

La Società Italiana di Neurologia, in base all'art. 2 del proprio statuto, ha lo scopo di promuovere in Italia gli studi neurologici.

Le finalità istituzionali SIN comprendono:

- * il miglioramento della qualità professionale nell' assistenza ai soggetti con malattie del sistema nervoso
- * l'attività di aggiornamento professionale e di formazione permanente, residenziale e a distanza, nei confronti degli associati con programmi annuali di attività formativa ECM;
- * la collaborazione con il MIUR, le università, il Ministero della salute, le Regioni, le Aziende sanitarie e gli altri organismi e istituzioni sanitarie pubbliche;
- * l'elaborazione di linee guida in collaborazione con l'Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali (A.S.S.R.) e la F.I.S.M.; promozione di trials di studio e di ricerche scientifiche finalizzate e rapporti di collaborazione con altre società e organismi scientifici.

L'attività societaria è coordinata dal Consiglio Direttivo costituito, per il biennio 2021 – 2023 da:

Berardelli Alfredo	Presidente	Gambardella Antonio	Consigliere
Padovani Alessandro	Presidente eletto	Lauria Pinter Giuseppe	Consigliere
Quatralè Rocco	Vice Presidente	Lugaresi Alessandra	Consigliere
Toscano Antonio	Segretario	Nobile-Orazio Eduardo	Consigliere
Tedeschi Gioacchino	Past President	Romano Marcello	Consigliere
Antonini Angelo	Consigliere	Sacco Simona	Consigliere
Bonavita Simona	Consigliere	Siciliano Gabriele	Consigliere
Bonifati Domenico	Consigliere	Del Sette Massimo	Probiviro
Caso Valeria	Consigliere	Lopiano Leonardo	Probiviro
Conte Antonella	Consigliere	Zappia Mario	Probiviro
De Stefano Nicola	Consigliere	Comi Giancarlo	Comitato Etico di Vigilanza
Defazio Giovanni	Consigliere	Mancardi Gianluigi	Comitato Etico di Vigilanza
Ferrarese Carlo	Consigliere	Provinciali Leandro	Comitato Etico di Vigilanza

Il CD si è insediato e ha iniziato la propria attività il 5 Ottobre 2021 e da quella data, a tutt'oggi, si è riunito 11 volte (sia in presenza che in modalità telematica da remoto). Alla data del 23.11.2022 il numero complessivo dei soci Sin è di 3.410 aderenti, di cui giovani neurologi ancora in formazione 1092.

Nel corso del 2022 si è verificato un forte incremento associativo, registrando una crescita complessiva di 474 nuovi associati, di cui giovani neurologi in formazione 283.

Organizzazione societaria

Nell'ambito della SIN operano complessivamente 21 gruppi di studio con lo scopo di svolgere attività scientifica e di ricerca su specifiche tematiche della neurologia:

1. Bioetica e cure palliative
2. Digital technology, web e social media al servizio della neurologia
3. Disordini neuropsichiatrici
4. Dolore neuropatico
5. Epilessia
6. Malattie del motoneurone
7. Neurologia di genere
8. Neuroimmagini
9. Neuroinfettivologia
10. Neurogenetica clinica e malattie rare
11. Neurologia cognitivo comportamentale
12. Neuroimmunologia
13. Neuro-oncologia
14. Neurologia e paesi in via di sviluppo dell'Africa Subsahariana
15. Neuroftalmologia
16. Organizzazione clinico-assistenziale
17. Rete Italiana Tossina Botulinica
18. Sclerosi Multipla
19. Stimolazione cerebrale profonda
20. Storia della neurologia
21. Sezione Giovani Neurologi

L'attività di ciascun singolo gruppo è organizzata da un coordinatore, eletto fra i membri del gruppo stesso. Da ottobre 2021 a tutt'oggi i gruppi di Studio hanno organizzato:

riunioni / webinar: 21

podcast: 36

video cast: 9

Per un totale complessivo di oltre 66 appuntamenti su argomenti selezionati da ciascun gruppo. La Sin da sempre contribuisce all'organizzazione e al sostegno del Gruppo di studio. E' intenzione di questo Direttivo implementare ulteriormente tale attività e dare un maggiore sostegno ai gruppi di studio per l'organizzazione delle riunioni annuali e delle loro attività in generale.

