




AREA URBANA

A Cosenza due giornate di studio sul botulismo: tra formazione e sensibilizzazione

Il convegno si svolgerà il 26 e 27 novembre presso l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Cosenza: dall'Azienda Ospedaliera di Cosenza, con Regione Calabria, dell'Università della Calabria, dell'Università "Magna Graecia" di Cosenza e dei professionisti sanitari territoriali

 Pubblicato il 25 Novembre, 2025
Di **F.B.**

BOTULINO: IL VELENO CHE FERMA IL RESPIRO
Il valore della tradizione, l'importanza della prevenzione
26 e 27 Novembre 2025
Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Cosenza
Via Suor Elena Aiello 23



RESPONSABILI SCIENTIFICI:
Andrea BRUNI
Franca MELFI
Eugenio GAROFALO

COMITATO SCIENTIFICO:
Zaninni CAROLEO
Eva Pasqualina DE ROSE
Serena PIGNATARO
Roberto RICCHIO
Cosimo STEFANO



Area Urbana
Calabria
Ionio
Italia
Provincia
Tirreno

Ads by **clickio**

esperti hanno deciso di approfondire il tema con un convegno che si svolgerà a Cosenza.



AREA UR
Cosenza:
protocollo
Biologico



CALABRIA
Caos ti
all'attesa
Regione



CALABRIA
Diminuzione
sindacato
pretes



PROVINCIA
Saraceni
Cappuccini
comunismo
spirito



CALABRIA
Dalla morte,
consumo
22enni

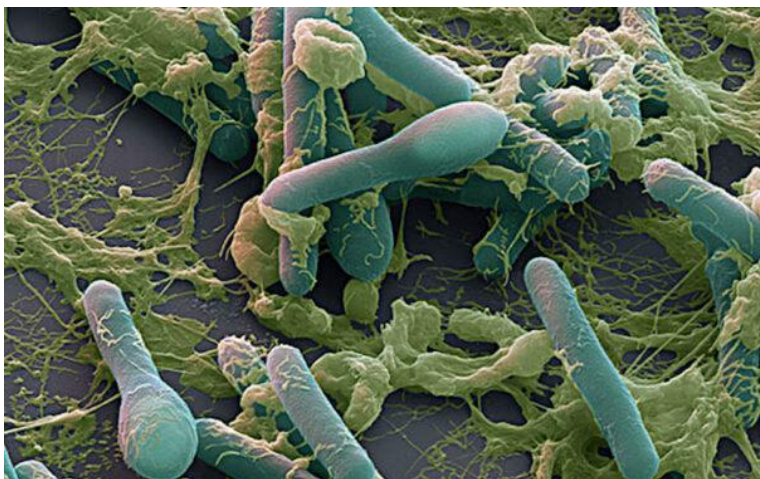
Sono in programma, infatti, per domani e dopodomani, **26 e 27 novembre, due giornate di confronto scientifico, formazione e sensibilizzazione** su una delle patologie più rare ma più insidiose di cui negli ultimi tempi si è parlato molto: il **botulismo**. Il convegno dal titolo “Botulino: il veleno che ferma il respiro – Il valore della tradizione, l’importanza della prevenzione” si svolgerà presso l’Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Cosenza.

L’iniziativa è promossa dall’Azienda Ospedaliera di Cosenza con il patrocinio della Regione Calabria, dell’Università della Calabria, dell’Università “Magna Graecia” di Catanzaro e degli ordini professionali sanitari territoriali.

Due giornate di studio sul botulismo: un confronto scientifico

“L’iniziativa nasce – ha sottolineato il prof **Andrea Bruni**, promotore dell’assise congressuale – all’indomani della gestione del **cluster da intossicazione botulinica** verificatosi lo scorso mese di **agosto in provincia di Cosenza**, dalla consapevolezza che, pur trattandosi di una **malattia rara, il botulismo rappresenta una vera emergenza sanitaria** per la rapidità con cui può compromettere la funzione respiratoria e per la complessità della gestione clinica”.

