



Consiglio Direttivo

10 luglio 2021 ore 10.30

Piattaforma zoom

Ordine del giorno

1. Comunicazioni del Presidente
2. Rapporti con le Associazioni Autonome
3. Rapporti con i Gruppi di Studio (Segretario)
4. Rapporti con le Sezioni Regionali SIN (Vice Presidente)
5. Rapporti con Sezione Giovani SIN e pianificazione eventi 2021
6. FONDAZIONE SIN
7. Attività Istituzionali
8. Procedure per rinnovo Consiglio Direttivo SIN e Comitato di vigilanza
Codice Etico SIN
9. Focus su WFC Rome, 2021
10. Attività di comunicazione, editoria e social
11. Collaborazioni con aziende
12. Patrocini
13. Domande di associazione
14. Varie ed eventuali

Punto 1. COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE

Saluto di BENVENUTO

Nuovi incarichi

Dr. Simone Simoni

segretario regionale Umbria per il biennio 2021 – 2023

Dr. Eugenio Pucci

Segretario regionale Marche per il biennio 2021 - 2023

AIFA

In data 25 maggio Aifa esprime parere positivo sulla richiesta SIN per prescrivibilità Mab anti CGRP

Facendo seguito alla richiesta pervenuta, si rappresenta che - nella seduta straordinaria del 24 maggio u.s. - la CTS, in considerazione della esigenza clinica rappresentata dalla SIN, **ha ritenuto possibile prevedere la ripresa del trattamento con anticorpi monoclonali anti CGRP al momento in cui (a partire dal primo mese di sospensione) si dovessero ripresentare almeno 8 episodi di emicrania con punteggio MIDAS \geq 11.**

AIFA

SIN invia comunicazione in data 16 giugno relativamente al piano terapeutico AIFA prescrizioni anticorpi monoclonali

L'attuale piano terapeutico AIFA per la prescrizione di anticorpi monoclonali nell'emicrania non consente l'eleggibilità dei pazienti in terapia antiepilettica cronica (segnatamente con topiramato, valproato o gabapentin).

La sospensione di questi farmaci (prescrivibili anche per la profilassi dell'emicrania) è pre-requisito per l'accesso al trattamento con anticorpi monoclonali.

Questo criterio di ineleggibilità, tuttavia, risulta penalizzante per tutti i pazienti con comorbidità emicrania ed epilessia in trattamento con i summenzionati farmaci.

Vedi cartella drop box condivisa

FISM (Federazione delle Società medico – scientifiche italiane)

Medicina di Genere e Pari Opportunità

Nel contesto del confronto Istituzionale sono state poste basi importanti in riferimento alla Medicina di Genere. Nell'ottica del tema più ampio delle Pari Opportunità, FISM, intende istituire in tempi brevi, un Osservatorio Permanente riferito alla Medicina di Genere ed attivare un tavolo tecnico scientifico sulle Politiche attive delle Pari Opportunità, con la Ministra della Famiglia e delle Pari Opportunità, (già ipotizzato nell'ambito di un approfondimento tenuto fra la Ministra on. Elena Bonetti e la Presidente della Società Scientifica delle Donne Medico AIDM, la dott.ssa Antonella Vezzani)

Delegata SIN

prof.ssa Jenny Arabia – coordinatrice GdS SIN neurologia di genere

NEUROCOVID

TRIAL

AGGIORNAMENTO

30 giugno 2021

NEUROCOVID TRIAL AGGIORNAMENTO 30 GIUGNO 2021

Cari Sperimentatori,

Con la presente siamo a inviarvi la NewsLetter di aggiornamento dello studio NEUROCOVID.

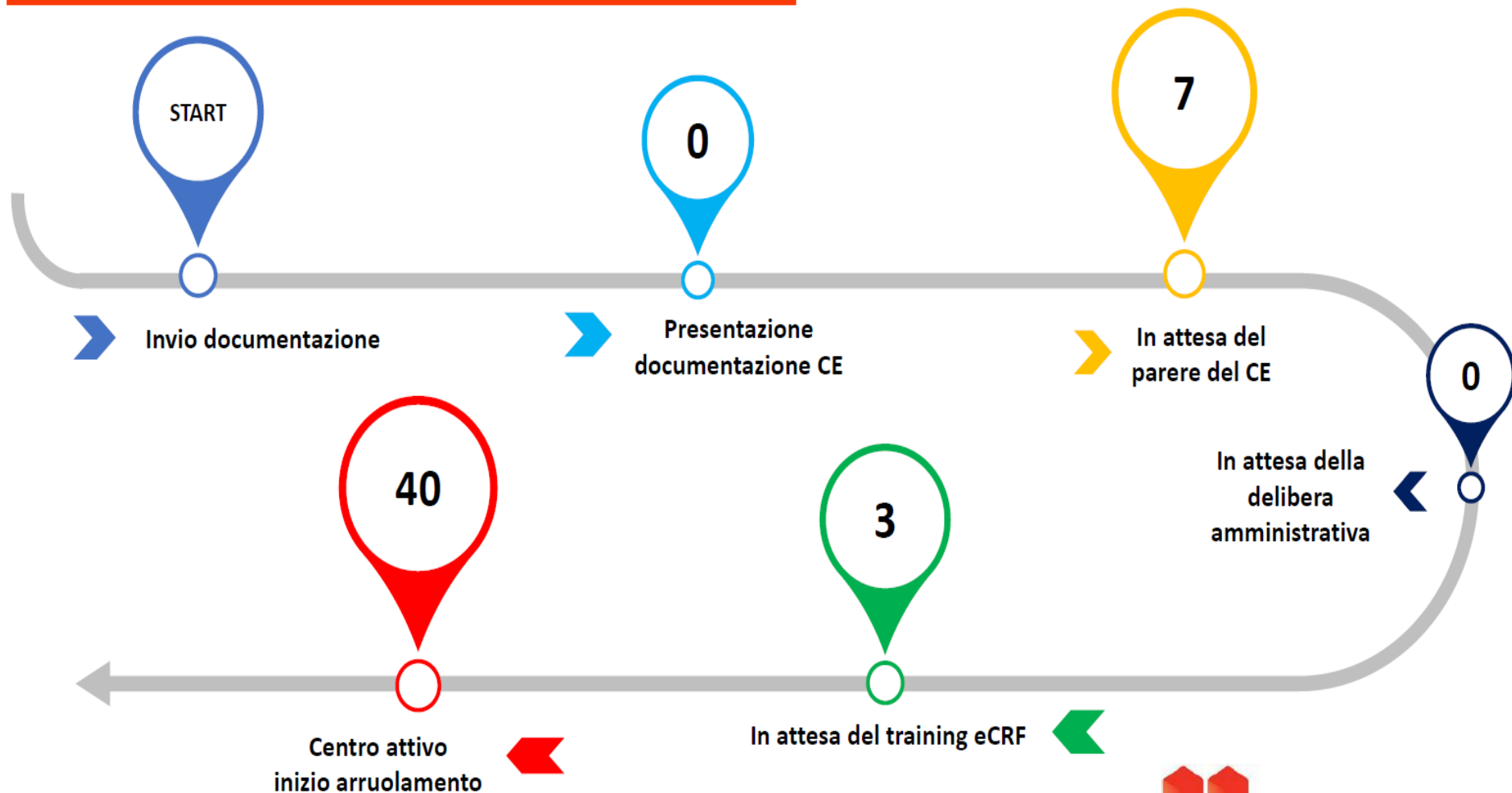
Questa NewsLetter verrà inviata ogni due settimane in modo tale che possiate rimanere aggiornati sull'andamento dello studio.

In particolare nelle due slide successive sono riepilogati lo stato di avanzamento dei centri nell'iter di approvazione, che trovate di seguito.



NEUROCOVID TRIAL AGGIORNAMENTO 30 GIUGNO 2021

AGGIORNAMENTO CENTRI



CENTRI ATTIVI: 40/51

1. GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO "BIANCHI MELACRINO MORELLI" DI REGGIO CALABRIA
2. ASST VIMERCATE UOC NEUROLOGIA
3. AZIENDA OSPEDALIERA-UNIVERSITARIA S. MARIA - TERNI
4. ASST MONZA - OSPEDALE SAN GERARDO
5. CENTRO NEUROLOGIA UNIVERSITA' VITA SALUTE SAN RAFFAELE E OSPEDALE SAN RAFFAELE
6. PRESIDIO OSPEDALIERO SANTA MARIA DELLA MISERICORDIA, AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA FRIULI CENTRALE
7. ISTITUTO PER LA SICUREZZA SOCIALE – SAN MARINO
8. UO NEUROLOGIA HUMANITAS GAVAZZENI
9. CLINICA NEUROLOGICA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA
10. USL TOSCANA CENTRO SOC NEUROLOGIA - NUOVO OSPEDALE SANTO STEFANO
11. ASST LECCO - PRESIDIO A. MANZONI
12. CLINICA NEUROLOGICA DINOGMI UNIVERSITA' DI GENOVA E OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO
13. IRCCS ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO
14. UOC NEUROLOGIA E STROKE AORN SAN GIUSEPPE MOSCATI
15. CLINICA NEUROLOGICA UNIVERSITA' DEGLI STUDI ALDO MORO - AOU CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
16. UOSD NEUROLOGIA ASST VALCAMONICA
17. OSPEDALE MAGGIORE – BOLOGNA
18. ASST CREMONA
19. IRCCS CENTRO NEUROLESI BONINO PULEJO
20. FONDAZIONE UNIVERSITARIA POLICLINICO G. GEMELLI - CATTOLICA
21. AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA PISANA
22. SCDO NEUROLOGIA CRESM S. LUIGI GONZAGA (CENTRO RIFERIMENTO REGIONALE SCLEROSI MULTIPLA)
23. CLINICA NEUROLOGICA NEUROMET
24. E.O. OSPEDALI GALLIERA
25. UOC NEUROLOGIA E STROKE UNIT ASST LECCO - P.O. DI Merate
26. UOSI RIABILITAZIONE SCLEROSI MULTIPLA, OSPEDALE BELLARIA
27. ASST PAPA GIOVANNI XXIII
28. UNITA' OPERATIVA COMPLESSA AOU UNIVERSITA' DI MODENA E REGGIO EMILIA - NUOVO OSPEDALE CIVILE S. AGOSTINO ESTENSE
29. CLINICA NEUROLOGICA III UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO - POLO UNIVERSITARIO SAN PAOLO ASST SANTI PAOLO E CARLO
30. AVEZZANO – ASL 1
31. ROMA – OSPEDALE SAN FILIPPO NERI
32. PAVIA – IRCCS FONDAZIONE MONDINO
33. TRIESTE – MANGANOTTI
34. HUMANITAS – ROZZANO
35. FIRENZE – AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA CAREGGI
36. OSPEDALE DI FERMO
37. SAN GIOVANNI ROTONDO - CASA SOLLIEVO DELLA SOFFERENZA
38. OSPEDALE SACCO
39. OSPEDALE DI TRENTO E ROVERETO
40. NAPOLI AZIENDA POLICLINICO UNIVERSITARIA FEDERICO II