Aderiscono alla Sin 17 Associazioni Autonome su specifiche tematiche

1. Cochrane Neurological Network
2. Associazione Italiana di neuropatologia e neurobiologia clinica
3. Società Italiana di psicofisiologia e neuroscienze cognitive
4. Associazione Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC
5. Associazione per lo Studio del Sistema Nervoso Periferico
6. Associazione Demenze – SINDEM
7. Accademia Limpe – DISMOV
8. Associazione Italiana di Neurologia dell’Emergenza Urgenza – ANEU
9. Associazione Italiana di Miologia – AIM
10. Società Italiana di Neuropsicologia – SINP
11. Associazione Italiana per lo Studio del Sistema Neurovegetativo – AINV
12. Associazione Italiana Medicina del Sonno – AIMS
13. Associazione Italiana di Neuroepidemiologia – NEP
14. Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale – SINSEC
15. The Italian Stroke Association - Associazione Italiana Ictus ISA-AII
16. Società Italiana per lo Studio delle Cefalee SISC
17. Associazione Italiana Neurologi Ambulatoriali Territoriali

Esiste una attiva collaborazione fra la SIN e le Associazioni Autonome; pur godendo di una organizzazione e attività totalmente autonoma, tutte le associazioni mantengono uno stretto contatto e lavorano in stretta sinergia con La Sin. Per promuovere un maggior numero di iscrizioni sia alla Sin che alle Associazioni Autonome, la SIN ha proposto la costituzione di quote congiunte di iscrizioni, che consentirebbe di ottenere un 25% di sconto sulla quota annuale raggiunta (di questa percentuale il 60 % della riduzione sarà imputato alla SIN e il 40% a carico della singola associazione). La Sin dopo aver ottenuto un accordo con le singole Associazioni sta ora procedendo ad organizzare gli aspetti amministrativi di tale organizzazione con le varie associazioni. La Sin collabora sia con i gruppi di studio che con le Associazioni autonome nell’organizzazione delle singole giornate dedicate a specifiche patologie: nel 2021-2022 sono state organizzate 10 giornate dedicate a specifici temi

- ✓ 24/11/2021: comunicato “Giornata nazionale Parkinson: qual è la relazione tra malattia di Parkinson e Covid 19”, in collaborazione con l’Accademia LIMPE-DISMOV.
- ✓ 14/02/22: comunicato “Giornata Internazionale Epilessia: la Società Italiana di Neurologia si schiera contro lo stigma sociale e raccomanda la vaccinazione anti Covid 19”, in collaborazione con il Dottor Gerardo Di Gennaro, Coordinatore Gruppo di Studio Epilessia SIN; campagna social - dal 14 al 17 febbraio – con pubblicazione di contenuti informativi sull’Epilessia.