“Abbiamo ritenuto opportuno un **confronto con la comunità scientifica** con l’obiettivo di affrontare temi cruciali quali diagnosi precoce, disponibilità dell’antitossina, gestione ventilatoria del paziente critico e supporto nutrizionale, ma anche temi divulgativi, come la sicurezza alimentare e la necessità di coniugare la tradizione gastronomica calabrese con la prevenzione”.



Ads by **clickio**



La prima giornata di studio sul **botulismo** si aprirà con la testimonianza di **Gaia Vitiello**, giovane vittima di intossicazione botulinica e oggi voce significativa per la sensibilizzazione sul tema. Seguiranno due contributi dedicati alla gestione logistica dell'emergenza: "La filiera del soccorso militare nell'emergenza sanitaria", a cura del Tenente Generale **Carlo Catalano**, Ispettore Generale della Sanità Militare e Capo del Corpo sanitario dell'Esercito e la "Procedura di autorizzazione alla mobilitazione dell'antitossina botulinica dalla Scorta Nazionale Antidoti e Farmaci", presentata dalla dott.ssa **Francesca Zaffini**, Direttore dell'Ufficio Gestione Sanitaria dell'Emergenza del Ministero della Salute.

Al centro dei lavori della giornata anche la Lectio Magistralis del prof. **Carlo Locatelli**, sul tema "Intossicazione botulinica: dalla diagnosi clinica al trattamento", introdotta dalla prof.ssa Franca Melfi, e la tavola rotonda "Invisibile e letale: il percorso clinico del botulismo".



La seconda giornata: sessioni e lectio magistralis

La seconda giornata sarà articolata in due sessioni. La prima, "Intossicazione da botulino: diagnosi e gestione delle complicanze cliniche", ospiterà tra gli altri l'intervento del prof. **Fabrizio Anniballi**, responsabile del Centro di riferimento nazionale per il botulismo, dedicato alla sintomatologia e alla diagnosi laboratoristica. La seconda sessione, "Botulismo e gestione dell'emergenza: stato attuale e programmazione futura", approfondirà il rischio nell'agroalimentare, la pianificazione dell'emergenza per afflusso massiccio, la gestione dei cluster e le prospettive future, con una relazione del Direttore Generale **Vitaliano De Salazar**.

Di particolare rilievo la Lectio Magistralis del prof. **Paolo Navalesi**, docente di Anestesiologia all'Università di Padova, su "La gestione ventilatoria del paziente con botulismo", introdotta dal prof. Eugenio Garofalo.

Aspetti epidemiologici, tossicologici e laboratoristici del botulismo

Nel corso delle due giornate saranno affrontati anche gli **aspetti epidemiologici, tossicologici e laboratoristici del botulismo**, con un'attenzione specifica alle **emergenze alimentari** e alla preparazione dei sistemi sanitari in caso di eventi biologici. Il programma prevede **tavole rotonde, sessioni di discussione e momenti di confronto** interdisciplinare che coinvolgeranno medici, biologi, farmacisti, infermieri e operatori dell'emergenza, con un duplice obiettivo: migliorare la capacità di diagnosi e intervento e promuovere una cultura della sicurezza alimentare e sanitaria, nel rispetto delle tradizioni e con un approccio scientifico aggiornato.

ARGOMENTI CORRELATI:

< **NON PERDERE**
**Rende, una 'Panchina Rossa' a scuola
contro la violenza di genere. Sarà
donata da Rotaract e Interact**

PROSSIMO
**Cosenza, una Stanza Rosa al Pronto
Soccorso «rifugio e accoglienza per le
donne vittime di violenza»** >



F.B.

PUBBLICITÀ

qui

.it



🇮🇹 Ven 28 Nov, 10:50

☀️ +11°C

CANALI

Redazione
Pubblicità
Segnala una notizia
Cerco Eventi
Dichiarazione sulla Privacy
(UE)
Impostazione privacy

LINK UTILI

Area Urbana
Provincia
Calabria
Italia
Sport
Magazine
Focus
Cronaca

Pubblicità

Pubblicità sulle nostre testate?

Richiedi info