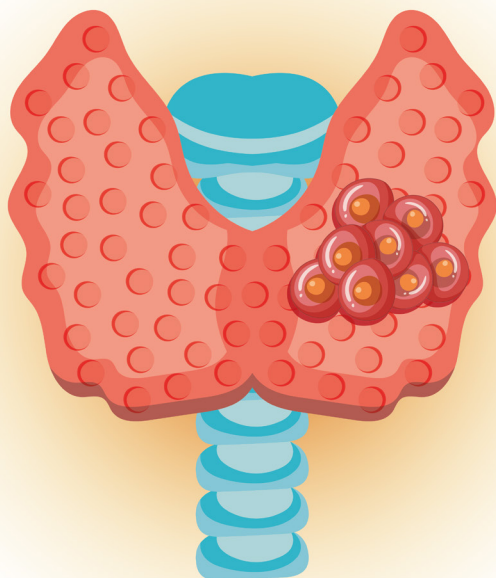


PATOLOGIA NEOPLASTICA E DISFUNZIONALE DELLA TIROIDE IN ETÀ PEDIATRICA: DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO



CON IL PATROCINIO DI:



23 - 24 Febbraio 2024

Auditorium Valerio Nobili
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Viale Ferdinando Baldelli, 38 - Roma



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cristalli Giovanni	<i>Responsabile UOC Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Grossi Armando	<i>Responsabile UOS Patologia endocrina delle malattie croniche e post tumorali OPBG</i>

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Santarsiero Sara	<i>UOC di Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Sitzia Emanuela	<i>UOC di Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Trozzi Lucrezia	<i>UOC di Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Ubertini Graziamaria	<i>UOC Endocrinologia e Diabetologia OPBG</i>

RELATORI E MODERATORI

Alaggio Rita	<i>Responsabile UOC anatomia patologica OPBG</i>
Cappa Marco	<i>Medico Chirurgo Endocrinologo</i>
Ciabatti Pier Guido	<i>Responsabile UOC di Otorinolaringoiatria Ospedale San Donato di Arezzo</i>
Cianfarani Stefano	<i>Responsabile UOC Endocrinologia e Diabetologia OPBG</i>
Cristalli Giovanni	<i>Responsabile UOC Otorinolaringoiatria OPBG</i>
De Pasquale Maria Debora	<i>Dirigente Medico UO Oncoematologia OPBG</i>
De Vincentiis Giovanni	<i>Medico Chirurgo Otorinolaringoiatra</i>
De Vito Rita	<i>UO Anatomia Patologica OPBG</i>
Fierabracci Alessandra	<i>Dirigente Medico immunodeficienze primitive OPBG</i>
Garganese Maria Carmen	<i>Responsabile UOC Medicina Nucleare OPBG</i>
Giovannoni Isabella	<i>Biologo Anatomia Patologica OPBG</i>
Grossi Armando	<i>Responsabile UOS Patologia endocrina delle malattie OPBG</i>
Madaferri Silvia	<i>Dirigente Medico chirurgia oncologica OPBG</i>
Magistrelli Andrea	<i>Responsabile UOS Radiologia Palidoro e Santa Marinella OPBG</i>

Novelli Antonio	<i>Responsabile UOC Laboratorio di Genetica Medica OPBG</i>
Paone Laura	<i>Dirigente Medico UOC Endocrinologia e Diabetologia OPBG</i>
Porzio Ottavia	<i>Responsabile UOC Laboratorio Analisi Chimiche OPBG</i>
Santarsiero Sara	<i>Dirigente Medico UOC Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Sitzia Emanuela	<i>Dirigente Medico UOC Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Trozzi Lucrezia	<i>CLP UOC Otorinolaringoiatria OPBG</i>
Trozzi Marilena	<i>Responsabile UOS Vie Aeree OPBG</i>
Tucci Filippo Maria	<i>Specialista Otorinolaringoiatra Libero Professionale</i>
Ubertini Graziamaria	<i>Dirigente Medico UOC Endocrinologia e Diabetologia OPBG</i>
Villani Alberto	<i>Responsabile UOC Pediatria Generale e Dea II livello OPBG</i>
Villani Maria Felicia	<i>Dirigente Medico Medicina Nucleare e Imaging funzionale oncologico avanzato OPBG</i>

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì 23-02-24 mattina e pomeriggio

