

**Convegno
L'IPOTIROIDISMO CONGENITO IN ITALIA**

5 novembre 2014

organizzato da
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

**GRUPPO DI COORDINAMENTO NAZIONALE PER
L'IPOTIROIDISMO CONGENITO:** P. Beck-Peccoz, S. Bernasconi,
A. Cassio, L. Cavallo, C. Corbetta, C. Dionisi Vici, F. Mosca,
A. Olivieri, V. Stoppioni, M. Tonacchera, H. Valensise.

Mercoledì 5 novembre

8.30 Registrazione

9.00 Saluto di benvenuto
A. Olivieri

9.15 Saluto dei Presidenti delle Società Scientifiche:
P. Beck-Peccoz (AIT), G. Corsello (SIP), C. Dionisi Vici (SIMMESN), M. Maghnie (SIEDP), F. Trimarchi (SIE)

I SESSIONE

Moderatori: **L. Cavallo, P. Beck-Peccoz**

9.45 *Difetti dei geni coinvolti nello sviluppo della tiroide:
un aggiornamento*
M. De Felice

10.15 *Difetti dei geni coinvolti nell'ipotiroidismo congenito con
ghiandola in sede: cosa c'è di nuovo?*
M. Tonacchera

10.40 *Modificazioni epigenetiche e ipotiroidismo congenito*
L. Persani

11.05 Discussione e intervallo

II SESSIONE

Moderatori: **G. Bona, S. Bernasconi**

11.30 *Il registro nazionale degli ipotiroidei congeniti: i nuovi dati*
A. Olivieri

11.50 *Ipertireotropinemia neonatale: possibili conseguenze
metaboliche?*
M. Salerno

12.10 *Forme lievi di ipotiroidismo congenito e sviluppo neuropsichico*
V. Stoppioni

12.30 Discussione

13.00 Intervallo

14.00 **Tavola Rotonda**
Nuovi argomenti legati all'ipotiroidismo congenito e
prospettive future
Moderatori: **G. Weber, H. Valensise, F. Mosca**

Interventi

*Nell'era dello screening neonatale esteso quali
considerazioni sullo screening dell'IC?*
C. Corbetta

*Gravidanza medicalmente assistita e ipotiroidismo congenito:
c'è vera associazione?*
M.C. Vigone

*Dosaggi e formulazioni della terapia con L-tiroxina: quali gli
aspetti controversi?*
A. Cassio

15.30 Valutazione evento e chiusura lavori

RELATORI E MODERATORI

P. Beck-Peccoz - Università degli Studi, Milano
S. Bernasconi - Università degli Studi, Parma
G. Bona - Università degli Studi Piemonte Orientale, Novara
A. Cassio - Università degli Studi, Bologna
L. Cavallo - Università degli Studi, Bari
C. Corbetta - Istituti Clinici di Perfezionamento, Milano
G. Corsello - Università degli Studi, Palermo
M. De Felice - Università Federico II, Napoli
C. Dionisi Vici - Ospedale Bambino Gesù, Roma
M. Maghnie - Università degli Studi, Genova
F. Mosca - Università degli Studi, Milano
A. Olivieri - Istituto Superiore di Sanità, Roma
L. Persani - Università degli Studi, Milano
M. Salerno - Università Federico II, Napoli
V. Stoppioni - Neuropsichiatria Infantile Ospedale, Fano
M. Tonacchera - Università degli Studi, Pisa
F. Trimarchi - Università degli Studi, Messina
H. Valensise - Università Tor Vergata, Roma
M.C. Vigone - Università Vita-Salute S. Raffaele, Milano
G. Weber - Università Vita-Salute S. Raffaele, Milano

Responsabile Scientifico

ANTONELLA OLIVIERI
Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel. 06 49902413 - 6150 - Fax 06 49902619
E-mail: antonella.olivieri@iss.it

Segreteria Scientifica

SIMONA DE ANGELIS, EMANUELA MEDDA
Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze e
Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e
Promozione della Salute
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel. 06 49903678 - 4153 - Fax 06 49902619
E-mail: simona.deangelis@iss.it, emanuela.medda@iss.it

Segreteria Tecnica

MATILDE BOCCI, MARCO DEL RE, CRISTINA FAZZINI,
FRANCESCA LATINI
Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel. 06 49903677 - 3679 - Fax 06 49902619
E-mail: matilde.bocci@iss.it, francesca.latini@iss.it

Registro Nazionale degli Ipotiroidei Congeniti

Sito Web: <http://www.iss.it/rnic/>
E-mail: rnic@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Consiglio Nazionale delle Ricerche, Aula Marconi
Ingresso: Piazzale Aldo Moro, 7 - 00185 Roma

Obiettivi

Il convegno si propone di offrire un aggiornamento sulle più recenti acquisizioni sperimentali e cliniche in tema di ipotiroidismo congenito e sulla sorveglianza della patologia che, nel nostro Paese, viene effettuata dal Registro Nazionale degli Ipotiroidei Congeniti coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità.

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il convegno è rivolto agli operatori del Servizio Sanitario Nazionale impegnati nel campo della Salute Materno-Infantile e in particolare agli operatori dei Centri di Screening e Follow-up attivi sul territorio nazionale.

Posti disponibili: 100.

Modalità di iscrizione

La domanda dovrà essere stampata dal sito dell'Istituto Superiore di Sanità (<http://www.iss.it/>), sezione "Convegni", o dal sito del Registro Nazionale degli Ipotiroidei Congeniti (<http://www.iss.it/rnic/>), compilata in ogni sua parte, firmata e trasmessa via fax al n. 06 49902619 entro e non oltre il giorno 31/10/2014.

Si ricorda che le domande illeggibili o incomplete non potranno essere considerate.

Accreditamento ECM

È stato richiesto l'accreditamento per le seguenti figure professionali: Medico (Discipline: Endocrinologia, Pediatria, Pediatri di libera scelta, Patologia clinica, Neonatologia), Biologo, Chimico e Tecnico sanitario laboratorio biomedico.

Attestati

Al termine della manifestazione sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta e, a procedure di accreditamento ECM espletate, ai partecipanti che ne avranno diritto (vedere criteri per l'assegnazione dei crediti - AGENAS), verrà rilasciato l'attestato con il numero dei crediti formativi in base ai profili professionali per i quali il convegno è accreditato. La chiusura del convegno e la consegna dei relativi attestati di partecipazione non verranno anticipate per nessun motivo ed i partecipanti sono pregati di organizzare il proprio rientro di conseguenza.

Si prega comunicare l'eventuale disdetta in caso d'impossibilità di partecipazione.

Si precisa che sono previste anche iscrizioni senza accreditamento ECM.

La partecipazione alla manifestazione è gratuita.

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.



CONVEGNO

L'IPOTIROIDISMO CONGENITO IN ITALIA

5 novembre 2014

Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - Roma