- ✓ 28/2/2022: comunicato “Giornata delle Malattie Rare: oltre il 50% ha una componente neurologica”, in collaborazione con il Prof. Michelangelo Mancuso, Coordinatore del gruppo di studio della SIN Neurogenetica clinica e malattie rare; campagna social - dal 28 febbraio al 4 marzo – con pubblicazione di contenuti informativi sulle Malattie Rare.
- ✓ 18/03/2022: comunicato “Giornata Mondiale del Sonno. La Società Italiana di Neurologia fa il punto sull’impatto della pandemia sui disturbi del sonno”, in collaborazione con il Prof. Giuseppe Plazzi, Past President AIMS.
- ✓ 7/04/2022: comunicato “Giornata Mondiale Parkinson: la Società Italiana di Neurologia fa il punto sull’importanza della diagnosi precoce e sulle nuove terapie a ultrasuoni”.
- ✓ 27/04/22: comunicato “Aprile mese della prevenzione dell’ictus: riconoscere precocemente i fattori di rischio” in collaborazione con il Prof. Mauro Silvestrini, Presidente ISO.
- ✓ 5/05/2022: comunicato “9-15 Maggio - Settimana Nazionale Del Mal Di Testa - Campagna Social di sensibilizzazione SIN e SISC”, del, in collaborazione con il Prof. Paolo Calabresi, Presidente SISC; campagna social – dal 4 maggio al 2 giugno – con pubblicazione di contenuti informativi su Mal Di Testa, Emicrania e Cefalea.
- ✓ 30/05/2022: comunicato “Giornata Sclerosi Multipla: al centro dell’agenda politica e del PNRR il potenziamento della sanità territoriale per migliorare l’accessibilità dei pazienti alle prestazioni assistenziali”, in collaborazione con il Prof. Claudio Gasperini, Responsabile del Gruppo di Studio Sclerosi Multipla della SIN; campagna social – dal 2 al 6 giugno – con pubblicazione di contenuti informativi sulla Sclerosi Multipla.
- ✓ dal 20/09/2022 al 10/10/2022 campagna social di sensibilizzazione sull’Alzheimer in occasione della “Giornata Mondiale dell’Alzheimer” in collaborazione con SINDem e AIMA, AIMFT, Federazione Alzheimer Italia e Alzheimer Uniti Italia onlus.
- ✓ 26/10/2022: comunicato “29 ottobre giornata mondiale contro l’ictus cerebrale. la SIN e l’ISA fanno il punto sulla patologia che colpisce 185.000 italiani all’anno”, in collaborazione con il Prof. Mauro Silvestrini, Presidente ISA.

Nella organizzazione della SIN è prevista la figura del Segretario Regionale con lo scopo di promuovere la Neurologia in tutte le regioni italiane, fornire attività formativa localmente e costituire proficue relazioni fra Università, Ospedale e territorio. In questo periodo sono state organizzate 17 riunioni regionali

REGIONE	DATA EVENTO	SEDE	TITOLO
Sardegna	09/10/2021	Cagliari	Riorganizzazione dell'assistenza neurologica e sviluppo delle tecnologie digitali alla luce dell'esperienza Covid-19
Triveneto	13/11/2021	Pordenone	Riunione congiunta Sezioni Triveneto SIN - SNO - SINC - ANEU Nord-Est
Lazio	26/11/2021	Digitale	Cosa c'è stato di nuovo in quest'anno di Covid: non solo il Covid
PI-LI-VAL	03/12/2021	Digitale	Riunione Regional SIN Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Campania	10/12/2021	Napoli	Riunione Regionale SIN Campania
Marche-Umbria	20/12/2021	Digitale	Riunione Regionale SIN Umbria Marche
Emilia-Romagna	21/01/2022	Digitale	Riunione Regionale SIN SNO Emilia-Romagna
Abruzzo	21-22/01/2022	L'Aquila	La rete regionale delle Neuroscienze fra le nuove terapie ed emergenza Covid-19
Apulo-Lucana	28/01/2022	Digitale	Riunione Regionale SIN Apulo-Lucana
Lombardia	05/02/2022	Digitale	Riunione Regionale SIN Lombardia
Toscana	29/04/2022	Firenze	La neurologia di fronte alle sfide della territorializzazione e del PNRR
Sicilia	29-30/04/2022	Linguaglossa (CT)	Il futuro della Neurologia Siciliana nella realtà post-pandemica
Emilia-Romagna	23/09/2022	Digitale	Riunione Regionale SIN SNO Emilia-Romagna
Abruzzo	23-24/09/2022	Chieti	Neurologia e territorio
Triveneto	01/10/2022	Verona	Riunione congiunta Sezioni Triveneto SIN - SNO - SINC - ANEU Nord-Est
Lazio	04/11/2022	Roma	Focus sulle reti e i percorsi diagnostico-terapeutici della Regione Lazio
Apulo-Lucana	4-5/11/2022	Bari	Riunione Regionale SIN Apulo-Lucana

Le riunioni si sono articolate su un tema comune per tutte le riunioni regionali, che è stato “Ospedale e Territorio” e su argomenti scientifici e organizzativi decisi autonomamente dalle singole sezioni regionali.

