



PROVIDER ECM N.2224

50 ANNI DI SCREENING NEONATALE DELL'IPOTIROIDISMO CONGENITO

Uno strumento di prevenzione che ha cambiato la storia naturale della malattia

12 dicembre 2024

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento

Centro Nazionale Malattie Rare

N° ID: 224D24-P

Rilevanza

Il Convegno celebra i 50 anni dello screening neonatale per l'Ipotiroidismo Congenito e offre un panorama completo sulle più recenti conoscenze relative alla diagnosi e al follow-up dei bambini affetti da questa patologia, che, ancora oggi, rappresenta la più frequente endocrinopatia dell'infanzia.

Il nostro Paese ha investito molte risorse in termini di prevenzione dell'Ipotiroidismo Congenito, dal momento che in Italia lo screening neonatale per questa patologia è obbligatorio per legge già dal 1992 (Legge 104/1992). Dal 1999, inoltre, è operativo il Registro Nazionale degli Ipotiroidei Congeniti (DPCM 9 luglio 1999), il cui coordinamento è affidato all'Istituto Superiore di Sanità. Il Registro nel 2017 è stato anche incluso nei sistemi di sorveglianza di rilevanza nazionale (DPCM 3 marzo 2017).

Scopo e obiettivi

Nel celebrare i 50 anni dello screening neonatale per l'ipotiroidismo congenito, l'evento intende offrire un aggiornamento sulle più rilevanti problematiche e acquisizioni relative alle procedure di screening, alla diagnosi, cura e follow-up del bambino con ipotiroidismo congenito, mirando anche a rafforzare i rapporti tra Istituzioni, Società Scientifiche e Associazioni di pazienti nell'interesse comune della tutela della salute tiroidea di tutti i neonati.

Obiettivo formativo ECM

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Obiettivi specifici

Al termine dell'evento i partecipanti saranno in grado di individuare gli strumenti utili a implementare la prevenzione dell'ipotiroidismo congenito.

Metodo di lavoro

Relazioni, tavole rotonde, discussioni interattive.



L'ISS ADOTTA UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ DEI PROCESSI FORMATIVI CERTIFICATO DA DNV ISO 9001

Mod. B5 Programma RESECM Rev.6 del 10/10/2022 Pag. 1 di 5



PROVIDER ECM N.2224

PROGRAMMA

- 9.30 Registrazione dei partecipanti
- 10.00 Presentazione del convegno
Antonella Olivieri, Marco Silano
- Indirizzo di benvenuto e apertura dei lavori
Rocco Bellantone, Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità
Maria Cristina Cantù, Vicepresidente della Commissione Salute del Senato della Repubblica
Francesco Vaia, Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute
Gianluca Aimaretti, Presidente della Società Italiana di Endocrinologia
Massimo Agosti, Presidente della Società Italiana di Neonatologia
Valentino Cherubini, Presidente della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica
Rossella Elisei, Presidente dell'Associazione Italiana Tiroide
Andrea Pession, Presidente della Società Italiana per lo studio delle Malattie Metaboliche Ereditarie e lo Screening Neonatale

PRIMA SESSIONE

Moderatori: **Marco Silano, Sebastiano Filetti**

- 11.00 Lettura Magistrale
50 anni di screening neonatale per l'ipotiroidismo congenito, evoluzione e prospettive future
Antonella Olivieri

SECONDA SESSIONE

Moderatori: **Carlo Corbetta, Fabio Mosca, Mohamad Maghnie**

- 12.00 *Il test di screening per l'ipotiroidismo congenito nel neonato a termine e nel pretermine*
Marta Camilot
- 12.20 *La conferma diagnostica e la presa in carico del bambino con l'ipotiroidismo congenito*
Mariacarolina Salerno
- 12.40 *Genetica, epigenetica e forme rare di ipotiroidismo congenito*
Luca Persani
- 13.00 Discussione
- 13.30 Intervallo

TERZA SESSIONE

Moderatori: **Malgorzata Wasniewska, Rossella Elisei, Alessandra Cassio**

- 14.15 *La rivalutazione della diagnosi di ipotiroidismo congenito*
Maria Cristina Vigone





PROVIDER ECM N.2224

- 14.35 *Follow up a lungo termine: sviluppo somatico, neurocognitivo, transizione*
Roberto Gastaldi
- 15.55 *Ipotiroidismo congenito nella vita adulta*
Massimo Tonacchera
- 15.15 *Discussione*
- 15.30 Tavola Rotonda
Le prospettive future del programma di screening neonatale per l'ipotiroidismo congenito in Italia
Moderatori: **Giovanna Weber, Claudia Carducci, Antonella Olivieri**
- *Il Tavolo Tecnico ISS-SIEDP-SIMMENS per l'armonizzazione delle procedure di screening per l'ipotiroidismo congenito*
 - *La voce dei pazienti*
Anna Maria Biancifiori, Riccardo Donelli
- 16.45 *Test di verifica dell'apprendimento (per i soli partecipanti richiedenti crediti)*
- 17.00 *Conclusione dei lavori*

RELATORI, RELATRICI, MODERATRICI e MODERATORI

Anna Maria Biancifiori - Comitato Associazioni Pazienti Endocrini
Marta Camilot - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Claudia Carducci - AOU Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma
Alessandra Cassio - Università degli Studi di Bologna
Carlo Corbetta - già Laboratorio Regionale per lo Screening Neonatale della Regione Lombardia, Ospedale Buzzi, Milano
Riccardo Donelli - Associazione pazienti con ipotiroidismo congenito
Rossella Elisei - Associazione Italiana Tiroide (AIT)
Sebastiano Filetti - Sapienza Università di Roma
Roberto Gastaldi - IRCCS G. Gaslini, Genova
Mohamad Maghnie - Università di Genova, IRCCS G. Gaslini, Genova
Fabio Mosca - Università degli Studi, Milano
Antonella Olivieri - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Luca Persani - Università degli Studi di Milano
Mariacarolina Salerno - Università degli Studi di Napoli Federico II
Marco Silano - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Massimo Tonacchera - Università di Pisa
Maria Cristina Vigone - IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano
Malgorzata Wasniewska - Università degli Studi, Messina
Giovanna Weber - già Professore Associato, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano





PROVIDER ECM N.2224

Responsabili Scientifici

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

MARCO SILANO

Centro Nazionale Malattie Rare

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel. 06 4990.4231

e-mail: marco.silano@iss.it

Segreteria Scientifica

SIMONA DE ANGELIS, RICCARDO AMICOSANTE

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

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel. 06 -4990.6147

e-mail: simona.deangelis@iss.it; riccardo.amicosante@guest.iss.it .

Segreteria Organizzativa

MARIKA VILLA, FRANCESCA LATINI, DANIELA ROTONDI, MATILDE BOCCI, CLAUDIA MEDURI

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

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel. 06 4990.2324/3679/3678

e-mail: marika.villa@iss.it ; francesca.latini@iss.it ; daniela.rotondi@iss.it ; matilde.bocci@iss.it ; claudia.meduri@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Pocchiari, Istituto Superiore di Sanità

Viale Regina Elena, 299 - Roma

Destinatari 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 neonatale e infantile.

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 10 dicembre 2024** 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.





PROVIDER ECM N.2224

Modalità di selezione dei partecipanti

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

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

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

Crediti formativi ECM

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

Come prescritto dalla normativa ECM, per ricevere i crediti i 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.

Modalità di verifica dell'apprendimento

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

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

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/Organizzativa ai recapiti sopra indicati.