NEUROCOVID TRIAL AGGIORNAMENTO 30 GIUGNO 2021

0

DOCUMENTAZIONE NON ANCORA PRESENTATA

0

IN ATTESA DELIBERA AMMINISTRATIVA

3

IN ATTESA DI TRAINING eCRF

È stato inviato il video del training

- BOLOGNA – OSPEDALE BELLARIA
- BOLOGNA - OSPEDALE BELLARIA
- ROMA - OSPEDALE SANT'ANDREA

7

IN ATTESA DEL PARERE DEL CE

- MILANO - OSPEDALE NIGUARDA
- GENOVA - OSPEDALE VILLA SCASSI (problema di caricamento studio nella piattaforma)
- COMO - OSPEDALE VALDUCE
- FIRENZE - A.O. UNIVERSITARIA CAREGGI (hanno mandato in seduta ma non hanno ricevuto riscontro sul parere)
- ISMETT – PALERMO (parere provvisorio, richieste integrazioni)
- ASST MANTOVA (in attesa di un riscontro dal dipartimento cure primarie)
- MILANO – POLICLINICO

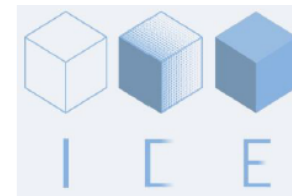
NEUROCOVID TRIAL AGGIORNAMENTO 30 GIUGNO 2021

eCRF

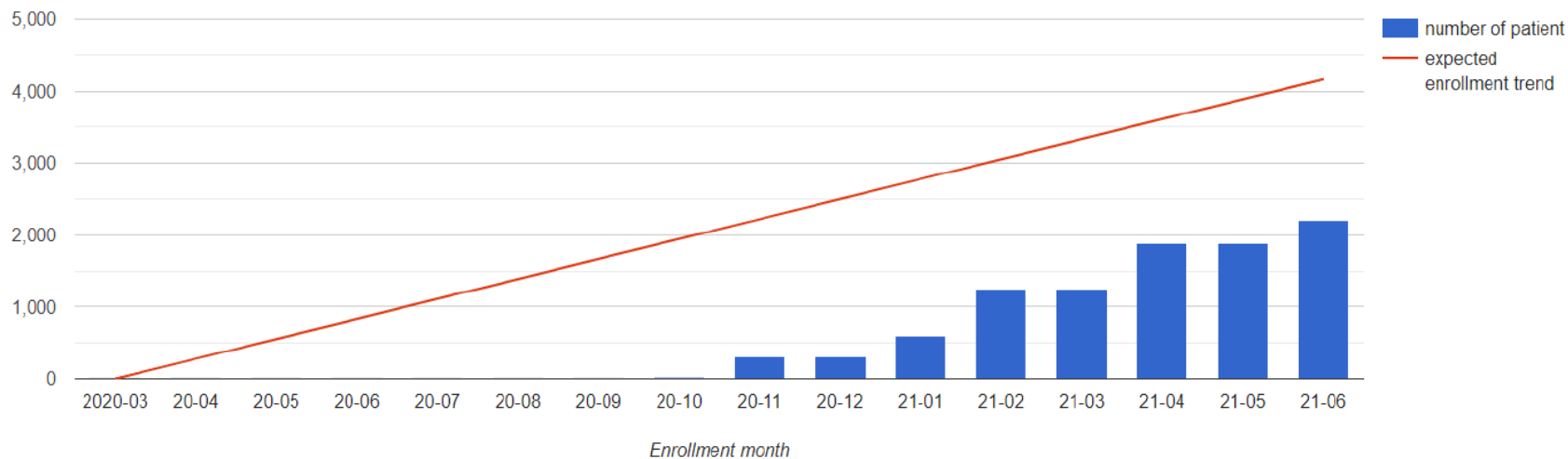
PAZIENTI ARRUOLATI FINO AL 30/06/2021: **2209**

Ospedalizzati: 1465

Domiciliari: 696



Number of Patient



La non corrispondenza nella somma dei numeri è data dalla presenza di pazienti in cui non è stata salvata la prima pagina (causa mancanza consenso informato) e quindi non è possibile attribuire la tipologia di paziente

PUNTO 2. RAPPORTI CON LE A.A.A

Italian Stroke Association – Associazione Italiana Ictus

ISO The Italian Stroke Organization ha modificato la propria denominazione in : **Italian Stroke Association – Associazione Italiana Ictus (ISA – AI)**

Contestualmente è stato acquisito un nuovo logo ed è entrato in carica il nuovo presidente : **Prof. Mauro Silvestrini (Ancona)**

Prossimo congresso (in forma ibrida) previsto a Verona **dall'11 al 13 dicembre 2021**

Richiesta ANEU

Richiesta di supporto economico all'offerta formativa su piattaforma FAD di un corso specificamente rivolto a tematiche dell'urgenza e gestione successiva (prevenzione secondaria) nell'ambito dell'emorragia cerebrale ed emicrania

Partecipazione al corso FAD a titolo gratuito per i soci SIN

Richiesta 3.000,00 €

Richiesta AINPeNC

Richiesta di supporto economico al congresso nazionale da svolgersi in presenza a Trieste dal 28 al 30 ottobre 2021

Partecipazione al congresso a titolo gratuito per 10 soci SIN

Richiesta 3.000,00 €

Richiesta SINC



Società Italiana di Neurofisiologia Clinica

Presidente

Prof. Vincenzo Di Lazzaro
Policlinico Universitario Campus
Bio-Medico – UOC Neurologia
Roma
v.dilazzaro@unicampus.it

Presidente Eletto

Dott. Roberto Eleopra
Istituto Neurologico Carlo Besta
Milano
roberto.eleopra@istituto-besta.it

Segretario

Prof. Simone Rossi
Università di Siena
UOC Neurologia e Neurofisiologia
Clinica, Siena
simone.rossi@unisi.it

Tesoriere

Dott. Antonello Grippo
AOU Careggi,
UO Neurofisiopatologia, Firenze
agrippo@unifi.it

Consiglieri

Dott.ssa Grazia Devigili, Milano
Dott. Raffaele Dubbioso, Napoli
Dott. Ernesto Gastaldo, Venezia M
TdNFP Dr. Francesco Lullo, Telesse T
Prof. Oriano Mecarelli, Roma
Dott. Maurizio Osio, Milano
Dott. Vidmer Scaioli, Milano
Dott.ssa Giovanna Squintani, Verona
Dott.ssa Carmen Terranova, Messina

Delegato per l'estero

Dott. Antonio Suppa, Roma

Roma, 6 Luglio 2021

Al Consiglio Direttivo SIN
Al Presidente SIN

Con la presente siamo a richiedere un contributo in favore della nostra Società per la pubblicazione dei contributi abstract SINC al 65° Congresso Nazionale sulla rivista Neurological Sciences.

Grati per l'attenzione che vorrete prestare alla presente, è gradita l'occasione per porgere i migliori saluti.

Il Presidente
Prof. Vincenzo Di Lazzaro

Contributo
erogato nel
2019 pari a
2.000,00 €

PUNTO 3. RAPPORTI CON I GRUPPI DI STUDIO

Segretario Prof. Padovani

- Report
- Richieste collaborazioni e contributi economici
- Scadenze coordinatori

Votazioni per rinnovo Coordinatori Gruppi di Studio in scadenza

Gruppo di Studio Neurologia di Genere

Coordinatore : Prof. Jenny Arabia (non rieleggibile)

Scadenza maggio 2021

In attesa di data per votazioni

Gruppo di Studio Epilessia

Votazioni on line : 20 luglio

Candidato : Dr. Giancarlo Di Gennaro

Gruppo di Studio Digital Technology

Votazioni on line : 4 agosto

Candidato : Dr. Luigi Lavorgna

Richiesta tavolo congiunto SIN – SICP

La prof.ssa Alessandra Solari, coordinatrice del Gruppo di Studio Bioetica e Cure Palliative, propone la costituzione di un tavolo di lavoro congiunto con la Società Italiana Cure Palliative con i seguenti obiettivi:

- . Creare un *Osservatorio* per monitorare lo stato di attuazione delle CP e l'applicazione delle leggi 38 del 2010 e 219 del 2018 in ambito neurologico, nelle diverse realtà regionali, e proporre e confrontare modelli di collaborazione tra neurologi e palliativisti. L'Osservatorio si propone di intercettare ed interpretare le istanze degli operatori sanitari che seguono malati neurologici con elevati bisogni assistenziali, e di monitorare la formazione specialistica sia sul versante neurologico sia su quello palliativo.
- . Divulgare i risultati e le proposte che emergono dalle attività dell'Osservatorio a livello dei congressi delle rispettive società scientifiche (inclusi le iniziative a valenza regionale) e mediante *pubblicazioni congiunte* (inclusa la pubblicazione di documenti sui rispettivi siti societari).
- . Diffondere la cultura della palliazione in ambito neurologico e rendere i palliativisti consapevoli delle specificità e peculiarità delle malattie neurologiche, attraverso iniziative di formazione comune e di ricerca, delineando un *core curriculum per le CP in Neurologia*, in modo simile a quanto avviene a livello sovranazionale tra la European Academy of Neurology (EAN) e la European Association for Palliative Care (EAPC)
- . Rappresentare un elemento di *cerniera con i riferimenti internazionali*, supportando, ad esempio, i membri SIN dello Scientific Panel EAN per le CP, e promuovendo contatti con la World Federation of Neurology e con la International Neuro-Palliative Care Society
- . Sviluppare *contatti con le realtà del terzo settore* che operano sul versante neurologico o su quello, più generale, delle CP e che possono avere in comune la necessità di confrontarsi con il tema delle CP nelle malattie neurologiche, favorendo iniziative di empowerment/engagement dei malati e delle persone a loro care

Vedi cartella dropbox

PROGETTO GRUPPO DI STUDIO EPILESSIA VIDEO CAST “Brevi dialoghi sull’epilessia”

Il progetto “Brevi dialoghi sull’epilessia” prevede la realizzazione di una collezione di dieci video-cast che trattino altrettanti temi inerenti l’epilessia, spaziando dall’approccio diagnostico al trattamento. I dieci “capitoli” saranno strutturati in forma di breve intervista (della durata di 15-20 minuti) condotta da un membro *junior* (Alessandra Morano e Lorenzo Ricci) a un *senior* esperto che possa fornire, più che una dissertazione, una sorta di “punto di vista” autorevole sul tema in oggetto, tale da renderlo accessibile anche, e soprattutto, ai colleghi che si interessano specificatamente di tematiche diverse dall’epilessia.