Altre attività: Sono stati istituiti gruppi di lavoro su tematiche specifiche (“awareness” della Neurologia, diffusione rapporti con il territorio, produzione scientifica italiana, rapporti con l'estero).

Attività istituzionali

La Sin con un gruppo di esperti ha partecipato al laboratorio clinico scientifico (Modello Predittivo Ministero Salute, codici identificativi per Epilessia, Parkinson e disturbi del movimento, Cefalea, malattie Cerebrovascolari, malattie Neuromuscolari, Demenze, Sclerosi multipla). In tale processo sono stati coinvolti i coordinatori dei gruppi di Studio e i Presidenti delle Società autonome aderenti.

Nell'ambito delle attività di "Public Affairs" (con la consulenza della Cattaneo & Zanetto) Sin ha fornito il suo contributo allo schema di decreto del Ministero della Salute recante le nuove tariffe dei Livelli Essenziali di Assistenza. SIN ha prodotto un documento in cui ha predisposto i propri rilievi su alcune prestazioni cliniche neurologiche e sono state proposte alcune prestazioni neurologiche aggiuntive nel campo neurologico assenti nei LEA. La SIN ha collaborato con gli organi istituzionali per la Revisione del DM 70/2015 sugli standard ospedalieri e ha fornito il suo contributo con particolare riferimento all'implementazione delle reti per le patologie neurodegenerative. In collaborazione con il Cergas dell'Università Bocconi ha realizzato uno studio sulle reti per le patologie neurodegenerative e infiammatorie croniche del Sistema Nervoso Centrale. Tutte le attività istituzionali sono avvenute attraverso incontri con il Ministero della Salute e le sue componenti tecniche e politiche. E' stata inoltre svolta una intensa attività sul DM 77 ed è attualmente in atto un processo di coinvolgimento della Sin come interlocutore autorevole presso le regioni (dialogo con assessori e direttori generali alla salute in regioni target).

Altra attività è stata costituita da audizioni della Sin per le materie inerenti "la disabilità".

La Sin ha proposto un contributo in materia di selezione della Dirigenza Medica nell'ambito del Disegno di legge annuale per il mercato e la concorrenza 2021 con una proposta emendativa all'articolo 18 (per la nomina dei Direttori di struttura complessa).

E' stato presentato al Ministero della Salute il progetto Analisi e strategie di risposta agli effetti a lungo termine dell'infezione COVID-19 (Long Covid). Il progetto coinvolge per due anni una serie di Enti in tre regioni Italiane.

Nel corso del 2022 è stata iniziata una "survey" per l'analisi e la valutazione delle diverse realtà regionali con una mappatura di tutte le realtà regionali neurologiche. Nel 1° semestre 2022 sono stati raccolti i risultati delle attività neurologiche territoriali, mentre nel 2° semestre 2022 sono stati raccolti i dati relativi alle UU.OO.CC. di Neurologia Universitarie, Ospedaliere e Private convenzionate presenti su tutto il territorio nazionale. I risultati della survey saranno oggetto di una presentazione del Dr Quatrate nell'ambito del Congresso Nazionale della SIN di Milano.

Partecipazione al Tavolo congiunto per la richiesta revisione NOTA 85.

Ministero della Salute: nell'ambito dei lavori della Cabina di Regia nazionale Cronicità, concernenti l'aggiornamento dei contenuti del Piano Nazionale Cronicità, è stato costituito uno specifico sottogruppo avente il mandato di approfondire le tematiche concernenti tre condizioni patologiche: endometriosi, epilessia ed obesità. Il Dr. Giancarlo Di Gennaro, coordinatore del Gruppo di Studio SIN Epilessia è stato incaricato di rappresentarvi la SIN.

Produzione di documenti

E' stato prodotto un codice di condotta professionale del neurologo costituito da un codice etico, un codice di condotta professionale e un codice di deontologia medica ispirato ai principi della American Academy of Neurology. Tale documento è stato inviato a tutti i soci Sin ed è accessibile nel sito della Società.

