



RETE
ITALIANA
TOSSINA
BOTULINICA

GRUPPO DI STUDIO SIN

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

Resoconto attività svolte nel 2020
Gruppo di Studio SIN
“Rete Italiana Tossina Botulinica”

Francesco Bono

Coordinatore G.d.S. SIN
Rete Italiana Tossina Botulinica

Attività svolte nel corso del 2020

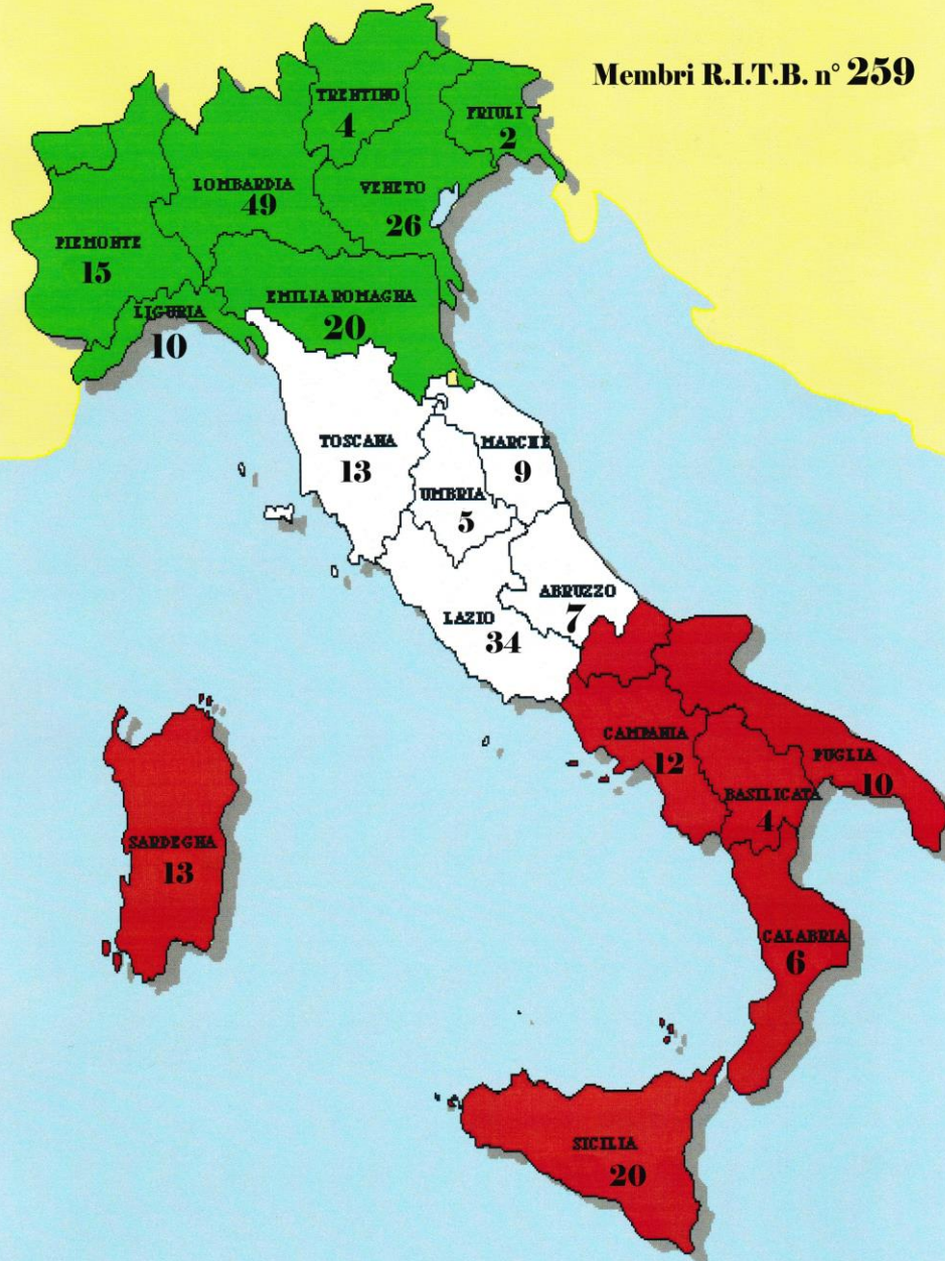
- **Aspetti Organizzativi**
- **Iniziative Relative all'Editoria**
- **Attività Formative**
- **Progetti di Ricerca e Pubblicazioni Scientifiche**