1. Antonietta Coppola (Università “Federico II” di Napoli) – Diagnosi. “Una, nessuna e centomila epilessie”
2. Eleonora Tamilia (Harvard Medical School) – Neurofisiologia e ricerca. “Tempi moderni”
3. Barbara Mostacci (IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna) – Terapia medica. “A ciascuno la sua...medicina”
4. Emilio Russo (Università “Magna Grecia” di Catanzaro) – Farmacologia. “Ritorno al futuro”
5. Laura Tassi (Ospedale “Niguarda” di Milano) – Chirurgia dell’epilessia. “La finestra sul cervello”
6. Giovanni Assenza (Università “Campus Biomedico” di Roma) – Neuromodulazione. “Tutta questione di network”
7. Liliana Grammaldo (IRCCS “Neuromed”) – (Neuro)psicologia. “Memoria e pregiudizio”
8. Marco Zoccarato (Università di Padova) – Infiammazione. “Brain on fire”
9. Mario Tombini (Università “Campus Biomedico” di Roma) – Epilessia tardiva e demenza. “Le relazioni pericolose”
10. Lino Nobili (Università di Genova) – Epilessia e Sonno. “The dark side of the consciousness”

Richiesta congiunta gruppi di studio Neuroimmunologia, Neuroinfettivologia, Neurooncologia

Evento di Formazione in collaborazione con Associazione Italiana Neuroimmunologia (AINI) : data proposta: **3-4 Dicembre 2021**.

- Titolo: **PATOLOGIE IMMUNOMEDIATE DEL SISTEMA NERVOSO: RECENTI AVANZAMENTI**
- Organizzatori: Gruppi di Studio SIN: Neuroinfettivologia (Sergio Ferrari), Neuroimmunologia (Luca Massacesi), Neurooncologia (Enrico Marchioni); Associazione Italiana Neuroimmunologia (AINI; Roberto Furlan).
- Sede Firenze Aula Magna Scuola Medicina Università di Firenze (AOU Careggi)
- Forma: ibrida (presenza in sede dei membri della Faculty, collegamento on line degli iscritti).
- Numero approssimativo relatori/moderatori/ospiti : 16
- Partecipazione a titolo gratuito per i discenti
- Evento accreditato ECM
- Segreteria Organizzativa : Sienacongress

Si richiede contributo SIN dell'importo di 5.000,00 a copertura delle spese di soggiorno, trasferimento, viaggi dei membri della faculty

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdi' 3 dicembre: pomeriggio

Ore 14.00. Saluti e presentazione del programma da parte degli organizzatori.

SESSIONE 1: TRASLATIONAL NEUROIMMUNOLOGY TRASLAZIONALE

14.30. Effector mechanisms of the acute and chronic immune response in the CNS
Discussion*

15.30. Lymphatic drainage in the CNS
Discussion

16.30 M0/Monocytes and microglia in CNS inflammation: effectr cells of tissue damage or of tissue reparation?
Discussion

17.30 Virus di Epstein-Barr Virus and SNC
Discussion

18.30 Virus specific cell therapy in JCV, EBV and CMV encephalitis
Discussion

Corso Formazione

PATOLOGIE IMMUNOMEDIATE DEL SISTEMA NERVOSO: RECENTI AVANZAMENTI

Sabato 4 Dicembre: Mattina

SESSIONE 2: NEUROTOXICITY OF IMMUNOTHERAPIES AND OF HEAMATOPIETIC STEM CELL TRANSPANTATION

- 9.00. Primary CNS lymphoma.
Discussion
- 9.30. Neurological complications of immunotherapies in oncology and oncohematology
- 9.30. Autoanticorpi nella neurotossicità da check-point inhibitors
- 10.00. Terapia con CAR-T
- 11.30. Trapianti di cellule staminali ematopoietiche
- 12.00. Diagnosi delle encefaliti da virus opportunistici
Discussion
- 12.30. Conclusioni

RICHIESTA GRUPPO DI STUDIO RITB PER STUDIO (1)

: Tossina Botulinica tipo A per il dolore neuropatico periferico nei pazienti con sindrome del tunnel carpale: uno studio multicentrico, randomizzato, doppio cieco, placebo-controllato. (Studio INJECT)

RICHIESTA BORSA DI STUDIO DEL VALORE DI 5.000, 00 €

RESPONSABILE SCIENTIFICO	DR. FRANCESCO BONO E-MAIL F.BONO@UNICZ.IT Tel.: +39 0961 3647269
CENTRO COORDINATORE	CENTRO PER LA TERAPIA CON TOSSINA BOTULINICA AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA "MATER DOMINI" CATANZARO ITALIA
OBIETTIVI DELLO STUDIO:	Valutare l'efficacia e la sicurezza di ripetute iniezioni di tossina botulinica tipo A (BoNT) per il dolore neuropatico nei pazienti con sindrome del tunnel carpale (STC)
RAZIONALE STUDIO:	<p>I RISULTATI DI STUDI PUBBLICATI PRECEDENTEMENTE SUGGERISCONO CHE LA BONT HA UN EFFETTO ANALGESICO SUL DOLORE NEUROPATHICO PERIFERICO. TUTTAVIA, LA SICUREZZA E L'EFFICACIA DELLA BONT NON È STATA ANCORA STUDIATA NEI PAZIENTI CON NEUROPATHIE DI INTRAPPOLAMENTO. DAVVERO, LA QUALITÀ DELLA EVIDENZA È I-INDETERMINATA PER QUESTE FORME DI DOLORE NEUROPATHICO POICHÉ SONO STATI FATTI SOLO PICCOLI STUDI PILOTA.</p> <p>1.ATTAL N, ET AL. SAFETY AND EFFICACY OF REPEATED INJECTIONS OF BOTULINUM TOXIN A IN PERIPHERAL NEUROPATHIC PAIN: A RANDOMISED, DOUBLE BLIND, PLACEBO-CONTROLLED TRIAL. LANCET NEUROL 2016; 15: 555-65.</p> <p>2.BROWN EA, SCHÜTZ SG, SIMPSON DM. BOTULINUM TOXIN FOR NEUROPATHIC PAIN AND SPASTICITY: AN OVERVIEW. PAIN MANAG 2014;4(2):129-151.</p> <p>3.MITTAL SO, ET AL. BOTULINUM TOXIN TREATMENT OF NEUROPATHIC PAIN. SEMIN NEUROL 2016;36:73-83.</p> <p>4.RANOUX D, ET AL. BOTULINUM TOXIN TYPE A INDUCES DIRECT ANALGESIC EFFECTS IN CHRONIC NEUROPATHIC PAIN. ANN NEUROL 2008;64:274-284.</p>
DISEGNO STUDIO:	Uno studio clinico prospettico, multicentrico, randomizzato, doppio cieco, placebo-controllato.
TIPO DI STUDIO	Interventistico
POPOLAZIONE:	<p><i>Criteri di Inclusione:</i> pazienti di età compresa tra 18 e 85 anni con dolore neuropatico (in accordo ai criteri della International Association for the Study of Pain). I quali hanno dolore quotidiano da almeno 6 mesi attribuibile a sindrome del tunnel carpale idiopatica. I pazienti devono avere nella valutazione basale un dolore alla Numerical Rating Scale (NRS) di tipo moderato o severo (NRS 4-8).</p> <p><i>Criteri di Esclusione:</i> I pazienti che alla valutazione basale hanno un dolore uguale o superiore a 9 alla NRS, o STC con atrofia dei muscoli innervati dal nervo mediano.</p> <p>Pazienti con controindicazioni o ipersensibilità alla tossina botulinica tipo A, malattie della placca neuromuscolare, uso di farmaci che agiscono sulla placca neuromuscolare, farmaci per uso topico o anestetici, coagulopatie, disturbi psichiatrici maggiori, uso precedente di BoNT. Pazienti in gravidanza o in allattamento.</p>

RICHIESTA GRUPPO DI STUDIO RITB PER STUDIO (2)

“Studio multicentrico osservazionale longitudinale retrospettivo mirato a valutare il profilo di sicurezza e di efficacia della tossina botulinica nel trattamento della scialorrea associata a malattie neurologiche”

RICHIESTA BORSA DI STUDIO DEL VALORE DI 5.000, 00 €

Responsabile centro:	Dott. Anna Rita Bentivoglio
Parole chiave	scialorrea, tossina botulinica, sicurezza, efficacia
Razionale	<p>La scialorrea ovvero la secrezione involontaria di saliva dalla bocca che fuoriesce al di fuori del margine labiale, è una condizione che si associa a diverse malattie neurologiche (70-80% dei pazienti con Parkinson e/o parkinsonismi, 50-80% dei pazienti con SLA in fase avanzata, 38% di pazienti adulti con esiti di paralisi cerebrale infantile). L’approccio terapeutico iniziale si avvale dell’utilizzo di farmaci anticolinergici per os o topici, che tuttavia mostrano spesso un effetto clinico parziale e transitorio e possono inoltre gravati da insorgenza di effetti collaterali.</p> <p>Da oltre venti anni, è stato proposto il trattamento della scialorrea con infiltrazioni intraghiandolari di tossina botulinica. La tossina botulinica esplica un’azione di blocco colinergico con durata dell’effetto clinico di 3-6 mesi. Negli ultimi anni, numerosi studi clinici hanno riportato un beneficio di entità variabile del trattamento sia con tossina botulinica di tipo A che di tipo B, con un buon profilo di sicurezza (la maggior parte degli effetti collaterali riportati in letteratura è stata considerata di gravità ‘lieve’, ed i più frequenti sono addensamento della saliva e bocca secca). Inoltre è stato riportato che il trattamento botulinico sotto guida ecografica migliora l’accuratezza dell’iniezione, riducendo l’incidenza di effetti collaterali, indotti dalla inadeguata selezione del target ghiandolare con il solo reperi anatomico. Tuttavia ad oggi, sono invece scarsi i dati sull’impiego della tossina botulinica a lungo termine per la scialorrea, essendo la gran parte degli studi condotti con un disegno prospettico in doppio cieco o in aperto ed anche a causa delle molteplici variabili (metodiche di valutazione dell’efficacia, i dosaggi, le tecniche di infiltrazione con o senza la guida ecografica, tipo di patologie di base) dei pazienti inclusi.</p>
Disegno dello studio	Studio osservazionale longitudinale retrospettivo multicentrico
Obiettivo primario e secondari	<p>Obiettivo primario dello studio è quello di valutare nel lungo termine la sicurezza del trattamento con tossina botulinica (botulinum neurotoxin, BoNT) in un campione italiano di pazienti con scialorrea associata a malattie neurologiche.</p> <p>Gli obiettivi secondari saranno la valutazione dell’efficacia nel corso dei trattamenti ripetuti e la valutazione delle altre variabili cliniche e socio-demografiche che potenzialmente influenzano il risultato ottenuto.</p>
Risultati attesi	I dati raccolti consentiranno di approfondire le conoscenze sull’utilizzo della tossina botulinica nella scialorrea su un campione italiano di pazienti, valutandone i vantaggi in termini sia di efficacia che di sicurezza, soprattutto per i trattamenti a lungo termine
Piano statistico	<p>Tutti i soggetti per i quali verrà ottenuto il consenso informato scritto e sarà possibile acquisire informazioni complete dalla cartella, verranno inclusi nell’analisi statistica. Le variabili raccolte per ogni ciclo di trattamento in ogni paziente e quelle demografiche e del centro, raccolte una tantum, saranno riportate utilizzando statistiche descrittive. Per le variabili continue saranno registrati media, deviazione standard, minimo e massimo mentre per le variabili categoriali saranno presentate le tabelle di frequenza.</p> <p>L’endpoint primario è definito come la frequenza dell’insorgenza di effetti collaterali dopo somministrazione del farmaco. È stato stimato un numero minimo di trattamenti da analizzare pari a 159, considerando la frequenza del 10% di effetti collaterali (da studio pilota eseguito dal nostro gruppo nel 2015), una precisione dello 0.1 e un intervallo di confidenza del 95%.</p> <p>Per gli endpoints secondari saranno inoltre confrontati i punteggi delle singole scale cliniche somministrate al baseline e nei vari tempi del follow-up mediante il test dell’ANOVA di Friedman. La significatività statistica sarà considerata per valori di p value<0,05. Le valutazioni statistiche saranno effettuate utilizzando il sistema SPSS versione 15</p>

