Roma)

14:30 NCH: rivisitazione dell'Idrocefalo Normoteso

Presenta: T. Schirinzi (Roma)

A. Carnevale - G. Petrella (Latina)

ICTUS; WHAT'S NEW, IN COLLABORAZIONE CON ISA

moderatori: D.Toni (Roma) - M. Silvestrini (Ancona)

15:00 EMORRAGICO: gestione della terapia nel paziente emorragico

F. Sallustio (Roma)

15:15 ICTUS ISCHEMICO: transizione a nuove terapie

A. Davoli - A. Salerno (Roma)

SONNO ED EPILESSIA: DIAGNOSTICA MODERNA E NUOVI PLAYER

moderatori: R. De Simone (Frosinone) - A. Romigi (Roma)

15:30 Omestasi del sonno

V. Brunetti (Roma)

15:45 Il sonno nel paziente con disturbi parossistici

C. Calvello (Latina)

16:00 La ricerca traslazionale in Neuroscienze

Focus su Neuro Infiammazione nelle patologie neurodegenerative

Presenta: A. Stefani (Roma)

V. Chiurchiù (Roma)

16:30 Discussione

16:50 Test ECM

17:00 Chiusura dei lavori e take home message

Si comunica che per eventuali assenze dell'ultima ora nella faculty, si procederà alla sostituzione con i docenti già presenti nel programma scientifico che hanno stesso campo di competenza o, in alternativa, sarà il responsabile scientifico dell'evento a presentare la relazione.

INFORMAZIONI GENERALI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SIENACONGRESS

Via del Rastrello, 7 - 53100 Siena info@neuro.it

ECM

PROVIDER: Società Italiana di Neurologia ID PROVIDER: 1802

ID EVENTO: 429087

CREDITI ECM: 6 ORE FORMATIVE:6

OBBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-

assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di

cura

ACCREDITATO PER:

Professione	Discipline
FARMACISTA	FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN;
BIOLOGO	BIOLOGO;
PSICOLOGO	PSICOTERAPIA; PSICOLOGIA;
MEDICO CHIRURGO	GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; NEUROCHIRURGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); CURE PALLIATIVE;
INFERMIERE PEDIATRICO	INFERMIERE PEDIATRICO;
FISIOTERAPISTA	FISIOTERAPISTA; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO;
INFERMIERE	INFERMIERE;
TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA	TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO;

BADGE

I badges dovranno essere ritirati presso la segreteria congressuale che sarà aperta 30 minuti prima dell'inizio dell'evento. Si raccomanda ai partecipanti di indossare il proprio badge durante tutta la durata dei lavori.

ASSICURAZIONE

La partecipazione all'evento non implica alcuna responsabilità da parte della segreteria scientifica e organizzativa per qualsivoglia incidente, danni personali o materiali o furti subiti dal partecipante durante la manifestazione.

AVVISI

Si ricorda che è tassativamente vietato fumare nell'area congressuale e che tutti i partecipanti sono caldamente invitati a tenere i cellulari in modalità silenziosa all'interno delle aule dove si svolgono i lavori.

Si pregano inoltre tutti i partecipanti di osservare tassativamente le procedure anti-Covid messe in atto dagli organizzatori.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà consegnato a tutti i partecipanti dalla Segreteria Organizzativa al termine dei lavori. INFORMAZIONI





Grazie al contributo non condizionante di ARGENX BIAL ISTITUTO LUSOFARMACO D'ITALIA ZAMBON