Redazione documento condiviso con Accademia LIMPE/DISMOV sui "Percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali per le Distonie dell'adulto. Il documento è pubblicato come "Recommendations" sulla rivista Neurological Sciences.

Documento sulle reti delle malattie croniche neurodegenerative e infiammatorie in collaborazione con il Cergas Bocconi.

Documento Progetto SMART: Ridisegnare i percorsi della Neurologia, Progetto SMART Care, Soluzioni e Metodi Avanzati di Riorganizzazione Territoriale (è in corso il completamento di un "consensus paper" assieme alla Società Italiana di Leadership and Management in medicina).

Documento Progetto NEXT (Neuroscience exploring Tomorrow): attivare collaborazioni con le Istituzioni per rispondere ai bisogni posti dalla diffusione delle malattie neurologiche, caratterizzate da una complessità clinica e da una importante cronicità (revisione dell'aspetto organizzativo, medicina digitale, cambiamenti di visione della sostenibilità economica).

Documento Progetto Barometro: Fornire un contributo in merito ai cambiamenti che potrebbero verificarsi nel prossimo futuro nel percorso del paziente con Alzheimer, a seguito della possibile introduzione di trattamenti potenzialmente in grado di modificare la fisiopatologia della malattia, con specifico riferimento alle fasi di decadimento cognitivo lieve.

Documento Progetto Teleneuropsicologia: Identificare test neuropsicologici digitalizzati, somministrati tramite "tablet" direttamente a casa dei pazienti con malattia di Alzheimer e altre forme di demenza, con l'obiettivo di migliorare il monitoraggio dei pazienti, ma anche di favorire l'identificazione delle persone a rischio di sviluppare la malattia. Il tutto grazie all'utilizzo di uno "schermo touch" che consente la presentazione degli stimoli visivi e verbali e la registrazione delle risposte vocali, motorie e di disegno dei pazienti-

Appello al Ministro della Salute Schillaci per il mancato recepimento nel nostro paese della Direttiva Europea sulla sperimentazione animale.

Rapporti con altre società

La Sin ha aderito al "Forum delle Società Scientifiche dei clinici ospedalieri ed universitari Italiani" e tramite il FORUM ha partecipato a varie interlocuzioni con le Istituzioni governative italiane.

Ha intrapreso attività di collaborazione con altre Società e altre realtà scientifiche (Psichiatria e Neurochirurgia). Esempi di collaborazione scientifica sono i due simposi in collaborazione con la Psichiatria e la Neurochirurgia che si svolgeranno durante il Congresso di Milano del 2022.

La Sin partecipa all' Alleanza Cardio Cerebrovascolare e alla FISM.

Attività di terza missione

Comunicazioni continue con la stampa e con le TV su tutte le iniziative scientifiche e culturali organizzate dalla SIN (attività svolta in collaborazione con la GAS Communication).

Comunicazioni attraverso le campagne "Social" per tutte le attività culturali organizzate (con la collaborazione dell'agenzia Moonlight).

Articoli su Stampa nazionale in collaborazione con il Dr Cesare Peccarisi.

"Settimana Mondiale del Cervello", 14-20 marzo 2022 "Le stagioni del Cervello".

"Giornata Mondiale del Cervello, 22 Luglio, 2022.

"Giornata Nazionale della Neurologia", 22 Settembre 2022. Campagna di sensibilizzazione della Neurologia sui canali social dal titolo "Proteggi il tuo cervello, affidati al Neurologo".

E' stato dato mandato al Gruppo di Studio "Africa" e al Gruppo di Studio "Epilessia" di sviluppare il programma WHO Intersectoral Global Action Plan on epilepsy and other neurological disorders 2022-2031. L'incarico segue l'indicazione che la SIN ha ricevuto dall'European Academy of Neurology.

Il 24 febbraio 2022 si è tenuto il webinar congiunto GdS SIN Africa e GdS SIN Epilessia "The Challenges of the Intersectoral Global Action Plan on Epilepsy in Developing Countries: Focus on sub-Saharan Africa". organizzato per promuovere il programma WHO Intersectoral Global Action Plan on epilepsy and other neurological disorders 2022-2031.