PUNTO 4. RAPPORTI CON LE SEZIONI REGIONALI

Vice Presidente Dr. Del Sette

- Votazioni rinnovo segretari
- Report

VOTAZIONI RINNOVO SEGRETARI REGIONALI SIN

•RINNOVO SEGRETARIO REGIONALE SIN **MOLISE (02/08/2021)**

CANDIDATO: Dr. Armando Perrotta

•RINNOVO SEGRETARIO REGIONALE SIN **TRIVENETO (26/08/2021)**

CANDIDATO : in attesa

RINNOVO SEGRETARIO REGIONALE SIN **ROMAGNA (30.08.2021)**

CANDIDATO : in attesa

RINNOVO SEGRETARIO REGIONALE SIN **PILIVAL (31.08.2021)**

CANDIDATO : in attesa

VERIFICARE SICILIA

Argomento riunioni delle sessioni regionali 2021

TEMA 2021

Covid 19: riorganizzazione dell'assistenza neurologica e sviluppo delle tecnologie digitali

RIUNIONI AD OGGI PIANIFICATE

SARDEGNA : ?????? Ottobre 2021, Abbasanta (CA)

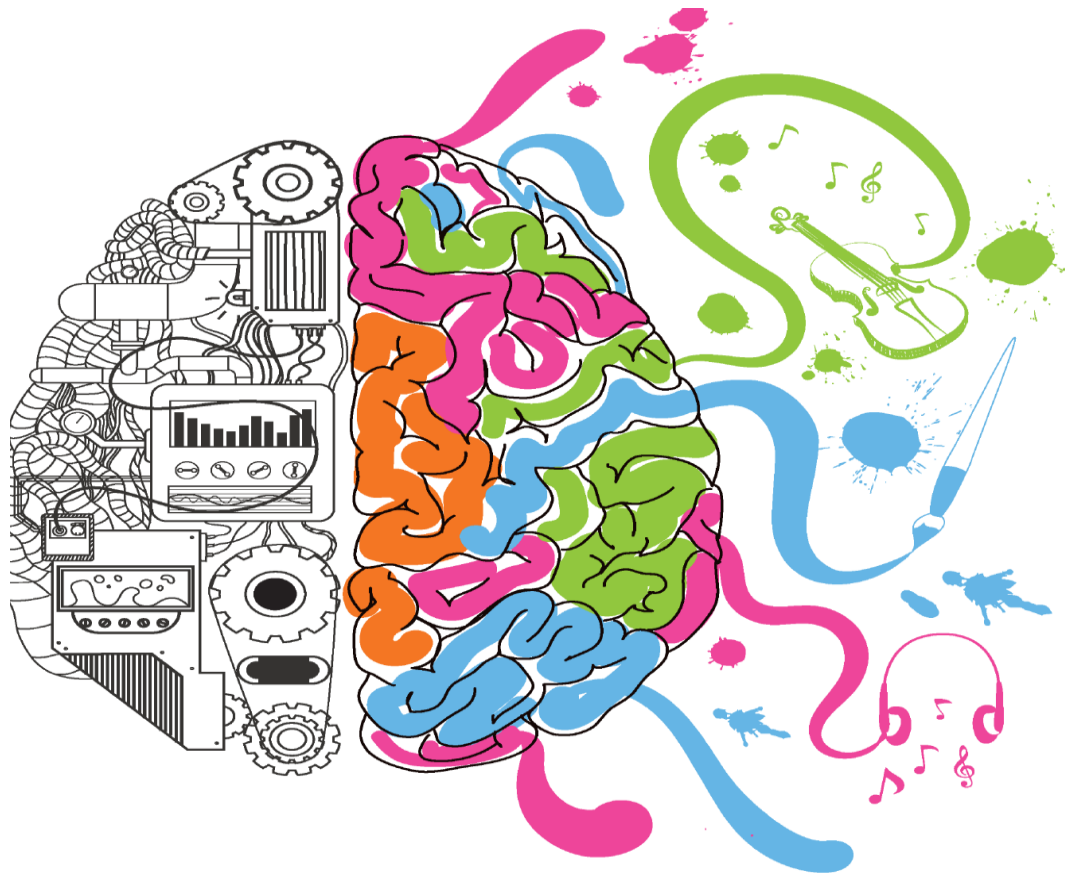
In presenza

TRIVENETO : 13 novembre 2021, Pordenone

In presenza

In collaborazione con SNO – SINC – ANEU

PUNTO 5. RAPPORTI CON SEZIONE GIOVANI NEUROLOGI e pianificazione eventi (secondo semestre 2021)



*La richiesta di competenza
neurologica nel prossimo futuro*

Quinta edizione

Hotel Villa Pamphili, Roma

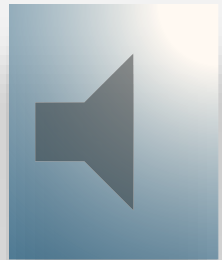
22-24 ottobre 2021

Le iscrizioni al corso
sono aperte

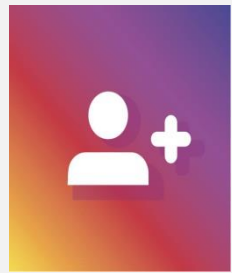
Tutte le informazioni
sono disponibili sul
sito www.neuro.it e
presso la segreteria
SIN

