



PROVIDER N.2224

PRIMO ANNUNCIO

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

Rilevanza

Il Convegno è organizzato per celebrare i 50 anni dello screening neonatale per l'Ipotiroidismo Congenito e per offrire 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. La rilevanza dell'evento risiede nel fatto che 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). Inoltre, dal 1999 è operativo il Registro Nazionale degli Ipotiroidei Congeniti (DPCM 9 luglio 1999), il cui coordinamento è affidato all'ISS. Il Registro nel 2017 è stato anche incluso nei sistemi di sorveglianza di rilevanza nazionale (DPCM 3 marzo 2017).

Scopo e obiettivi

Scopo di questo convegno è quello di celebrare i 50 anni dello screening neonatale per l'ipotiroidismo congenito e, allo stesso tempo, offrire un aggiornamento sulle più rilevanti problematiche e acquisizioni relative alle procedure di screening, alla diagnosi, la cura ed il follow-up del bambino con ipotiroidismo congenito. Infine, il convegno si pone l'obiettivo di rafforzare i rapporti tra Istituzioni, Società Scientifiche e Associazioni di pazienti nell'interesse comune della tutela della salute tiroidea di tutti i neonati.

Metodo didattico o di lavoro

Relazioni, tavole rotonde, discussioni interattive

Responsabile Scientifico dell'evento

Antonella Olivieri

Tel. 06-4990 6150

e-mail: antonella.olivieri@iss.it

Marco Silano

Tel. 06-4990 4231

e-mail: marco.silano@iss.it

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA) Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

Simona De Angelis

Tel. 06-4990 6147 e-mail: simona.deangelis@iss.it

Riccardo Amicosante





PROVIDER N.2224

Tel. 06-4990 6147 e-mail: riccardo.amicosante@guest.iss.it

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA) Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Organizzativa

Marika Villa

Tel. 06-4990 2324 e-mail: marika.villa@iss.it

Francesca Latini

Tel. 06-4990 3679 e-mail: francesca.latini@iss.it

Daniela Rotondi

Tel. 06-4990 3678 e-mail: daniela.rotondi@iss.it

Matilde Bocci

e-mail: matilde.bocci@iss.it

Claudia Meduri

e-mail: claudia.meduri@iss.it

Dipartimento di Malattie Cardiovascolari Endocrino-Metaboliche e Invecchiamento (MACA) Istituto Superiore di Sanità, Roma

INFORMAZIONI GENERALI

Sede di svolgimento

Istituto Superiore di Sanità, Aula Pocchiari Viale Regina Elena, 299 - 00161 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.

Crediti formativi ECM

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

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.