Il gruppo di studio Neurologia e Paesi dell'Africa Sub-Sahariana coordinato dal dr Massimo Leone sta inoltre partecipando al progetto "partenariato Mozambico" e la SIN ha deciso di donare un apparecchio di Elettroencefalografia per i pazienti affetti da Epilessia che vivono in Mozambico.

La Sin ha partecipato assieme alla Associazione Italiana Parkinson e altri disturbi del Movimento all'assegnazione di 10 borse di Studio (Bando Segala) per studi da effettuare nell'ambito della Malattia di Parkinson.

E' stata attivata un fattiva collaborazione con l'agenzia di stampa ADN-Kronos con l'obiettivo di valorizzare l'impegno della SIN -Società Italiana Neurologia e di aumentarne la visibilità mediatica attraverso focus informativi su temi che interessano la propria mission e sui cui SIN vuole esprimere una posizione, creando un flusso continuativo di informazione corretta, neutra ed affidabile finalizzata a:

- incrementare la "awareness" delle malattie neurologiche;
- sensibilizzare l'opinione pubblica sulla prevenzione e sulla lotta alle numerose malattie neurologiche;
- comunicare gli importanti progressi raggiunti dalla ricerca scientifica;
- valorizzare la figura del neurologo e il ruolo fondamentale nel percorso diagnostico e terapeutico;
- ampliare la presenza di SIN nel dibattito politico-sanitario e medico-scientifico del Paese.

Nella comunicazione integrata sono e saranno affrontate le tematiche relative alle patologie neurologiche con maggiore incidenza epidemiologica come: disordini del movimento, sclerosi multipla, sonno, epilessia, malattie neuromuscolari, malattie cerebrovascolari e altre.

Attività internazionale

Il prof. Antonio Toscano è stato eletto Tesoriere dell'EAN per il biennio 2022-2024. La dott.ssa Matilde Leonardi è stata eletta Chair Communication Committee EAN per il biennio 2024.

La prof.ssa Simona Sacco è stata eletta Presidente eletto dell'European Stroke Organization.

Il prof. R. Soffietti, Il Prof. G. Siciliano, Il prof. N. De Stefano, Il dr. Davide Pareyson ricoprono la carica di componenti rispettivamente nella Educational Committee, Scientific Committee, Ethics and Quality Task Force e Teaching courses programme. Inoltre Il dr. Bombaci ed il dr. Cuffaro fanno parte del board dei giovani neurologi europei.

Collaborazione con EAN: nomina rappresentanti SIN per gli EAN Panels sia per partecipanti Junior che Senior per il biennio 2022-2024.

Condivisione del progetto "Intersectoral Global action Plan on Epilepsy and other Neurological Disorders"

Survey sulla Neurologia Italiana come richiesto dalla EAN.

La SIN partecipa attivamente alla Sezione di Neurologia della Unione Europea delle Specializzazioni Mediche (UEMS-Section of Neurology), attraverso un suo delegato, il Prof. Carlo Ferrarese. Tale Sezione ha formulato negli ultimi anni una prima edizione del "Core Curriculum" europeo delle Scuole di Specializzazione in Neurologia, pubblicato nel 2016, ed ha provveduto alla successiva revisione, con il contributo del Joint "Educational Board" di EAN. Tale documento aggiornato, approvato nel 2022 da UEMS e denominato ora "European Training Requirements for Neurology (ETRN)", è pubblicato sia sul sito UEMS-SN che sul sito EAN.

La SIN ha inoltre favorito la partecipazione di specializzandi dell'ultimo anno e neospécialisti all'esame europeo "European Board of Neurology", finanziando l'iscrizione inizialmente di 10 ed ora di 20 candidati ogni anno, risultando così la nazione che ha dato il maggiore supporto in termini di iscritti. Tutti i candidati Italiani hanno superato brillantemente l'esame. Tale qualifica, oltre ad attestare l'ottima preparazione dei giovani neurologi italiani a livello europeo, è oggi considerato anche come titolo nelle procedure concorsuali. Si sottolinea altresì che l'Italia ha il maggior numero di iscritti tra i soci individuali ed una presenza quasi ubiquitaria nei vari panels scientifici nei quali parecchi Italiani ricoprono il ruolo di Chairmen.