Vedi cartella drop box
condivisa

STATISTICHE ASCOLTI GENERALI



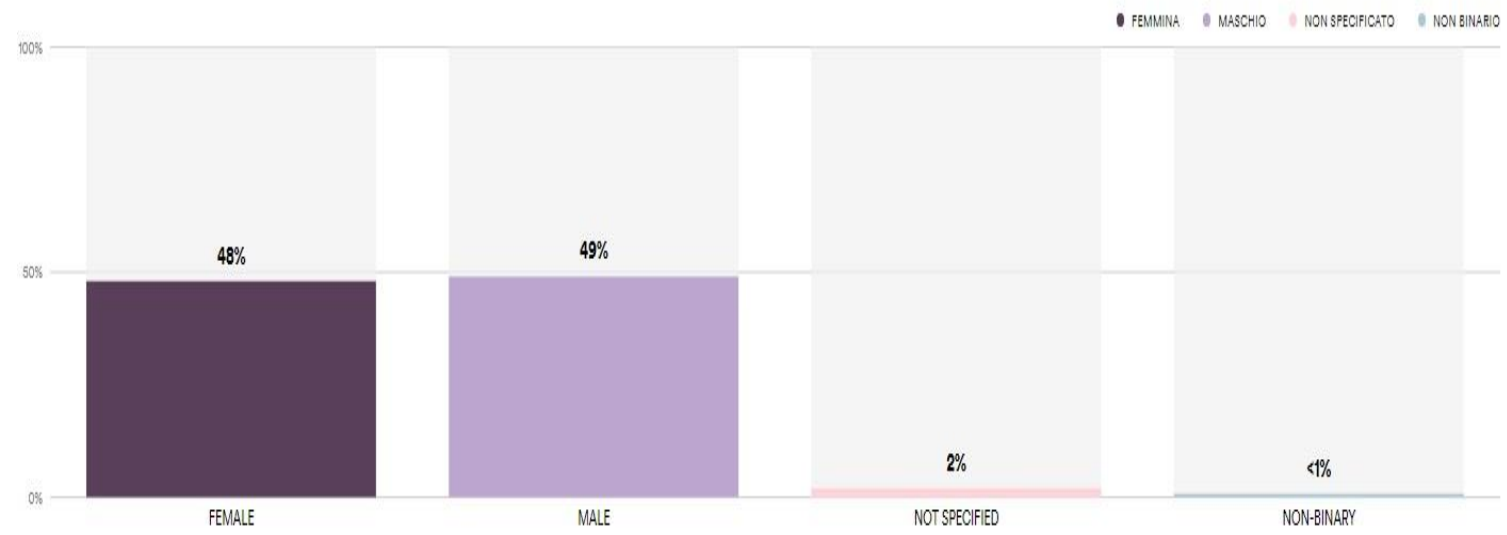
Ascolti/download totali:
3.313



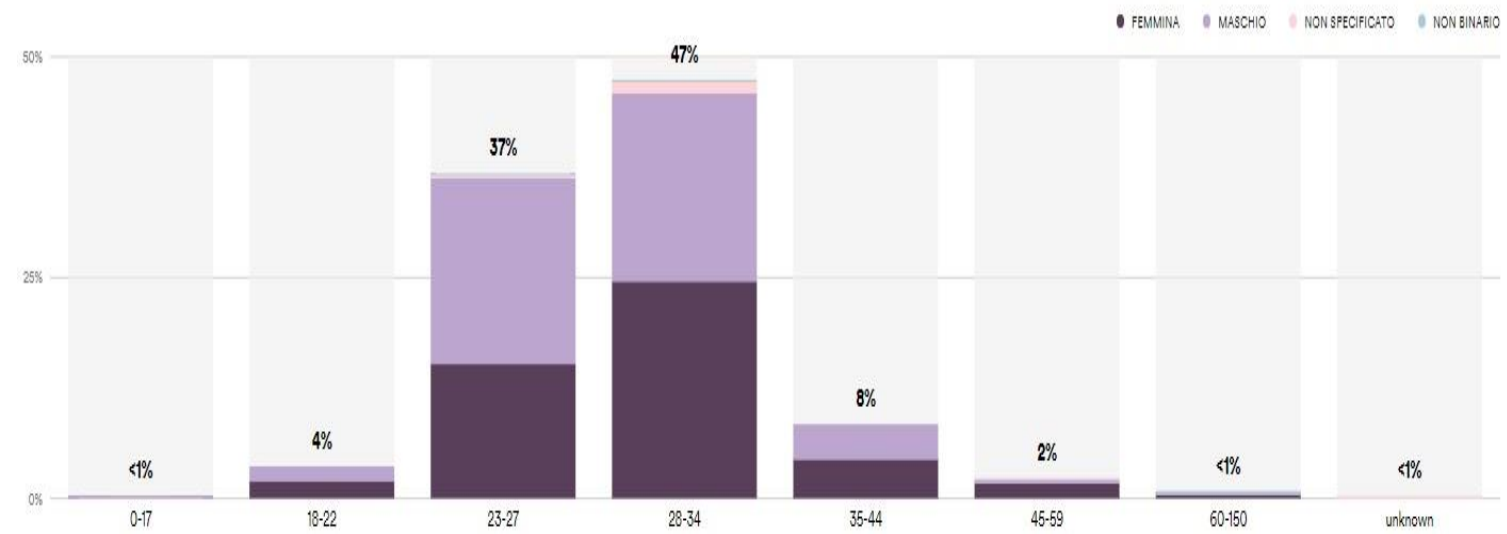
Follower totali:
368

Prima edizione
NEUROPOD 2021
Aprile - giugno 2021

Genere



Età



CALENDARIO PODCAST SIN+ SIgN 2021 – seconda edizione

Proponente	Titolo	Descrizione	Senior	Affiliazione S	Junior	Affiliazione J
GDS Digital Tec	La rivoluzione digitale in Neurologia: siamo pronti?	Teleneurologia	Giuseppe Lavorogna	Napoli Vanvitelli	Francesco di Lorenzo	Birmingham
SinDem4Juni or	Lo Stato Epilettico può durare meno di questo podcast	Podcast su criteri diagnostici e terapia dello SE	Francesco Brigo	Merano	Antonio De Martino	Catanzaro
	Beta amyloid and epilepsy: two sides same coin	Epilessia e decadimento cognitivo	Jacopo Di francesco	Bicocca	Michele Romoli	Cesena
	La chirurgia dell'Epilessia: quando candidare il paziente al percorso?	percorsi pre chirurgici, stereo eeg e chirurgici	Nicola Pietrafusa	Bambin Gesù	Ginevra Giovannelli	Firenze
SinDem	Tau e PET amiloide: il ruolo dei biomarcatori in vivo nelle demenze	Neurodegenerazione e biomarkers	Daniela Perani	San Raffaele	Andrea Plutino	Modena
	Fluids biomarkers	Neurodegenerazione	Pietro Fratta	Londra	Alessandro Bombaci	Torino
	Nuovi trattamenti per la Miastenia: è ancora Gravis?	Trial attivi su farmaci vs MG	Rita Frangiamore	Besta	Jacopo Perugini	Bicocca
	SLA: genetica e fenocopie	Analisi genetica nella SLA	Nicola Ticozzi	Auxologico	Fabiola de Marchi	Piemonte Orientale
	Eemicrania, trattamento sintomatico e profilassi	Profilassi dell'emigrania e trattamento in acuto	Maria Pia Prudenzano	Bari	Umberto Pensato	Bologna
	Eemicrania e stroke criptogenetico: relazioni pericolose	Eemicrania e stroke criptogenetico	Elisa Giorli	Genova	Valentina Mazzoleni	Brescia
	Parkinson: come non farsi ingannare dalla L-Dopa ex adjuvantibus	Parkinson e parkinsonismi, diagnosi differenziali	Cilia Roberto	Besta	Giulia Lazzeri	Milano Statale
	Gaucher, Niemann Pick e altre misteriose cause di Parkinson	Parkinson metabolico	Myriam Carecchio	Padova	Giulia Di Lazzaro	Roma
	Parkinson genetico: al di là della giovane età	Parkinson	Alessio Di Fonzo	Policlinico Milano	Marco Percetti	Bicocca
	MSA: criteri di diagnosi e diagnosi differenziale	MSA	Francesca Morgante	Messina	Ilaria Cani	Bologna
	Il tremore non è un sintomo facile	tremore, diagnosi differenziali ed errori comuni	Angelo Antonini	Padova	Giulia Paparella	Sapienza
	Chirurgia nel disturbo del movimento: cosa, chi e quando trattare?	Disturbi del movimento	Elena Moro	Francia	Carlo Alberto Artusi	Torino

Proponente	Titolo	Descrizione	Senior	Affiliazione S	Junior	Affiliazione J
	Polineuropatia diabetica: oltre al dolore c'è di più.	Diabete ed effetti sul SNP	Eleonora Galosi	Sapienza	Andrea Rasera	Verona
	Miositi autoimmuni: le grandi imitatrici. Come distiguerle, come trattarle.	Miositi	Carmelo Rodolico	Messina	Stefano Mozzetta	Padova
	Nodopatie, queste sconosciute	Nodopatie	Antonino Uncini	Chieti	Benedetta Storti	Bicocca
	Espansioni introniche: nuove cause di neuropatie ereditarie	Genetica delle neuropatie	Andrea Cortese	Londra	Daniele Martinelli	Pavia
	Ictus: non è sempre questione di grossi vasi	Monogenic cerebral small vessel diseases	Michelangelo Mancuso	Pisa	Federica Rizzo	Bari
	Stroke in FA: quanto a lungo cercarla e quanto deve durare?	Vascolare	Davide Sangalli	Lecco	Giulia Fiume	Messina
	Dissecting dissections: best treatment options	Vascolare	Marco Longoni	Cesena	Martina di Pietro	Chieti
	Stroke e AF: quando riprendere la scoagulazione?	Vascolare	Maurizio Paciaroni	Perugia	Maria Rosaria Bagnato	Roma Tor Vergata
	Progressi della endoarterectomia	Vascolare	Andrea Zini		Emanuele Spina	Napoli Federico II
	Encefalopatia post anossica	Emergenze	Simone Beretta	Bicocca	Stefania Dallagiacoma	Siena
	"TGA, TIA o qualcos altro? Come distinguere l'amnesico acuto"	Emergenze	Leonardo Pantoni	Sacco Milano	Francesco Bax	Udine
	Prognostication in MS: csf biomarkers for cognitive decline	Sclerosi Multipla	Lucilla Parnetti	Perugia	Giuseppina Miele	Napoli
	Disturbi del sonno: dall'insonnia alla parasonnia	Disturbi del sonno	Giampaolo Toscano	Varese	Valerio Brunetti	Roma Gemelli
	End life of glioma	Neuroncologia	Riccardo Soffietti	Torino	Giacomo Sferruzza	San Raffaele
	Dal cervello al mitocondrio	Neuroscienze	Valerio Carelli	Bologna	Chiara Pizzamiglio	UCL

PROPOSTA CALENDARIO PODCAST in collaborazione con Alexion Podcaster senior & junior da individuare da SIN + SIgN

1. La diagnosi di una malattia neurologica cronica: il valore della comunicazione neurologo-paziente
2. Ruolo del complemento nelle patologie rare neurologiche autoimmuni
3. Miastenia Gravis generalizzata: approfondiamola insieme
4. Quale scenario terapeutico per i pazienti con Miastenia Gravis generalizzata?
5. Quali opzioni per i pazienti con Miastenia Gravis generalizzata senza controllo di malattia?
6. Diagnosi differenziale tra Sclerosi Multipla e Neuromielite Ottica
7. Neuromielite Ottica: una malattia recidivante, cosa significa relapse? Quali conseguenze sul paziente?
8. Quali sono le terapie per il trattamento della Neuromielite Ottica oggi?
9. Covid

**SPONSORIZZAZIONE DELL'IMPORTO DI 7.500,00 € SCONTATO A 6.750,00 €
A FAVORE DI FONDAZIONE SIN**

PUNTO 6. FONDAZIONE SOCIETA' ITALIANA DI NEUROLOGIA

PREMIO BANDO SEGALA

Arrivate **43** domande di cui 39 in regola con i requisiti formali e 3 non in regola

La commissione composta dai proff. Berardelli, Lopiano, Padovani, Tedeschi, Zappia, si riunirà il prossimo **15 luglio** per selezionare le Lol che avranno **accesso alla seconda fase.**

Le/i proponenti delle proposte selezionate per la seconda fase riceveranno una comunicazione entro il 30 luglio

Seconda fase: presentazione dei progetti entro il 30 settembre

SCUOLA SUPERIORE DI NEUROLOGIA SIN - CORSO OTTOBRE 2021

(IPOTESI DI PROGRAMMA SCIENTIFICO – Prof. Mancardi)

Primo giorno

La diversità del danno tissutale nelle malattie cerebrovascolari

Anna Bersano

Le malattie cerebrovascolari: non solo ricanalizzare un vaso

Andrea Zini

La neuropatologia della malattia di Alzheimer confrontata con i modelli sperimentali

Giorgio Giaccone

Ruolo di beta amiloide, tau e altre alterazioni cerebrali associate (lesioni degenerative associate, vascolari, infiammazione) nella manifestazione dei sintomi

Amalia Bruni

La neuropatologia delle sinucleinopatie, con indicazioni per i metodi di amplificazione dei misfolding in vitro

Gianluigi Zanusso

La clinica e la diagnostica delle diverse sinucleinopatie

Leonardo Lopiano

La neuropatologia dei tumori gliali del sistema nervoso centrale (in connessione con la genetica nella nuova classificazione WHO)

Felice Giangaspero

Problemi di diagnosi e terapia dei tumori cerebrali gliali

Roberta Ruda'

Secondo giorno

La neuropatologia della fase progressiva della sclerosi multipla

Gianluigi Mancardi

Quali strategie terapeutiche attuali e future nella terapia della forma progressiva della sclerosi multipla

Paolo Confalonieri

L'utilità della biopsia muscolare nelle distrofie muscolari oggi

Tiziana Mongini

Recenti avanzamenti diagnostici e terapeutici nelle distrofie muscolari

Antonio Toscano

La neuropatologia delle neuropatie periferiche disimmuni

Angelo Schenone

I differenti aspetti clinici e terapeutici delle polineuropatie infiammatorie demielinizzanti croniche

Eduardo Nobile Orazio

Covid 19 e il danno tissutale del sistema nervoso

Stefano Pizzolitto

Clinica e Terapia nella infezione nervosa da Covid 19

Carlo Ferrarese

PUNTO 7. ATTIVITÀ ISTITUZIONALI

GIUGNO 2021

Incontri parlamentari – MINISTERO DELLA SALUTE

Martedì 1 giugno – Dott. Stefano Lorusso, Capo della Segreteria tecnica del Ministro della Salute, Roberto Speranza

LUGLIO 2021

Incontri Uffici tecnici Direzione Generale – MINISTERO DELLA SALUTE

Lunedì 26 luglio – Dott.ssa Maria Grazia Lagana', dirigente Uff. III Direzione Generale, e Dott.ssa Rosanna Mariniello, dirigente Uff. V Direzione Generale

Presidente
Gioacchino Tedeschi
Direttore I Clinica Neurologica
e Neurofisiopatologia
Azienda Ospedaliera Universitaria
Università della Campania "Luigi Vanvitelli"
Piazza Miraglia, 2 - 80131 Napoli
Segreteria e Fax 081 5665095
Direzione 081 5665004

