



RETE
ITALIANA
TOSSINA
BOTULINICA

GRUPPO DI STUDIO SIN

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

ATTIVITÀ PROGRAMMATE PER IL 2021

GRUPPO DI STUDIO SIN

“RETE ITALIANA TOSSINA BOTULINICA (RITB)”

Francesco Bono

Coordinatore G.d.S. SIN

Rete Italiana Tossina Botulinica

Attività programmate per il 2021

- **Aspetti Organizzativi**
- **Iniziative Relative all'Editoria**
- **Attività Formative**
- **Progetti di Ricerca e Attività Scientifica**
- **Previsioni di spesa e Richieste di Supporto Economico**

Obiettivi Organizzativi nel 2021

- Aumentare il numero degli iscritti al G.d.S. RITB.
- Campagna di censimento di tutti i centri di terapia con tossina botulinica in Italia.
- Facilitare la partecipazione di tutti gli iscritti alle attività del gruppo mediante l'uso dei social media (Facebook, Twitter, Instagram) come mezzo di comunicazione

Iniziative Relative all'Editoria nel 2021

- ❑ Il sito web www.neurotossinabotulinica.it del GdS RITB avrà un collegamento con i social media **Facebook, Twitter, e Instagram.**

La comunicazione/ partecipazione degli iscritti sarà facilitata da:

- News mensili tramite mailing list;
- Aggiornamenti dei contenuti scientifici e divulgativi sul sito;
- Uso frequente dei social media per diffondere notizie e stimolare la discussione su argomenti specifici;
- Aggiornamento della mappa dei centri italiani di terapia con tossina botulinica con le specifiche del tipo di trattamento svolto dai singoli centri e con i contatti email e telefonici.

- ❑ Partecipazione alla realizzazione del sito web relativo al

Progetto di awareness sulla spasticità post-ictus

Iniziativa attuata con il patrocinio della SIN

- ❑ Progetto di realizzazione del **Registro Nazionale della Tossina Botulinica**

- ❑ Realizzazione di una **animazione video** per la divulgazione nei centri di terapia delle *Raccomandazioni per una infiltrazione sicura con tossina botulinica.*

Attività Formative

- Riunione annuale 2021 del GdS SIN RITB 1 ottobre 2021

PROGRAMMA

Ore 9.30 – 10.20: caffè di benvenuto

Ore 10.20: **Introduzione**

Francesco Bono, Catanzaro

Ore 10.30: **Dosing schemes for botulinum toxin therapy of dystonia**

Dirk Dressler (Hannover, Germany)

Presenta: *Maria Concetta Altavista, Roma*

Ore 11.00: **La Ricerca sulla Tossina Botulinica dei Membri RITB:**

Premio al miglior articolo scientifico

consegna *Alfredo Berardelli, Roma*

SESSIONE CLINICA:

Moderatori: G. De Fazio (Cagliari), G. Ianieri, (Bari),

Ore 11.10 – 11.30: **Blefarospasmo ed Emispasmo Facciale:**

la diagnosi ed il trattamento con tossina botulinica

Giovanna Squintani, Verona

Ore 11.30 – 11.50: **Distonia Oromandibolare:**

la diagnosi ed il trattamento con tossina botulinica

Roberto Eleopra, Milano

Ore 11.50 – 12.10: **Spasticità dell'arto inferiore:**

la diagnosi ed il trattamento con tossina botulinica

Jonathan Bemporad, Roma

Ore 12.10 – 12.20: **Discussione**

CASI CLINICI PRESENTATI DAI MEMBRI RITB

Moderatori: C. Scaglione, F. Balestrieri, M. Giovannelli, M. Vecchio

Ore 12.20 – 13.00: Presentazione dei Casi Clinici

- (10 minuti)

Ore 13.00 – 14.00: Pausa pranzo

Ore 14.00 – 15.30: **ASSEMBLEA GENERALE RITB**

- Relazione del Coordinatore
- Presentazione dei progetti di studio multicentrici
- Nuove proposte di studio dei membri RITB

SESSIONE PRATICA (gratuita con pre-iscrizione solo per i membri RITB)

Ore 15:30 – 17:00: (sessioni parallele 1, 2, 3)

- **1. Tecniche di infiltrazione per il Blefarospasmo e l'Emispasmo facciale**
M. Osio (Milano)
- **2. Tecniche di infiltrazione per la Spasticità dell'Arto Inferiore**
A.Santoro (S. Giovanni Rotondo)
- **3. Tecniche di infiltrazione per l'Iperidrosi Primaria**
F. Pastorelli (Bologna)

Ore 17.00: Chiusura dei lavori

Attività Formative Programmate

Webinar “Dolore neuropatico nella sindrome del tunnel carpale:
tecniche di infiltrazione con tossina botulinica ”
F. Bono (Catanzaro)

Webinar “Distonia oromandibolare: tecniche di infiltrazione con tossina
botulinica ”
R. Eleopra (Milano)

Webinar “Scialorrea: tecniche di infiltrazione con tossina botulinica ”
M. Petracca (Roma)

Webinar “Tremore distonico della mano:
tecniche di infiltrazione con tossina botulinica ”
Da definire ()

Webinar “Le pratiche amministrative adottate in Italia per dispensare la tossina
botulinica: lo studio osservazionale multicentrico del GdS RITB”
MC Altavista (Roma)

Progetti di Ricerca e Attività Scientifica 2021

1. "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".

Coordinatori: AR Bentivoglio, M Petracca (Roma).

2. "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)".

Coordinatore: Francesco Bono (Catanzaro).

Presentazioni al congresso internazionale TOXINS 2021 dell'INA:

- *Raccomandazioni per prevenire l'infezione di SARS-CoV-2 nei centri di terapia con tossina botulinica.*
- *Uno studio osservazionale sulle pratiche amministrative relative alla dispensazione della tossina botulinica nel territorio nazionale*

Presentazioni a congressi nazionali e internazionali (SIN 2021, WNC 2021).

Pubblicazione dei risultati degli studi conclusi nel 2021.

Programmazione finanziaria per le attività scientifiche del 2021

- ❑ Borse di studio per progetti di ricerca e supporto finanziario per le attività organizzative, editoriali e formative del G.d.S. RITB

1. Richieste al Presidente ed al Consiglio Direttivo della Società Italiana di Neurologia:

- Due borse di studio di 5000 euro ciascuno da destinare ai due progetti di ricerca.
- Il contributo economico di 500 euro per premiare il miglior articolo pubblicato nel corso dell'ultimo anno dagli iscritti al G.d.S (da destinare alla pergamena ed alla partecipazione in presenza degli autori premiati alla riunione annuale di Roma nel 2021).

2. Richieste di supporto finanziario per le attività organizzative, editoriali, e formative alle aziende farmaceutiche: (fondi ricevuti dalla SIN)

- Ipsen SpA (in attesa di definizione)
- Allergan, AbbVie Company SpA (in attesa di definizione)
- Merz SpA (in attesa di definizione)