Aspetti Organizzativi

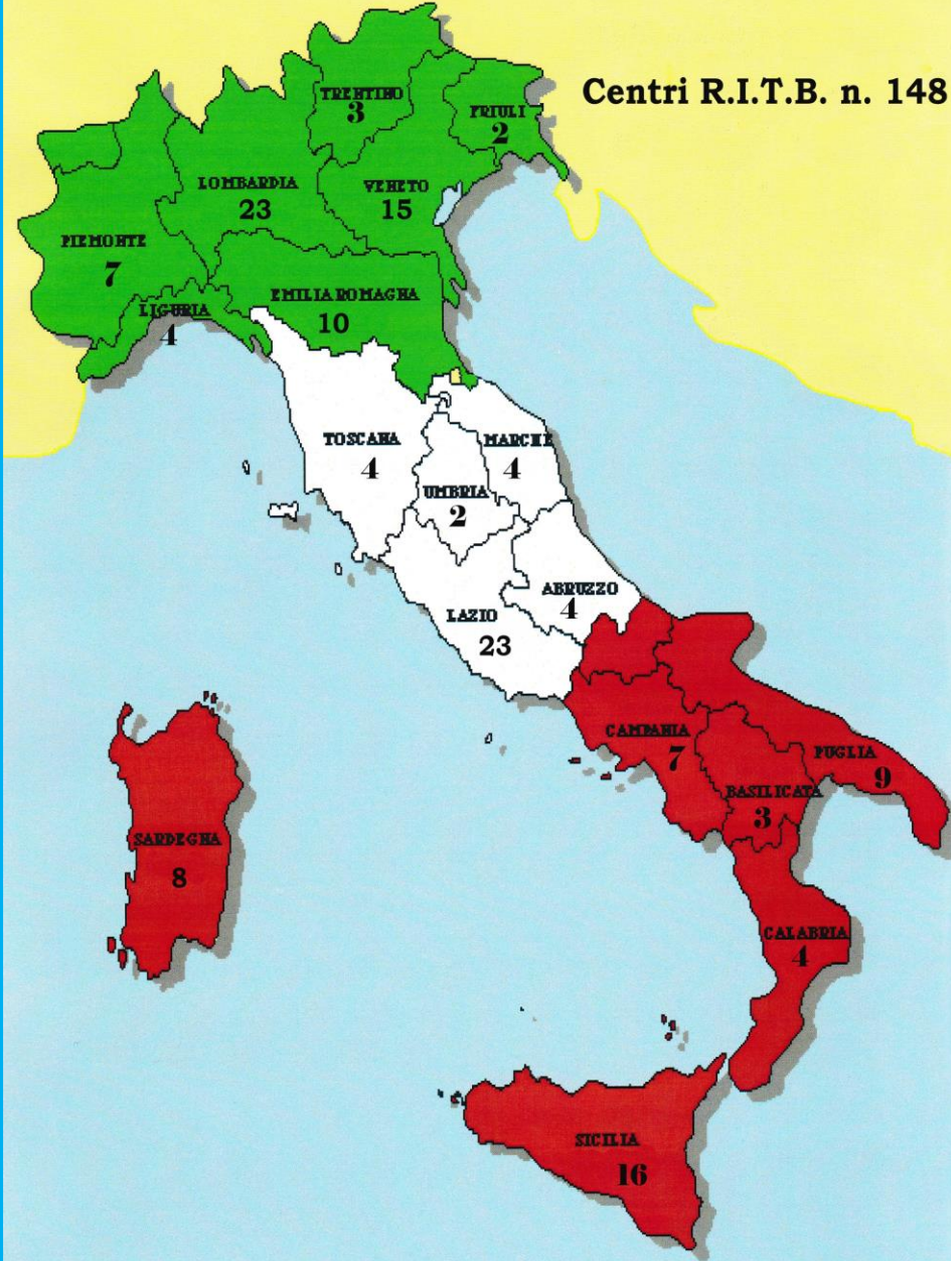
- Raccolta Consenso Informato
- Aggiornamento della Mailing list
- Comunicazioni ai membri RITB
- Raccolta adesioni/supporto
ai progetti di ricerca/trials clinici
- Raccolta dati/aggiornamento Censimento
Centri di terapia con tossina botulinica