Vice Presidente
Massimo Del Sette

Segretario
Alessandro Padovani

Tesoriere
Gabriele Siciliano

Presidente Eletto
Alfredo Berardelli

Past President
Gianluigi Mancardi

Consiglieri
Valeria Caso
Nicola De Stefano
Carlo Ferrarese
Antonio Gambardella
Giuseppe Lauria Pinter
Maurizio Leone
Leonardo Lopiano
Alessandra Lugaresi
Eduardo Nobile-Orazio
Rocco Quatrone
Francesco Rosario Rodolico
Simona Sacco
Serenella Servidei
Carla Tortorella

Proviviri
Elio Clemente Agostoni
Isabella Laura Simone
Mario Zappia

Segreteria Organizzativa
SienaCongress
Via del Rastrello, 7 - 53100 Siena
Tel. 0577 286003
Fax 0577 282731
Email info@neuro.it

Sito SIN
www.neuro.it

Elezioni rinnovo consiglio direttivo SIN 2021

Cari Soci,
nel prossimo mese di ottobre saremo chiamati a rinnovare il Consiglio Direttivo che ci rappresenta, sulla base del regolamento elettorale attualmente in vigore. Le regole con cui si procederà quest'anno al rinnovo delle candidature, rimangono quelle precedenti, di cui si ricordano alcuni punti salienti:

Le candidature a Presidente Eletto, Vice Presidente, Segretario, Consigliere e Componente il Collegio dei Proviviri dovranno pervenire **entro il 31 luglio 2021** alla Segreteria SIN con invio a mezzo e-mail (info@neuro.it) **E CONTESTUALMENTE:**

- **a mezzo pec (solo pec su pec all'indirizzo sin.neuro@pec.it)**

Ciascuna candidatura dovrà essere accompagnata da un breve profilo del candidato (non più di 15-20 righe), che individui il ruolo professionale, precedenti incarichi societari e campi di interesse. A norma di Statuto i componenti il Collegio dei Proviviri dovranno essere iscritti alla Società da almeno 10 anni ed il candidato a Presidente dovrà avere le caratteristiche previste dall'art. 17 dello Statuto.

Ciascuna candidatura sarà inserita sul sito web della SIN.

Il Consiglio Direttivo nominerà un Comitato Elettorale formato da 5 soci che presiederanno alle votazioni

Il seggio elettorale, organizzato sulla piattaforma online sarà aperto dalle ore 10.30 alle ore 17.00 del 4 ottobre 2021 per consentire l'espressione del voto a tutti gli aventi diritto.

I risultati saranno comunicati il giorno successivo durante l'Assemblea dei Soci SIN che si svolgerà il 5 ottobre (sede e modalità da confermare).

Si rammenta che ciascun socio non potrà esprimere più di 10 preferenze per l'elezione dei 15 Consiglieri e più di 2 preferenze per l'elezione dei 3 componenti il Collegio dei Proviviri.

Come da art. 10 dello Statuto i soci, approvati nell'anno corrente, acquistano diritto di voto in Assemblea, sei mesi dopo aver atteso al versamento della quota associativa.

Occorre inoltre, che io sottolinei, in una comune visione con il Consiglio Direttivo SIN, come appaia opportuno, benchè non sancito da alcuna norma attualmente in vigore, che vi sia una buona rappresentanza di entrambi i generi nelle candidature. Il mio invito si rivolge, quindi, al genere femminile che è abitualmente sottorappresentato nelle proposte di candidatura.

Un cordiale saluto

Napoli, 18 maggio 2021

PUNTO 8.
cariche
consiglio
direttivo SIN
2021 – 2023 e
comitato di
vigilanza
codice etico
SIN

il presidente SIN
Gioacchino Tedeschi

Sin

Comitato di vigilanza codice etico SIN

6. ATTUAZIONE E CONTROLLO SUL RISPETTO DEL CODICE ETICO

6.1 Organismo di Vigilanza

6.1.1 Composizione

L'organismo di vigilanza è composto da 5 membri di cui 3 interni alla SIN ma non coinvolti nelle cariche istituzionali societarie in carica e 2 esterni (un consulente legale e un esperto in etica); i 3 membri interni sono eletti dai soci su una rosa di candidati mentre quelli esterni sono identificati dal Comitato Direttivo della SIN come consulenti. Ha durata di 6 anni.

6.1.2 Compiti

All'Organismo di Vigilanza è affidato il controllo sul rispetto del Codice Etico, con attribuzione tra gli altri, dei seguenti compiti:

- ✓ controllare il rispetto del Codice Etico, nell'ottica di evitare il pericolo della commissione dei reati previsti dal suddetto decreto;
- ✓ formulare le proprie osservazioni in merito alle problematiche di natura alle presunte violazioni del Codice Etico;
- ✓ supportare operativamente nella interpretazione e attuazione del Codice Etico;
- ✓ seguire e coordinare la revisione periodica del Codice Etico, anche attraverso proprie proposte di adeguamento /o aggiornamento;
- ✓ disporre ed approvare il piano di comunicazione e formazione etica;
- ✓ segnalare agli organi aziendali competenti le eventuali violazioni del Codice Etico, suggerendo le sanzioni irrogabili ai casi concreti.

PUNTO 9. FOCUS SU WFC ROME, 2021 fully virtual

Quote di iscrizione per erogazione evento fully virtual



WORLD NEUROLOGY CONGRESS, Rome 2021 (fully virtual)

Registration Fees	Euros
Full Participants Int'l - Early (until July 13)	300
Full Participants Int'l - Late	350
Full Participants - Italians Early (until July 13)	200
Full Participants - Italians Late	250
Low/Lower middle income countries - Early* (until July 13)	150
Low/Lower middle income countries - Late*	200
Allied Health Professionals - Early + Late **	100
Undergraduate medical students - Early + Late **	waived

*Low/Lower Middle Income countries are defined according to the World Bank country Classification. Participants from Low/Low Middle income countries must submit a copy of their passport

**Allied Health Professionals include Residents, Fellows, Nurses, Physical Therapist, Occupational Therapist, and Speech Therapist. Status must be certified by an official letter from the institution signed by the head of the department

Programma scientifico preliminare interattivo disponibile sul sito web al link

<https://cslide.ctimeetingtech.com/wcn21/attendee/confcal/session>

Faculty: risultano 46 italiani su un totale di 270

Agosta, Amato, Antonini, Beghi, Benedetti, Berardelli, Bologna, Bruni, Cappa, Caso, Chio', Cinque, Comi, Conte, Cortelli, De Stefano, Di Lazzaro, Federico, Ferini Strambi, Ferlini, Ferrarese, Filippi, Gambardella, Lauria, Leocani, Leuzzi, Marchioni, Mastroianni, Monaco, Pace, Padovani, Perucca, Provini, Russo, Servidei, Soffietti, Solari, Sorbi, Suppa, Tassorelli, Tedeschi, Tessitore, Tinazzi, Toscano, Trojano, Truini

**Iscrizione al congresso per membri CD e altre cariche istituzionali
(totale di 51 persone; costo di 200 € cad)**

Borse di studio erogate da WCN per 147 giovani soci SIN primi autori di un contributo scientifico

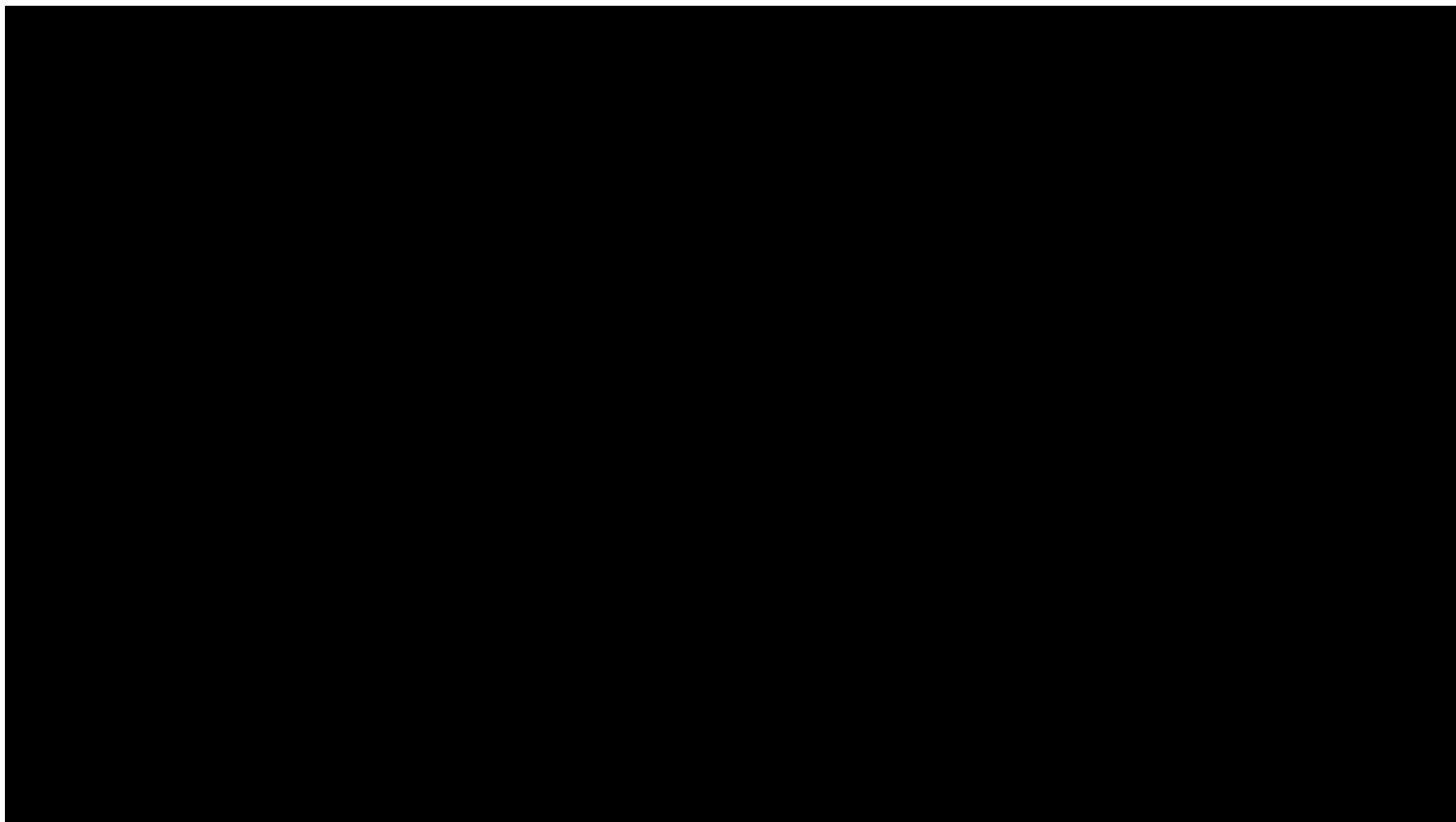
Borse di studio erogate da SIN per 117 giovani soci SIN primi autori di un contributo scientifico (costo 100 € cad)

WCN -15th June Meeting Minutes

Attendees: Bill Carroll, Antonio Federico, Ryuji Kaji, Steve Lewis, Chris Kennard, Gioacchino Tedeschi, Alfredo Berardelli, Barbara Frati, Laura WFN, Tami Gaon, Milush Bahanov, Judit Gondor, Hadar Attas-Scott, Joanne Katz

- Cloud venue in Rome - we have been fully refunded for the physical 2021 Congress, no financial commitment.
- Andrea Bocelli presentation during opening session has been confirmed (no cost to congress) – 15mins.
- Extend deadline of recordings to the first week September - – to be announced only after end of August deadline.
- Marketing – Some upcoming mailshots will also be translated to various languages such as Italian, French, Indian etc. In addition, work has started on the Rome Virtual tours.
- Presentation of the first round and initial stages of the virtual platform.