Commissione scientifica

E' stato effettuato un Censimento dell'Attività Scientifica Neurologica Italiana e l'attività scientifica italiana è stata paragonata a quella di altre nazioni. L'Italia si posiziona al 5 posto nella classifica mondiale dietro a Stati Uniti, Cina, Germania e Gran Bretagna.

Sezione Giovani Neurologi

Le attività della sezione giovani della SIN svolte nel corso dell'ultimo anno comprendono:

- Organizzazione di un Corso nazionale rivolto a giovani neurologi con finalità educative. Nel corso dell'anno si sono svolte 2 edizioni del congresso: uno realizzato a Roma tra il 22 e il 24 ottobre 2021 e un altro realizzato a Chianciano tra il 13 e il 15 maggio 2022. Titolo del corso "La Richiesta di competenza neurologica nel prossimo futuro" a Roma con la partecipazione di 200 giovani soci SIN.
- Organizzazione della seconda stagione dei Podcast, dal titolo NeuroPod, in collaborazione con SIN. Si tratta di brevi talk tra un giovane neurologo e un senior che affrontano specifiche tematiche neurologiche.
- Prosecuzione dell'attività della rivista educativa NeuroMAG realizzata da SIN giovani e rivolta a giovani neurologi, specializzandi, studenti di medicina, persone con interesse verso le neuroscienze. Si articola in varie sezioni: cefalea e dolore, malattie del motoneurone, disturbi del movimento, emergenze neurologiche, epilessie e disturbi del sonno, sclerosi multipla e neuroimmunologia, malattie cerebrovascolari, neuropatia e malattie della giunzione, neuroncologia. Prevede un processo di revisione interna al Board della rivista ed è stata approvata dal Direttivo SIN, che ha nominato alcuni colleghi senior per far parte del Board di NeuroMAG.
- Prosecuzione del progetto EduNet (Educational Network), ovvero una piattaforma di collaborazione tra giovani neurologi e specializzandi italiani con lo scopo di avvicinare i giovani alla ricerca e invogliare la scrittura di revisioni della letteratura. 3 progetti conclusi, 2 in corso.
- Prosecuzione attività "articolo del mese". Progetto nato a fine 2017 in collaborazione con SIN. Obiettivo: mettere in risalto i migliori articoli pubblicati nelle principali riviste neurologiche sia da primi autori stranieri sia da primi autori italiani. Importante training per i giovani per imparare a leggere in modo critico la letteratura scientifica. Referenti senior del progetto: Prof.ssa Sacco, per la selezione del miglior articolo a primo autore italiano, e Prof. Lauria Pinter, per la selezione del miglior articolo in assoluto. Vengono caricati sul sito della SIN.
- Maggior coinvolgimento dei giovani nei gruppi di studio SIN, con partecipazione attiva e possibilità di realizzare attività educational all'interno degli stessi, in armonia con i senior.

Congresso SIN Milano 2022

Nell'ambito delle agevolazioni e iniziative messe a disposizione per i propri giovani associati neurologi ancora in formazione, sono state messe a disposizione n. 250 borse di studio per la partecipazione a titolo gratuito di giovani presenters under 35. In occasione della Cerimonia di Inaugurazione del congresso verrà consegnato un riconoscimento a tutti i soci SIN che vantano una fedeltà di iscrizione societaria da 40 anni e oltre, che molto hanno dato, e con passione, alla neurologia e alla Società stessa.

Rivista Neurological Sciences

Il Presidente ringrazia il Prof. Fabrizio Tagliavini che ha raccolto il testimone di Editor in Chief dal prof. Antonio Federico che tanto impegno ha profuso nella crescita della rivista Neurological Sciences, per questo primo periodo di attività, molto intenso. La rivista, infatti, gode di una ottima reputazione e nel 2021 ha raggiunto un Impact Factor pari a 3,83.

