

Corso AIS Le Exodeviazioni - Diagnosi, Gestione e Trattamento Bologna 6 Giugno 2026

RAZIONALE SCIENTIFICO E OBIETTIVI FORMATIVI

Le exodeviazioni rappresentano una condizione clinica complessa, caratterizzata da una notevole variabilità di presentazione e da differenti implicazioni diagnostiche e terapeutiche in età pediatrica e adulta. La corretta gestione di tali condizioni richiede un inquadramento diagnostico accurato e un approccio integrato che coinvolga competenze oftalmologiche e ortottiche, dalla valutazione refrattiva e funzionale fino alla definizione del trattamento più appropriato. Particolare rilevanza assumono il corretto timing chirurgico, la scelta delle strategie operatorie e la gestione delle possibili complicanze post-chirurgiche, così come il ruolo del trattamento non chirurgico e della riabilitazione ortottica. L'evento formativo si propone di rispondere a tali bisogni attraverso un percorso strutturato che integri aggiornamento teorico e applicazione pratica, favorendo il confronto multidisciplinare e l'analisi di casi clinici reali, con l'obiettivo di migliorare l'appropriatezza decisionale e la qualità dell'assistenza al paziente.

Al termine dell'evento, il partecipante sarà in grado di:

- ✓ acquisire e consolidare le conoscenze relative alla classificazione e all'eziopatogenesi delle exodeviazioni;
- ✓ riconoscere le principali differenze cliniche e gestionali delle exodeviazioni in età pediatrica e adulta;
- ✓ inquadrare correttamente le forme complesse e sindromiche;
- ✓ comprendere il ruolo della refrazione nell'inquadramento diagnostico e nella gestione delle exodeviazioni;
- ✓ conoscere e applicare le principali strategie di trattamento non chirurgico in relazione alla tipologia di exodeviazione;
- ✓ comprendere i protocolli pre-chirurgici, il timing e le strategie chirurgiche più appropriate;
- ✓ gestire le principali complicanze post-chirurgiche, in particolare ipo- e ipercorrezioni;
- ✓ applicare le conoscenze teoriche alla pratica clinica attraverso l'analisi e la discussione guidata di casi clinici, favorendo un approccio decisionale condiviso e basato sulle evidenze.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8:15 Registrazione partecipanti
- 8:45 Saluti istituzionali e introduzione ai lavori
- 9:00 SESSIONE COMUNICAZIONI
Moderatori: A. Dickmann, M. Fresina
- 9:00 Classificazione ed eziopatogenesi - C. Schiavi
- 9:20 Exodeviazioni nell'adulto e nel bambino a confronto - M. Fresina

- 9:40 Exotropie complesse e sindromiche - A. Salerni
10:00 Valutazione oculistica: valutazione refrattiva e ruolo della correzione ottica - A. Piantanida
10:20 Valutazione ortottica: approccio semeiologico e diagnostico – M.T. Rebecchi
10:40 Trattamento non chirurgico: riabilitazione ortottica - M.T. Rebecchi, S. Simonetta M. Spera
11:00 Protocollo pre-chirurgico - S. Piaggi, R. Pittino
11:20 Timing e strategie chirurgiche - A. Dickmann
11:40 Gestione ipo ed ipercorezioni chirurgiche - G. Marcon
12:00 Discussione

12:30 ASSEMBLEA SOCI AIS

13:00 Pranzo

14:00 WORKSHOP PRATICO

Moderatori/Tutor: A. Dickmann, M. Fresina, G.B. Marcon, A.C. Piantanida, M.T. Rebecchi,

Comprende lavoro a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di un rapporto finale da discutere con esperto ed esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o di nuove tecniche, con l'utilizzo anche di strumentazione mirata alla diagnosi ed alla gestione clinica del paziente con exotropia (massimo 10 discenti per gruppo)

16:30 Discussione dei risultati

17:00 Conclusione dell'incontro

FACULTY

Dott.ssa	Anna Dickmann	Roma
Prof.ssa	Michela Fresina	Bologna
Dott.	Giovanni Battista Marcon	Bassano del Grappa (Vicenza)
Dott.ssa Ort.	Stefania Piaggi	Modena
Dott.	Andrea Cristiano Piantanida	Cernobbio (Como)
Dott.	Raffaele Pittino	Udine
Dott.ssa Ort.	Maria Teresa Rebecchi	Roma
Dott.ssa	Annabella Salerni	Roma
Prof.	Costantino Schiavi	Bologna
Dott.ssa Ort.	Simona Simonetta	Millano
Dott.ssa Ort.	Manuela Spera	Sondrio

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO e COORDINATORE

Prof.ssa Michela Fresina, Policlinico Sant'Orsola Malpighi, Università degli Studi di Bologna DIMES

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (3937)

Comunicazion&venti, ID PROVIDER 3937, Via Punta di Ferro 2/L, 47122 Forlì (FC) Tel 0543/720901 – E-mail: segreteria@comunicazioneventi.it, www.comunicazioneventi.it

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

OBIETTIVO FORMATIVO: LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE

DURATA FORMATIVA: 7 ore di cui 3 interattive

N° crediti assegnati: 7,9

Codice ID evento: 3937-478184 Ed. 1 dal titolo: CORSO AIS LE EXODEVIAZIONI - DIAGNOSI, GESTIONE E TRATTAMENTO

L'acquisizione è subordinata alla frequenza del 90% del programma formativo ed al superamento della verifica finale di apprendimento, con almeno il 75% delle risposte esatte. Compilazione dei questionari online, sulla piattaforma all'indirizzo internet: www.fad-comunicazioneventi.it. Sarà possibile effettuare il test per 72 ore a partire dal giorno 7 Giugno 2026

Professioni accreditate: medico chirurgo (oftalmologia, pediatria, pediatria), ortottista/assistente di oftalmologia, infermiere

SEDE

Policlinico di Sant'Orsola, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC) Università di Bologna, Padiglione 1 Palagi di via Pelagio Palagi 9 (40138 Bologna), Aula Corrado 2 piano

ISCRIZIONI

l'Evento è riservato ad un massimo di 50 partecipanti