Attività e Risultati Ottenuti 2020

Membri R.I.T.B. n° 259



Centri R.I.T.B. n. 148



Iniziative Relative all'Editoria

- Il GdS RITB è dotato di un proprio sito web **www.neurotossinabotulinica.it** che nel 2020 è stato collegato ai social **Facebook e Twitter**.

I contenuti sono stati aggiornati nella parte dedicata al paziente (aspetti divulgativi), e nell'area riservata ai membri del GdS RITB.

In quest'ultima sezione sono stati inseriti:

- nuovi articoli scientifici relativi alla terapia con tossina botulinica;
 - le pubblicazioni scientifiche dei membri del GdS RITB;
 - I risultati degli studi osservazionali conclusi nel 2020;
 - i nuovi protocolli di studio dei progetti di ricerca del GdS RITB;
 - le relazioni (in formato power point) presentate durante il workshop organizzato dal GDS RITB in occasione del virtual congress SIN 2020;
 - La presentazione del WEBINAR SIN «Tossina Botulinica e COVID-19»;
 - Le raccomandazioni per una infiltrazione sicura con tossina botulinica durante la pandemia COVID-19.
 - i contributi scientifici inviati al virtual congress TOXINS 2021 dell'INA;
 - Aggiornamento della mappa dei centri italiani che aderiscono al GdS SIN RITB con le specifiche del tipo di trattamento svolto dai singoli centri e con i contatti email e telefonici.
- Questionario WEB “Infiltrazione Sicura“, sondaggio sottoposto agli iscritti in Marzo-Aprile 2020.

Attività Formative: 2 eventi congressuali

- Riunione annuale rinviata causa Pandemia COVID-19

4a RIUNIONE RETE ITALIANA TOSSINA BOTULINICA (RITB)

