

PROVIDER ECM



J. Medical Books Edizioni s.r.l.
provider n° 2683

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sandro Elisei
Alberto Verrotti
Pasquale Striano

📍 Via Salasco, 20
20136 - Milano

☎ Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

✉ mail: info@jmbedizioni.com
🌐 www.jmbedizioni.com

ECM

Obiettivo formativo: Nr 10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizioni di nozioni tecnico-professionali

Il seminario è stato accreditato per le seguenti professioni:

Medico Chirurgo: Neurologia, Pediatria, Pediatri di libera scelta, Neuropsichiatria Infantile, Medicina Generale, Neuropsichiatria - **Terapisti:** Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva - **Logopedisti:** Logopedista

I crediti attribuiti sono **Nr 3**

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento e al superamento del 75% del test di verifica dell'apprendimento.

Iscrizione gratuita online

www.jmbedizioni.com/scheda-iscrizione

Seminario specialistico

IL BAMBINO CON DISABILITÀ E LA SCIALORREA



Con il contributo
non condizionante di:


Proveca
Medicines for Children

14 OTTOBRE 2023

ISTITUTO SERAFICO DI ASSISI - VIALE GUGLIELMO MARCONI, 6 - ASSISI (PG)

FACULTY

Guido Camanni	Istituto Serafico di Assisi
Sandro Elisei	Psichiatria - Università degli Studi di Perugia, Istituto Serafico di Assisi
Elisabetta Mencaroni	Clinica Pediatrica - Azienda Ospedaliera di Perugia
Martina Perinelli	Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili Università degli Studi di Genova
Antonella Riva	Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili Università degli Studi di Genova
Emilio Russo	Farmacologia - Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Magna Graecia, Catanzaro
Pasquale Striano	Neurologia Pediatrica e Malattie Muscolari, IRCCS G. Gaslini, Università degli Studi di Genova
Alberto Verrotti	Clinica pediatrica, Università di Perugia

RAZIONALE

La scialorrea è un sintomo non frequente ma estremamente disturbante e mal controllabile che impatta fortemente sulla qualità di vita dei pazienti che ne sono affetti. La diagnosi precoce e accurata è fondamentale per ottimizzare la gestione dei pazienti affetti da scialorrea e modificare il decorso della problematica. Nonostante i significativi progressi in campo patogenetico ed in campo farmacologico, non esiste uno schema terapeutico consolidato che si possa seguire in maniera ben codificata. Nella maggior parte dei casi, la strategia che più risulta vincente, è quella che vede chiamato in causa un team multidisciplinare, in quanto molto spesso il paziente è affetto da numerose comorbidità che a loro volta impattano sul suo stato generale di salute. Tra le possibilità di trattamento esistono anche le terapie di tipo farmacologico che agiscono riducendo la secrezione salivare: scopolamina, glicopirronio, atropina solfato, benztropina, triesifenidile.

Obiettivo del congresso, dedicato ai medici specialisti in varie discipline, è quello di approfondire gli aspetti eziopatogenetici, clinici e diagnostici nonché di fornire dati aggiornati sull'efficacia delle terapie farmacologiche.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.15 - 09.30	Registrazione dei partecipanti
09.30 - 09.45	Saluto delle autorità
09.45 - 10.00	Introduzione ed organizzazione dei lavori A. Verrotti
	SESSIONE I
	Moderano: A. Verrotti, S. Elisei
10.00 - 10.20	Il bambino con disabilità e le sue problematiche neurologiche E. Mencaroni
10.20 - 10.40	Il bambino con disabilità e le sue problematiche alimentari G. Camanni
10.40 - 11.10	Scialorrea nel bambino con disabilità: diagnosi e terapia A. Riva
11.10 - 11.30	Discussione
11.30 - 11.50	Break
	SESSIONE II
	Moderato: P. Striano
11.50 - 12.10	La misurazione della scialorrea - M. Perinelli
12.10 - 12.30	Il glicopirronio per il trattamento sintomatico della scialorrea pediatrica - E. Russo
12.30 - 13.00	Tavola rotonda - La Terapia della scialorrea: Delphi survey - Discussants: Tutta la Faculty
13.00 - 13.15	Discussione e take home messages
13.15 - 13.30	Questionario ECM e sua discussione
13.30	Lunch