Nel corso del 2022 (aggiornamento mese di ottobre) sono stati pubblicati 652 articles e si sono registrati n. 1.070.443 full-text article download.

Nel corso del 2022 è stato aggiornato e migliorato l'accordo contrattuale in corso e nelle ultime settimane si sta lavorando al progetto progetto di lancio di una Residents and Fellows Section.

Da queste pagine desidero rivolgere un appello a tutti i soci, invitandoli a partecipare in qualità di referees alla valutazione degli articoli che si ricevono e soprattutto a inviare propri lavori scientifici per migliorare sempre più la qualità della rivista.

Vantaggi per gli associati SIN

Iniziativa relative alla formazione

- * Nell'area riservata del sito istituzionale SIN, www.neuro.it, è possibile consultare on line tutti i volumi di Neurological Sciences, che sono messi a disposizione gratuitamente per i soci SIN.
- * Nell'ottica di favorire una formazione in linea con gli standard europei, internazionale e seria per i propri specializzandi, si supporta annualmente economicamente, l'iscrizione di giovani associati che desiderino sostenere l'esame europeo che conferisce il titolo "Fellow of the European Board of Neurology".
- * Premi, borse di studio e attività per i giovani neurologi
- * Sono messe a disposizione borse di studio, per la partecipazione di soci giovani e non, a congressi ed eventi, primo fra tutti il Congresso Mondiale di Neurologia dello scorso ottobre 2021, oltre a incontri e corsi organizzati da Associazione Autonome Aderenti del 2022 e altre ne saranno messe per l'anno 2023
- * Dal 2017 si organizza, e si continuerà a farlo, il corso rivolto ai giovani neurologi "La richiesta di competenza neurologica nel prossimo futuro" a cui partecipano a titolo gratuito circa 250 giovani neurologi iscritti SIN

FAD

- * Anche la nostra società si è dotata da ormai diversi anni di una piattaforma tecnologica per la formazione a distanza. (www.fadsin.it). Tutti noi conosciamo le infinite potenzialità della formazione a distanza e le molteplici attività educative che ne derivano. E' in questa ottica che è stato deciso di metterla a disposizione dei propri associati, utilizzando il materiale scientifico accumulato in questi anni di esperienze ECM. Sono attualmente in fase di erogazione diversi corsi di contenuti molteplici a cui potranno partecipare a titolo gratuito, se interessati, tutti gli associati in regola con il versamento della quota annuale. Tutti gli eventi strutturati sono accreditati ECM, secondo la normativa della formazione continua in medicina ed erogano quindi crediti formativi.

Webinar e Podcast

- * Nel corso del 2022 sono state attivate molte attività webinar e molti podcast e molte altre puntate /eventi lo saranno nel corso del 2023. Un calendario sarà a breve disponibile sul sito www.neuro.it: tutte le relative informazioni saranno diffuse a tutti gli associati e pubblicate sul web sul sito istituzionale SIN www.neuro.it.

Riviste scientifiche

La società mette a disposizione a titolo completamente gratuito a tutti i propri associati, l'accesso on line alle seguenti riviste:

- ✓ Brain;
- ✓ Current Opinion in Neurology;
- ✓ Medicine
- ✓ Neurology and Neurology: clinical practise bundle
- ✓ Neurology Genetics
- ✓ Neurology;
- ✓ Neuroimmunology & Neuroinflammation;
- ✓ Pain.

Media e comunicazione

- * Anche la nostra società si è dotata di un account Twitter @SinNeurologia, Facebook e Instagram per aumentare la propria visibilità e connessione sia con i propri soci che con tutti gli interessati alla realtà delle neuroscienze. Vi invitiamo quindi a seguirci sul web (www.neuro.it) su Twitter @SinNeurologia su Facebook e Instagram, oltre che sul canale Youtube della Società Italiana di Neurologia.

Prof. Alfredo Berardelli

Presidente Società Italiana di Neurologia