Video introduzione piattaforma web



Virtual Platform – Framework

- Plenary - Semi live
 - Main topics - Pre-recorded with Live Q&A
 - Topics - Pre-recorded with Live Q&A
 - Teaching courses - Pre-recorded with Live Q&A
 - Workshops - Pre-recorded with Live Q&A
 - Regional symposia sessions - Pre-recorded with Live Q&A
 - Free communications – Pre-recorded with Live Q&A
 - Tournament of the minds – all live
- Total:**
- 524 recordings
 - 154 recorded with live Q&A
 - 9 Semi live sessions
 - 4 Pure live sessions

Abstracts

- Received more than 2.000 abstracts, about 900 from Italian first authors
- 147 Italian young first authors have been awarded WFN boursaries
- Notification letters from first submission have been sent
- Currently chasing Oral presenters to confirm their acceptance
- Late Breaking is open (Oral for interesting new novel observations recently completed and ePoster for late submissions) **Deadline 12th July,2021**

Website Performance

Users

37.219

Previous period %

↑ 122.7%

Page Views

69.981

↑ 47.5%

Bounce Rate

75,0%

↑ 22.3%

Sessions

45.205

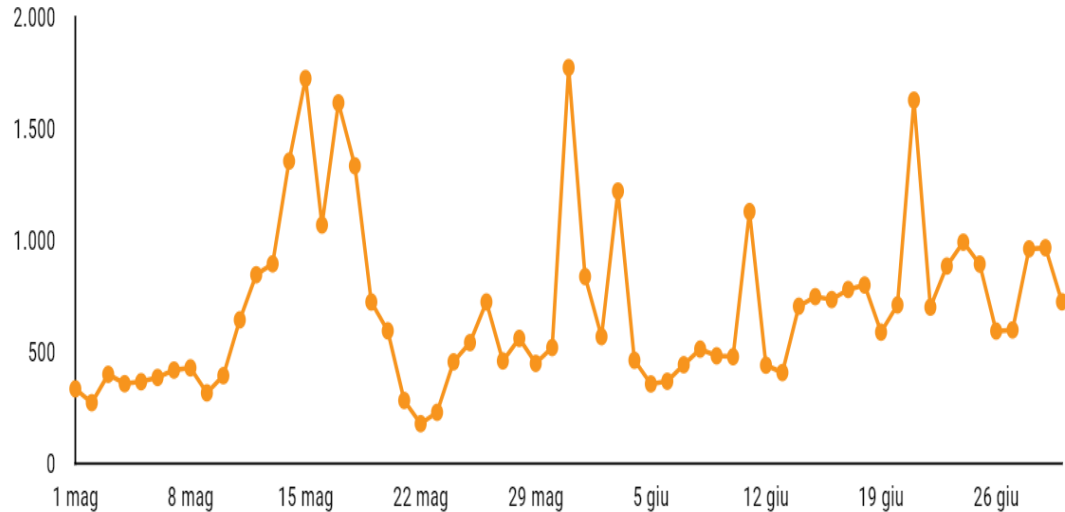
↑ 20.521

Avg. Session Duration

00:00:51

↓ -49.5%





















Website Activity | Users



Top 20 countries | Sessions

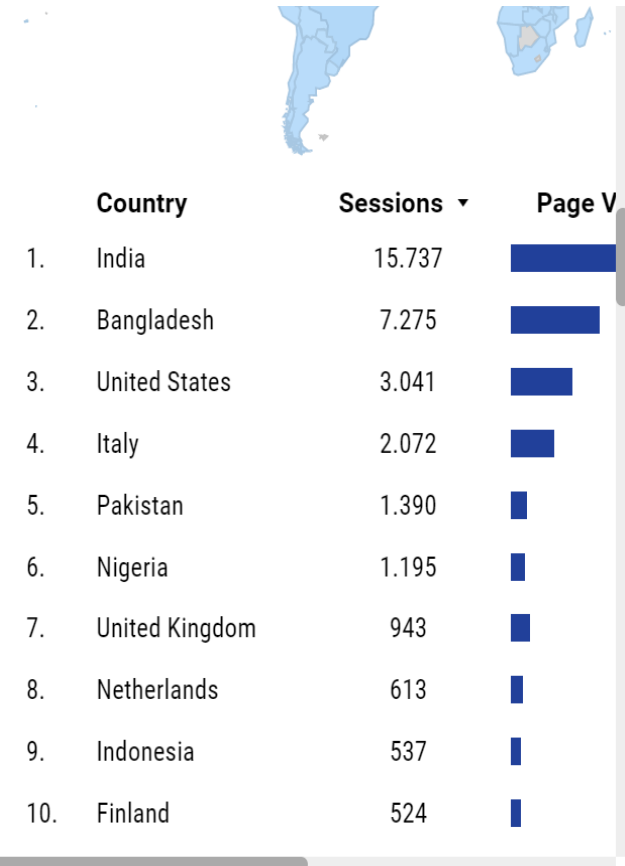
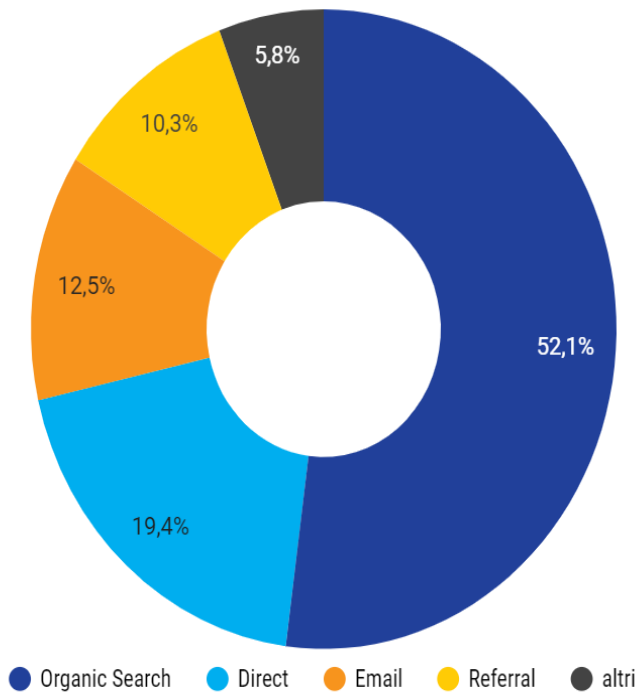


Marketing

	Search keyword	Ad group	Impressions ▾	Clicks
1.	dementia cure	Topics and Disease Related	10.496 	214 
2.	Epilepsy	Topics and Disease Related	4.385 	64 
3.	migraines therapy	Topics and Disease Related	1.948 	6 
4.	alzheimer symptoms	Topics and Disease Related	1.733 	43 
5.	alzheimer's cure	Topics and Disease Related	997 	24 
6.	early stages of dementia	Topics and Disease Related	928 	29 
7.	Neurology conference	Congress Specific	730 	89 
8.	WCN 2021	Brand	659 	85 
9.	Neurology congress	Congress Specific	419 	87 
10.	pain management research	Topics and Disease Related	404 	4 

Marketing

Website Traffic | Sessions



PUNTO 10. ATTIVITA' DI COMUNICAZIONE , EDITORIA E SOCIAL

- Report ufficio stampa primo semestre 2021
- Neurological Sciences
- Social

RISULTATI UFFICIO STAMPA

GENNAIO – GIUGNO 2021

522

ARTICOLI

Tra agenzie di stampa, quotidiani, periodici, testate online e blog

300

SERVIZI

In radio e tv locali

12

OSPITATE

In programmi televisivi e radiofonici nazionali

OLTRE
80
MILIONI

CONTATTI

Tra lettori, radioascoltatori e telespettatori

OSPITATE TV



OSPITATE TV



INTERVISTE E OSPITATE PRESIDENTE PROF. TEDESCHI

- 8/1 **BenEssere di Famiglia Cristiana** su demenza e Alzheimer
- 3/2 **Viversaniebelli** su mal di testa
- 12/3 **Radioinblu (network di 150 emittenti radiofoniche locali)** su Settimana del Cervello
- 18/3 **Medicalexcellence.tv** su Settimana del Cervello
- 15/3 **Radio 24** su Settimana del Cervello
- 22/3 **Telenova** su Settimana del Cervello
- 30/3 **Radio RAI LIVE** su Settimana del Cervello
- 31/3 **RADIO RAI ISORADIO** su Settimana del Cervello
- 25/3 **UNAMSI (Unione Nazionale Medico Scientifica di Informazione)**
- 01/04 **RAIUNO – Unomattina** su Settimana del Cervello
- 3/5 copertina su **PUNTO EFFE**
- 4/5 **RAIDUE TG2 Medicina 33** su Neurocovid
- 7/6 **Adnkronos** su approvazione Aducanumab
- 11/6 **Radio in Blu (network di 150 emittenti radiofoniche locali)** su approvazione Aducanumab
- 16/6 **Canale 5 – TG5** su approvazione Aducanumab
- 17/6 **Popolare Science e Quotidiano Sanità** su approvazione Aducanumab
- 1/7 **Temasalute.it** su demenza

NEUROLOGICAL SCIENCES

Volume 41 · Number 7 · July 2020

Neurological Sciences

Official Journal of the Italian Neurological Society

Editor in Chief Antonio Federico

 Springer

Impact Factor di Neurological Sciences per il 2020 è di **3.307**, rispetto a quello raggiunto nel 2019 che era di **2.415**.

Nella categoria Neurologia clinica, NS è ora al 103° posto su 208 riviste, mentre nel 2019 si è classificato al 115° posto su 204 riviste.

Nella categoria Neuroscienze, NS è ora al 161° posto su 273 riviste, mentre nel 2019 si è classificato al 187° posto su 271 riviste.

