



PROVIDER ECM N.2224

## **Patologia tiroidea in età pediatrica: recenti acquisizioni e prospettive future su noduli, tumori tiroidei e tireopatie congenite**

23 giugno 2026

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA)

in collaborazione con

Italian Thyroid Cancer Observatory-ITCO Foundation

N° ID: 112D26\_P

### **Rilevanza**

Il nostro Paese ha investito molte risorse per la prevenzione dell'Ipotiroidismo Congenito attraverso l'attuazione dello screening neonatale per questa patologia, obbligatorio per legge già dal 1992 (Legge 104/1992), e per la prevenzione del gozzo e la sua evoluzione nodulare e delle forme più aggressive di tumore tiroideo, attraverso l'istituzione di un programma nazionale di iodoprofilassi (Legge 55/2005). A supporto di tali programmi sono stati istituiti i relativi sistemi di sorveglianza su scala nazionale, quali il Registro Nazionale degli Ipotiroidei Congeniti (DPCM 9 luglio 1999) e l'Osservatorio per il Monitoraggio della Iodoprofilassi in Italia-OSNAMI (Atto d'Intesa Stato-Regioni del 26.02.2009). Inoltre, è attivo in Italia l'Italian Thyroid Cancer Observatory-ITCO, un sistema di sorveglianza su scala nazionale in grado di offrire un panorama completo e articolato della pratica clinica italiana per quanto riguarda la gestione del nodulo e della patologia neoplastica tiroidea.

L'evento rappresenta, pertanto, l'occasione per poter offrire un panorama completo sulle più recenti acquisizioni in tema di patologia tiroidea in età pediatrica, con un focus su ipotiroidismo congenito, noduli e tumori tiroidei.

### **Scopo e obiettivi**

Il Convegno si propone di offrire un aggiornamento sulle più rilevanti tematiche riguardanti la prevenzione, la diagnosi e la cura dei bambini con Ipotiroidismo Congenito, noduli e tumori tiroidei. Il Convegno offrirà anche spunti di riflessione sulle prospettive future riguardanti la gestione del bambino affetto da queste patologie.

### **Obiettivo formativo ECM**

1- Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM - EBN - EBP)

### **Metodo di lavoro**

Relazioni, discussione.

---

*Organizzazione con sistema di gestione per la qualità certificato da Dasa-Rägister S.p.A. in conformità alla  
UNI EN ISO 9001*



PROVIDER ECM N.2224

## PROGRAMMA

- 8.40 Registrazione dei/delle partecipanti
- 9.15 Indirizzo di benvenuto  
**Rocco Bellantone**, Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità  
**Maria Cristina Cantù**, Vicepresidente della Commissione Salute del Senato della Repubblica  
**Maria Rosaria Campitiello**, Direttore del Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della Salute  
**Giovanni Leonardi**, Direttore del Dipartimento della salute umana, della salute animale e dell'ecosistema (One Health) e dei rapporti internazionali del Ministero della Salute
- 9.30 Introduzione e apertura dei lavori  
**Antonella Olivieri**, Dirigente di Ricerca, Dipartimento MACA, Istituto Superiore di Sanità  
**Marco Silano**, Direttore Dipartimento MACA e CNMR, Istituto Superiore di Sanità  
**Sebastiano Filetti**, Professore Emerito Medicina Interna, Sapienza Università di Roma; Fondatore ITCO
- 9.45 Lettura Magistrale  
*Trattamento chirurgico del tumore tiroideo: recenti acquisizioni e prospettive future anche in campo pediatrico*  
**Rocco Bellantone**

### PRIMA SESSIONE

Moderano: **Laura Fugazzola, Diego Ferone, Domenico Salvatore**

- 10.15 *Epidemiologia del tumore tiroideo in età adulta e in età pediatrica*  
**Luigino Dal Maso**
- 10.35 *Gestione del tumore tiroideo in Italia: il report ITCO*  
**Cosimo Durante**
- 10.55 Discussione
- 11.15 Intervallo

### SECONDA SESSIONE

Moderano: **Malgorzata Wasniewska, Rossella Elisei, Andrea Frasoldati**

- 11.45 *Gestione clinica del nodulo tiroideo in età adulta*  
**Giorgio Grani**
- 12.05 *Gestione clinica del nodulo tiroideo in età pediatrica*  
**Armando Grossi**
- 12.25 *Gestione clinica del tumore tiroideo in età pediatrica*  
**Gerdi Tuli**



PROVIDER ECM N.2224

12.45 *Stima dei costi correlati alla diagnosi, trattamento e follow-up del tumore tiroideo: studio Epicost-2*

**Laura Cacciani**

13.05 Discussione

13.30 Intervallo

#### TERZA SESSIONE

Moderano: **Margherita Ruoppolo, Roberto Gastaldi, Marta Camilot**

14.00 *Il programma di screening neonatale per l'Ipotiroidismo Congenito in Italia: stato attuale e prospettive future*

**Francesca Teofoli**

14.20 *Spettrometria di massa e screening neonatale per l'ipotiroidismo congenito: fantasia o realtà?*

**Margherita Ruoppolo**

14.40 *Epidemiologia dell'Ipotiroidismo Congenito in Italia: i dati del Registro Nazionale*

**Antonella Olivieri**

15.00 Discussione

#### QUARTA SESSIONE

Moderano: **Alessandra Cassio, Mohamad Maghnie, Luca Persani**

15.15 *Forme lievi di ipotiroidismo congenito: una questione ancora aperta*

**Maria Cristina Vigone**

15.35 *Outcomes dei bambini con ipotiroidismo congenito*

**Mariacarolina Salerno**

15.55 *Diagnosi e terapia delle tireopatie congenite rare: a che punto siamo?*

**Luca Persani**

16.15 Discussione

16.30 Conclusione dei lavori e Test di verifica dell'apprendimento (*per i soli partecipanti richiedenti crediti*)

#### RELATORI, RELATRICI, MODERATRICI e MODERATORI

**Laura Cacciani** - Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Marta Camilot** - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona

**Alessandra Cassio** - Università di Bologna, Bologna

**Luigino Dal Maso** - Centro di Riferimento Oncologico, Aviano (PN)

**Cosimo Durante** - Sapienza Università di Roma, Roma

**Rossella Elisei** - Università di Pisa, Pisa

---

*Organizzazione con sistema di gestione per la qualità certificato da Dasa-Rägister S.p.A. in conformità alla UNI EN ISO 9001*



PROVIDER ECM N.2224

**Diego Ferone** - Università di Genova, Genova  
**Sebastiano Filetti** - Sapienza Università di Roma, Roma  
**Andrea Frasoldati** - Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia, Reggio Emilia  
**Laura Fugazzola** - Università di Milano, Milano  
**Roberto Gastaldi** - IRCCS G. Gaslini, Genova  
**Giorgio Grani** - Sapienza Università di Roma, Roma  
**Armando Grossi** - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma  
**Mohamad Maghnie** - Università di Genova, Genova  
**Antonella Olivieri** - Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Persani Luca** - Università di Milano, Milano  
**Margherita Ruoppolo** - Università Federico II, Napoli  
**Mariacarolina Salerno** - Università Federico II, Napoli  
**Domenico Salvatore** - Università Federico II, Napoli  
**Marco Silano** - Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Francesca Teofoli** - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona  
**Gerdi Tuli** - Ospedale Infantile Regina Margherita, Torino  
**Maria Cristina Vigone** - IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano  
**Malgorzata Wasniewska** - Università di Messina, Messina

### **Responsabile Scientifica**

ANTONELLA OLIVIERI

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA)

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel. 06 4990.6150

e-mail: [antonella.olivieri@iss.it](mailto:antonella.olivieri@iss.it)

### **Segreteria Scientifica**

SIMONA DE ANGELIS

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA)

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel. 06 4990.6150/6147

e-mail: [antonella.olivieri@iss.it](mailto:antonella.olivieri@iss.it); [simona.deangelis@iss.it](mailto:simona.deangelis@iss.it)

SEBASTIANO FILETTI, COSIMO DURANTE

Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione

Sapienza Università di Roma

Italian Thyroid Cancer Observatory

e-mail: [sebastiano.filetti@uniroma1.it](mailto:sebastiano.filetti@uniroma1.it); [cosimo.durante@uniroma1.it](mailto:cosimo.durante@uniroma1.it);

### **Segreteria Organizzativa**

MARIKA VILLA, DANIELA ROTONDI, FRANCESCA LATINI

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA)

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel. 06 4990.2324/3678/3679

e-mail: [marika.villa@iss.it](mailto:marika.villa@iss.it); [daniela.rotondi@iss.it](mailto:daniela.rotondi@iss.it); [francesca.latini@iss.it](mailto:francesca.latini@iss.it);



PROVIDER ECM N.2224

## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede

Aula Pocchiari, Istituto Superiore di Sanità  
Viale Regina Elena, 299 - Roma

### Destinatari/e dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il convegno è destinato al personale di enti ed istituzioni sanitarie e di ricerca interessato alla salute tiroidea in epoca pediatrica e in età adulta.

Saranno ammessi un massimo di 200 partecipanti.

### Modalità di iscrizione e partecipazione

La partecipazione all'evento è gratuita.

Per iscriversi, compilare online e inviare entro il 21 giugno 2026 il modulo disponibile al seguente link:

[DOMANDA DI ISCRIZIONE](#).

Ai fini dell'accreditamento ECM, all'atto dell'iscrizione è indispensabile fornire il codice fiscale ed indicare professione e disciplina sanitaria.

### Modalità di selezione partecipanti

Le domande di partecipazione verranno accettate fino all'esaurimento dei posti disponibili.

Qualora il numero delle domande superasse il limite massimo, i/le partecipanti saranno selezionati in base all'ordine di ricezione delle stesse.

Si intendono ammessi a partecipare solo coloro che ne riceveranno comunicazione.

### Modalità di verifica dell'apprendimento

Al termine del convegno è prevista una prova di verifica dell'apprendimento, obbligatoria per i/le soli/e partecipanti richiedenti i crediti, che consisterà in un questionario a risposta multipla.

Verrà, inoltre, somministrato un questionario di gradimento dell'evento.

### Crediti formativi ECM

È previsto l'accreditamento ECM per tutte le professioni sanitarie.

Come prescritto dalla normativa ECM, per ricevere i crediti i/le partecipanti dovranno garantire la presenza in aula per almeno il 90% della durata dell'evento, completare con un successo minimo del 75% la prova di verifica dell'apprendimento e riconsegnare compilato il questionario ECM di valutazione dell'evento.

L'effettiva partecipazione al percorso formativo verrà rilevata mediante firma in ingresso e in uscita dell'apposito registro presenze.

### Attestati

Al termine della manifestazione, ai partecipanti che ne faranno richiesta sarà rilasciato un certificato di presenza.

Su richiesta, a coloro che avranno presenziato per almeno il 75% della durata dell'evento, sarà rilasciato l'attestato di partecipazione, che verrà inviato per e-mail.

**L'attestato ECM sarà recapitato agli aventi diritto solo a procedure di accreditamento ECM espletate.**

**Per ogni informazione si prega di contattare la Segreteria Scientifica e Organizzativa ai recapiti sopra indicati.**