venerdì 20 Marzo 2020
Hotel Domus Nova Bethlem, Roma

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: Workshop al congresso SIN

51° CONGRESSO NAZIONALE SIN MILANO 2020

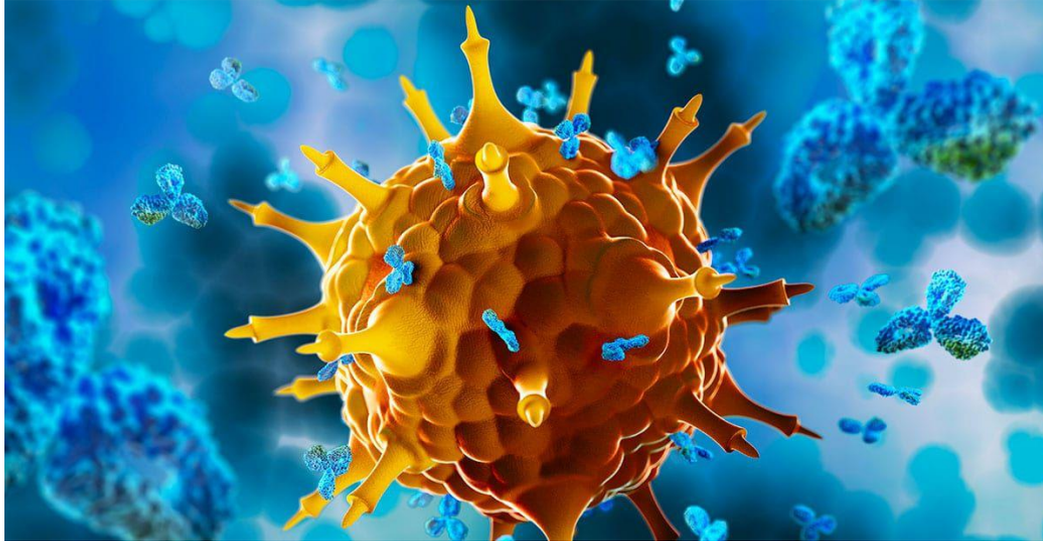
WORKSHOP “Tossina botulinica e dolore: dalla fisiopatologia al trattamento con tossina botulinica”

Moderatori: M.C. ALTAVISTA (Roma), F. BONO (Catanzaro)

- Fisiopatologia, clinica e diagnostica del dolore neuropatico
A. TRUINI (Roma)
- Tossina botulinica per il dolore neuropatico: efficacia ed eventi avversi
F. BONO (Catanzaro)
- Tossina botulinica per il dolore nocicettivo e misto: efficacia ed eventi avversi
G. DEVIGILI (Milano)
- Tossina botulinica per il dolore pelvico cronico
L. BERTOLASI (Verona)

Attività Formative: Webinar

PILLOLE DI COVID



COVID E TOSSINA BOTULINICA

In collaborazione con il Gruppo di Studio



Docente
Francesco Bono

Coordinatore G.d.S. SIN Rete Italiana Tossina Botulinica

Attività Formative: Raccomandazioni di Buona Pratica



G.d.S. della SIN

“Raccomandazioni per prevenire l’infezione di SARS-CoV-2 nei centri di terapia con tossina botulinica

Al fine di minimizzare i rischi di trasmissione del virus ed in assenza di linee guida nazionali o internazionali al riguardo, il G.d.S SIN Rete Italiana della Tossina Botulinica, in collaborazione con Accademia LIMPE-DisMov, ANIRCEF e SISC, hanno proposto delle raccomandazioni di buona pratica relative alla procedura di infiltrazione con tossina botulinica nei pazienti afferenti agli ambulatori per la terapia con tossina botulinica.

Progetti di Ricerca e Attività Scientifica 2020

- ❑ RITB Progetto Infiltrazione Sicura: Survey su WEB sottoposto a tutti i membri del GdS RITB in Marzo-Aprile 2020; I risultati sono stati presentati nel webinar “Tossina Botulinica e COVID-19”.

Coordinatori F. Bono, M. Albanese, M. Romano, MC Altavista.

- ❑ Raccomandazioni per prevenire l’infezione di SARS-CoV-2 nei centri di terapia con tossina botulinica. Il lavoro è stato presentato al congresso internazionale TOXINS 2021 dell’International Neurotoxin Association (INA).

Coordinatori F. Bono, R. Eleopra.

- ❑ Il primo studio osservazionale multicentrico della RITB: “La tossina botulinica nel trattamento della spasticità nella Sclerosi Multipla”. Lo studio è stato pubblicato come research article nella rivista della SIN: Neurological Sciences.

Coordinatori: M. Moccia e V. Brescia Morra.

- ❑ Uno studio osservazionale sulle pratiche amministrative relative alla dispensazione della tossina botulinica nel territorio nazionale”. I risultati sono stati presentati al congresso internazionale TOXINS 2021 dell’INA.

Coordinatori: MC Altavista, F. Bono, R. Eleopra.