SOCIAL

SOCIAL

Il contratto con la Digital Communication Manager **ELENA ZANIOLO**, in scadenza al 30.06.2021 è stato rinnovato fino al prossimo 31.12.2021

Il compenso mensile, che per i primi 3 mesi di start up, era fissato in 2.500,00 € mensili, scende ora a 2.000,00 € mensili per il periodo luglio – dicembre 2021

Di seguito si riportano gli analytics al 30.06 degli account social
SIN

RISULTATI SOCIAL: AGGIORNAMENTI AL 30 GIUGNO 2021



FACEBOOK

AL 22.01.2021

- MI PIACE ALLA PAGINA **1.474**
- SEGUONO LA PAGINA **1.584**

- PERSONE RAGGIUNTE (ULTIMI 28 GIORNI) **4.694**
- INTERAZIONI CON I POST (ULTIMI 28 GIORNI) **672**
- MI PIACE SULLA PAGINA **+52**

AL 06.06.2021

- MI PIACE ALLA PAGINA **2.852 (+94%)**
- SEGUONO LA PAGINA **3.047 (+93%)**

- PERSONE RAGGIUNTE (ULTIMI 28 GIORNI) **52.338 (x11, 15 VOLTE)**
- INTERAZIONI CON I POST (ULTIMI 28 GIORNI) **8.474 (x12, 61 VOLTE)**
- MI PIACE SULLA PAGINA **+330 (x6, 35 VOLTE)**

AL 30.06.2021

- MI PIACE ALLA PAGINA **3.029 (+6, 21% vs MAGGIO = +177 fan)**
- SEGUONO LA PAGINA **3.212 (+5, 42% vs MAGGIO = +165 follower)**

- PERSONE RAGGIUNTE (ULTIMI 28 GIORNI) **37.649 (-28, 6%)**
- INTERAZIONI CON I POST (ULTIMI 28 GIORNI) **6.564 (-22, 54%)**
- MI PIACE SULLA PAGINA **+142 (-56%)**



RISULTATI SOCIAL: AGGIORNAMENTI AL 30 GIUGNO 2021



INSTAGRAM

AL 06.06.2021

- FOLLOWER **212**
- PERSONE RAGGIUNTE (ULTIMI 28 GIORNI) **4.391**
- INTERAZIONI CON I POST (ULTIMI 28 GIORNI) **237**
- NUOVI FOLLOWER (ULTIMI 28 GIORNI) **81**
- QUANTE VOLTE SONO STATI VISTI I CONTENUTI PUBBLICATI (ULTIMI 28 GIORNI) **10.856**

AL 30.06.2021

- FOLLOWER **250**
- PERSONE RAGGIUNTE (ULTIMI 28 GIORNI) **1.491**
- INTERAZIONI CON I POST (ULTIMI 28 GIORNI) **254**
- NUOVI FOLLOWER (ULTIMI 28 GIORNI) **38**
- QUANTE VOLTE SONO STATI VISTI I CONTENUTI PUBBLICATI (ULTIMI 28 GIORNI) **8.638**

Questi dati evidenziano in sintesi i risultati che ha ottenuto il Profilo INSTAGRAM aperto a metà Aprile 2021. Sono tutti dati organici perché, come anticipato, non stiamo investendo in SPONSORIZZAZIONI.

Abbiamo un aumento di follower piccolo ma costante (anche se minore rispetto a MAGGIO) così come le interazioni con i post sono un po' di più rispetto al mese precedente (è normale su questo canale che un nuovo follower interagisca con più di un contenuto perché quanto trova interessante il contenuto che lo ha portato sul profilo andrà a vedere quanto pubblicato in passato). La decrescita delle persone raggiunte è legata, come per Facebook, alla tipologia di contenuti pubblicati (non interessanti per l'utente comune ma solo per i medici) tenendo conto anche, per i podcast, che su Instagram non possiamo inserire link e quindi un utente se vuole andare ad ascoltare un podcast dovrà digitare l'URL sul web direttamente e che i podcast vivono e vengono cercati su piattaforme diverse da Facebook e Instagram.



RISULTATI SOCIAL: AGGIORNAMENTI AL 30 GIUGNO 2021

COME INCREMENTARE LA PERFORMANCE



INVESTENDO NEI CONTENUTI

- TUTTI i GRUPPI DI STUDIO devono partecipare condividendo tutti i mesi contenuti informativi rivolti a NEUROLOGI, medici con altre specializzazioni ma interessati, stampa, e in modo particolare (in questa fase) a pazienti/cargiver;
- 'METTENDOCI LA FACCIA' dando cioè un volto a Sin quindi non solo contenuti con immagini da banca dati o solo le locandine degli eventi ma post statici con volti (ad esempio pubblicizzare i podcast con il volto dei relatori e non solo con un logo) e video (del Presidente Sin, dei Coordinatori dei GdS e di chi interviene per spiegare un determinato argomento ma anche avendo dei 'narratori' che periodicamente fanno il punto della situazione in modo più 'generale' rispetto a chi fa il video per specificare un determinato argomento);
- continuando a condividere i contenuti che ogni settimana condivide la Segreteria Sin;
- continuando a sponsorizzare ogni singolo contenuto.

AUMENTANDO LA FREQUENZA DELLE PUBBLICAZIONI

TROVANDO MODI PER AUMENTARE L'ENGAGEMENT DEGLI UTENTI



Vedi cartella dropo box condivisa

PUNTO 11. COLLABORAZIONI CON AZIENDE

PROGETTO VALUE FOR CURE - EDRA

testo missiva inviata ad EDRA

in qualità di Presidenti delle Società Scientifiche: Società Italiana di Neurologia -SIN (prof. Gioacchino Tedeschi), Società Italiana di Farmacologia -SIF (prof Giorgio Racagni), Associazione autonoma aderente alla SIN per le Demenze - SINdem (Prof.ssa Amalia C. Bruni) abbiamo discusso in data odierna di possibili progetti da sviluppare insieme.

Il momento attuale è molto interessante e, dopo anni ed anni di mancati risultati e attese vane, la ricerca farmacologica nel settore delle demenze sta avanzando a grandi passi.

E' ipotizzabile che questo radicale cambio di paradigma, che presuppone una imponente riorganizzazione sanitaria e sociale, possa sortire un impatto importante sulla collettività in termini economici e socio sanitari.

Come società scientifiche siamo dunque interessate, con l'aiuto di Edra, a costruire un articolato lavoro che si traduca in un documento scientifico e che, partendo dall'analisi e dai bisogni del contesto, dal patient journey del paziente con malattia di Alzheimer, analizzi i farmaci biologici attualmente in fase tre-quattro della sperimentazione e successivamente ne misuri attraverso metodiche di costo-efficacia il potenziale impatto economico nel campo socio-sanitario; desidereremmo inoltre arricchire questo modello sviluppando la stessa analisi di costo-efficacia e potenziale impatto socio economico rispetto alle metodiche di prevenzione.

Ruoli:

- Società scientifiche coordinatrici SIN-SINDEM- SIF: Coordinamento
- Provider EDRA (**ricerca e reclutamento sponsorizzazioni multiple**, proposizione, articolazione progettuale con dettaglio di fasi, contrattualizzazione experts, editing del documento)
- Expert panel multidisciplinare (farmacologi, farmaco economisti, esperti di Health Technology Assessment, neurologi, ricercatori, statistici, associazioni dei familiari). I nominativi possono essere proposti da EDRA e accettati dalla società scientifiche o direttamente proposti dalle Società scientifiche. Working groups.

PUNTO 12. PATROCINI

N.	TITOLO	DATA	LUOGO	REFERENTE
1	Focus on Migraine 2021-22	14/05/2021 - 13/05/2022	FAD	MANTOVANI GIORGIO (RESP. ECM PROVIDER INFOMEDICA)
2	Corso FAD: Il ruolo del complemento nelle patologie neurologiche autoimmuni Neuromielite ottica e Miastenia gravis	30/06/2021 - 29/06/2022	FAD SINCRONA	MANTEGAZZA RENATO
3	CERVELLO E MUSICA	20/07/2021 - 05/12/2021	CORSO FAD	RENZO BASSI
4	I Franciacorta Headache 2021	23-24/09/2021	BRESCIA - RELAIS FRANCICORTA	PADOVANI ALESSANDRO
5	Ainat Sicilia 2018-2021	23-25/09/2021	PALERMO/ IBRIDO	MARIANI CARLO ALBERTO
6	44° CONGRESSO NAZIONALE AISD (ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LO STUDIO DEL DOLORE)	23-25/09/2021	ONLINE	PACE MARIA CATERINA (PRESIDENTE AISD)
7	XVII CONVEGNO DELLA SEZIONE TRIVENETA DELLA SISC	25/09/2021	WEBINAR	MAINARDI FEDERICO - EOLO GROUP
8	SINUCLEINOPATIA DIFFUSA o MALATTIA DOPAMINERGICA?	30/09/2021	Sala Convegni Grand Hotel Palatino, ROMA	STEFANI ALESSANDRO
9	VII Convegno NeuroVascolare del Garda	01/10/2021	DESENZANO DEL GARDA	ADAMI ALESSANDRO
10	Brainstorming Research Assembly for Young Neuroscientists (BraYn)	20-22/10/2021	PISA	FERRARA GIOVANNI

PUNTO 13. DOMANDE DI ASSOCIAZIONE

N.	Cognome	Nome	Tipo socio	Regione ente
1	AURILIA	CINZIA	SENIOR	LAZIO
2	BERTINO	SALVATORE	JUNIOR	SICILIA
3	BRUNO	PIETRO ANTONIO	JUNIOR	CALABRIA
4	CAMINITI	MARIA LETIZIA	JUNIOR	LAZIO
5	CARNICELLI	LUCA	SENIOR	TRENTINO-ALTO ADIGE
6	COMANDUCCI	ANGELA	SENIOR	LOMBARDIA
7	D'AMBROSIO	PAOLA	JUNIOR	SICILIA
8	DE SANTIS	FEDERICO	JUNIOR	ABRUZZO
9	FARE'	MATTEO	JUNIOR	LOMBARDIA
10	FURIA	ALESSANDRO	JUNIOR	EMILIA-ROMAGNA
11	IABICHELLA	GIACOMO	JUNIOR	SICILIA
12	IUZZOLINO	VALENTINA VIRGINIA	JUNIOR	CAMPANIA
13	IVASHYNKA	ANDREI	SENIOR	PUGLIA
14	KURIS	FEDRA	JUNIOR	FRIULI-VENEZIA-GIULIA
15	LABELLA	BEATRICE	JUNIOR	LOMBARDIA
16	MONZIO COMPAGNONI	GIACOMO	JUNIOR	LOMBARDIA
17	PASQUALE	MARILISA	JUNIOR	CALABRIA
18	PIRONE	FRANCESCO	JUNIOR	MARCHE
19	SANSONE	GIULIO	JUNIOR	VENETO
20	SCELZO	EMMA	SENIOR	LOMBARDIA
21	TROGU	FRANCESCA	JUNIOR	LOMBARDIA
22	TUDISCO	VALENTINA	JUNIOR	SICILIA
23	VECCHIO	CONCETTO FABIO	JUNIOR	SICILIA
24	VULLO	PIERFRANCESCO	JUNIOR	SICILIA



Data prossima riunione
11 settembre
Roma in presenza