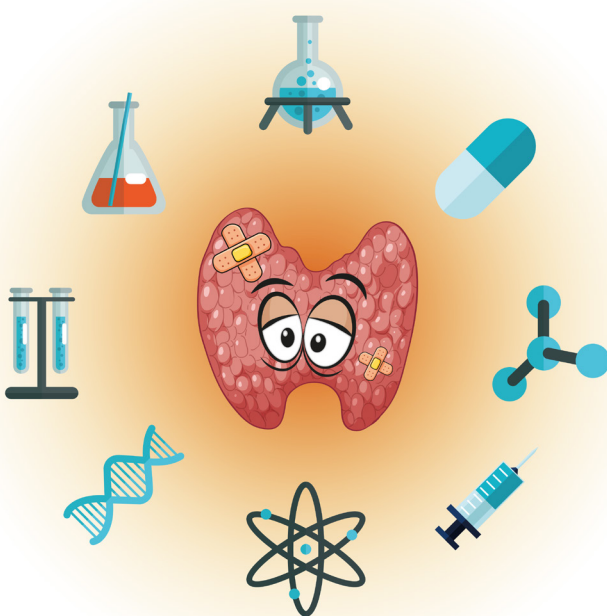


INNOVAZIONI NELLA GESTIONE INTEGRATA DEL CARCINOMA TIROIDEO IN ETÀ PEDIATRICA



CON IL PATROCINIO DI:



Società Italiana di Chirurgia
Otorinolaringoiatrica
e Chirurgia
Cervico-Facciale



S.I.O.P.

Società Italiana di Otorinolaringologia Pediatrica



07 Marzo 2026

Auditorium Valerio Nobili
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Viale F. Baldelli, 38 - 00146 Roma



European
Reference
Networks

Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giovanni Cristalli Armando Grossi

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Claudia Beccaria
Sara Santarsiero
Miriam Torsello
Lucrezia Trozzi

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma

RELATORI E MODERATORI

Rita Alaggio
Claudio Altini
Vittorio Cannata'
Marco Cappa
Antonello Cardoni
Stefano Cianfarani
Giovanni Cristalli
Annalisa Deodati
Maria Debora De Pasquale
Alessandra Fierabracci
Maria Carmen Garganese
Armando Grossi
Andrea Magistrelli
Gerardo Petruzzi
Rocco Roma
Sara Santarsiero
Emanuela Sitzia
Miriam Torsello
Maria Luisa Tropiano
Lucrezia Trozzi
Graziamaria Ubertini
Maria Felicia Villani

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30-09.00	Registrazione dei partecipanti
09.00-09.15	Saluto delle Autorità
09.15-09.20	Apertura dei lavori

Sessione I – Diagnostica tiroidea in età pediatrica

Moderatori:	Marco Cappa
09.20-09.40	Screening della patologia nodulare tiroidea: quando e perché chiedere esami di funzionalità ed ecografia della tiroide Graziamaria Ubertini
09.40-10.00	Patologia tiroidea in età pediatrica: quadri ecografici Andrea Magistrelli
10.00-10.20	Imaging medico-nucleare Maria Carmen Garganese
10.20-10.40	L'intelligenza artificiale applicata alle tireopatie Gerardo Petruzzi
10.40-11.10	Coffee break

Sessione II – Fattori di rischio e prevenzione della carcinogenesi tiroidea nel bambino

Moderatori:	Maria Debora De Pasquale, Giovanni Cristalli
11.10-11.30	Endocrine disruptors e patologia neoplastica della tiroide Stefano Cianfarani, Annalisa Deodati
11.30-11.50	Autoimmunità tiroidea e cancro della tiroide Alessandra Fierabracci
11.50-12.10	Fattori di rischio per neoplasia tiroidea ad insorgenza pediatrica Armando Grossi

Sessione III - Dopo la diagnosi

Moderatori:	Rita Alaggio; Armando Grossi
12.10-12.30	Indicazioni ed innovazioni nella chirurgia tiroidea Giovanni Cristalli
12.30-12.50	Classificazione istologica e genetica molecolare del carcinoma tiroideo Antonello Cardoni
12.50-13.10	Terapia radiometabolica nel cancro della tiroide in età pediatrica: dosimetria personalizzata Vittorio Cannatà
13.10-13.30	Target Therapy nel carcinoma differenziato della tiroide Maria Debora De Pasquale
13.30-14.30	Lunch

Sessione IV – Sessione Pratica e discussione interattiva

Moderatori:	Giovanni Cristalli, Armando Grossi, Maria Carmen Garganese
14.30-15.00	Tavola rotonda follow up clinico e gestione delle linee guida
Discussant:	Graziamaaria Ubertini, Maria Felicia Villani, Emanuela Sitzia, Andrea Magistrelli
15.00-16.00	Presentazione casi clinici: Caso Clinico 1- Rocco Roma; Caso Clinico 2 - Sara Santarsiero; Caso Clinico 3 - Lucrezia Trozzi; Caso Clinico 4 - Claudio Altini; Caso Clinico 5 - Maria Luisa Tropiano; Caso Clinico 6 - Miriam Torsello
16.00-16.30	Test di valutazione e conclusioni finali

I noduli tiroidei e il cancro della tiroide in età pediatrica, sebbene rari, rappresentano una sfida diagnostica e terapeutica significativa. La loro gestione richiede un approccio multidisciplinare e altamente specialistico, che tenga conto delle specificità dell'organismo in crescita. A differenza degli adulti, nei bambini un nodulo tiroideo presenta un rischio significativamente maggiore di essere maligno, rendendo fondamentale una diagnosi precoce e accurata. Il trattamento del carcinoma tiroideo pediatrico, poi, richiede un'attenta considerazione non solo dell'efficacia immediata, ma anche delle conseguenze a lungo termine, come gli effetti collaterali sulla crescita, lo sviluppo e la qualità della vita. Questo congresso si propone di essere un forum scientifico per approfondire le più recenti linee guida diagnostiche e terapeutiche, condividere le esperienze cliniche e discutere le nuove frontiere della ricerca in questo campo così delicato e in continua evoluzione, con l'obiettivo ultimo di ottimizzare la cura e la prognosi dei nostri giovani pazienti.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su:

<http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **6 crediti formativi per le figure professionali di: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Logopedista, Infermiere, Infermiere Pediatrico.** Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Funzione Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

Tel: 06/6859-2290-4864-2411-4758-4485

congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

NR. 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment.

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

MEDTRONIC



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



OPBG IRCCS
Provider 784
N. EVENTO
471976