



# APPLICAZIONI DELLA TOSSINA BOTULINICA NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE DEL BAMBINO E DELL'ADULTO

Centro di Riabilitazione Vojta, Via S. Pincherle, 186 - ROMA

**25 ottobre**  
2018

## PROGRAMMA

09.00—09.30 Registrazione dei partecipanti

**Prima sessione** (B. Risina, M. Murgia)

09.30—10.00 Meccanismo d'azione della tossina botulinica  
(F. Arciprete)

10.00—10.30 Valutazione della spasticità in età evolutiva  
(D. Romeo)

10.30—11.00 Trattamento degli esiti della pci con tossina botulinica  
(M. Murgia)

11.00—11.30 **Coffee break**

**Seconda sessione** (M.L. Bianco, B. Risina)

11.30—12.00 Trattamento degli esiti della paralisi ostetrica  
(B. Risina)

12.00—12.30 Il trattamento riabilitativo dopo la tossina botulinica  
e l'utilizzo degli ausili (E. Tavernese)

12.30—13.00 Discussione sulle tematiche sopra riportate

13.00—14.00 **Lunch**

**Terza sessione** (S. Cruciani, F. Camerota)

14.00—14.30 Valutazione della spasticità in età adulta  
(F. Camerota)

14.30—15.30 Indicazioni al trattamento della spasticità con tossina  
botulinica nelle patologie neurologiche dell'adulto  
(N. Farina)

15.30—16.00 Trattamento riabilitativo post-inoculo (M. Servidio)

16.00—16.15 Discussione

16.15—16.30 Questionario ECM e chiusura lavori

## RAZIONALE

La tossina botulinica è utilizzata da ormai 15 anni nell'età evolutiva nel controllo della spasticità focale dei bimbi con Paralisi Cerebrale infantile.

Al trattamento è associata la raccomandazione di fisioterapia e di uso contestuale di ausili.

Intento di questo corso di aggiornamento è quello di approfondire, con esperti del settore, i vari momenti che vanno dalla valutazione della spasticità, al trattamento ed infine alla sinergia dell'utilizzo di ortesi e di fisioterapia.

Uno spazio sarà dedicato anche alla valutazione ed al trattamento della spasticità focale nel paziente adulto.

**Crediti formativi ECM: 5**

Con il contributo incondizionato di



**IAO2**

Italo American Ortopedic Due Srl • dal 1971  
GRUPPO FANTAUZZI

Il corso è rivolto a : medico neurologo e fisiatra, neuropsichiatra infantile, fisioterapista, TNPEE, terapeuta occupazionale

La partecipazione è gratuita. Per info e iscrizioni inviare una mail a [medicaleducation@visionplus.it](mailto:medicaleducation@visionplus.it)