- 9.00 Apertura dei lavori e registrazione dei partecipanti
9.30 Saluto delle Autorità
Presidente Opbg *Dott. T. Onesti*
Direttore Sanitario Opbg *Dott. M. Raponi*
Direttore Direzione Scientifica *Dott. A. Onetti Muda*
Ospite d'onore *Dott. Osvaldo Bevilacqua*

I SESSIONE – Patologia tiroidea disfunzionale in età pediatrica

Moderatore: *Villani A., De Vincentiis G. C.*

- 10.00 Disfunzione tiroidea in età pediatrica e disordini tiroidei congeniti
Paone L.
- 10.20 Tiroidite di Hashimoto e Malattia di Graves-Basedow
Fierabracci A.
- 10.40 Inclusi Timici
Cappa M.
- 11.00 Patologia tiroidea malformativa
Tucci F. M.
- 11.20 Discussione
- 11.30 Coffee break

II SESSIONE – Strumenti diagnostici nella patologia tiroidea in età pediatrica

Moderatori: *Alaggio R.*

- 12.00 Indicazioni ed interpretazione dei Test di funzionalità tiroidea:
Porzio O.
- 12.20 Quadri ecografici delle principali tireopatie
Magistrelli A.
- 12.40 FNAB: indicazioni e aspetti citologici ed oltre
De Vito R., Giovannoni I.
- 13.00 La scintigrafia tiroidea
Garganese MC.
- 13.20 Discussione
- 13.30 Lunch

III SESSIONE – Tumori tiroidei differenziati in età pediatrica

Moderatore: *Cappa M.*

- 14.30 **Il nodulo tiroideo e fattori di rischio del carcinoma tiroideo**
Grossi A.
- 14.50 **Classificazione, stadiazione e linee guida dei tumori tiroidei nel bambino**
Trozzi L.
- 15.10 **Carcinomi tiroidei differenziati (CTD): papillare e follicolare**
Santarsiero S.
- 15.30 **Inquinanti ambientali e patologia tiroidea**
Cianfarani S.

15:50 **Discussione**

IV SESSIONE – Carcinoma midollare della tiroide (CTM) in età pediatrica

Moderatori: *Cristalli G., Grossi A.*

- 16.00 **Le neoplasie endocrine multiple di tipo 2 (MEN2)**
Ubertini G. M.
- 16.20 **Markers biochimici e genetici e la stratificazione del rischio nel CTM**
Novelli A.
- 16.40 **Tiroidectomia profilattica e la sorveglianza post-operatoria**
Cristalli G.
- 17.00 **Trattamento del CTM metastatico e prospettive future**
De Pasquale D.
- 17.20 **Trattamenti chirurgici associati nelle MEN**
Madafferi S.
- 17:40 **Discussione**
- 18.15 **Chiusura dei lavori**

Sabato 24-02-24 mattina

V SESSIONE – Tiroidectomia in età pediatrica

Moderatori: *Madafferi S.*

09.30 **Indicazioni alla tiroidectomia parziale e totale e diagnostica preoperatoria**

Sitzia E.

09.50 **Tiroidectomia pediatrica: approccio aperto**

Cristalli G.

10.10 **Tiroidectomia pediatrica: approccio endoscopico**

Ciabatti P. G.

10.30 **Monitoraggio neurofisiologico nella chirurgia tiroidea**

Madafferi S.

10.50 **Trattamento delle complicanze della chirurgia tiroidea**

Trozzi M.

11:10 **Discussione**

11.20 **Coffee break**

VI SESSIONE Casi clinici

Santarsiero S.

12.00 **Discussione**

VII SESSIONE – Trattamento complementare della patologia tiroidea in età pediatrica

Moderatori: *Grossi A, Garganese M. C.*

12.15 **Terapia radiometabolica**

Garganese M. C.

12.35 **La chemioterapia e la terapia biologica nei tumori tiroidei**

De Pasquale D.

12.55 **Follow-up dei tumori tiroidei**

Villani M.

13.15 **Discussione finale e conclusioni**

La patologia tiroidea in età pediatrica presenta delle peculiarità rispetto all'adulto. Il management clinico-terapeutico in questo ambito necessita di una formazione di alta qualità dedicata al bambino. L'evento ha l'obiettivo di fornire indicazioni di gestione medico-chirurgica e assistenziale, sulla base delle più recenti evidenze scientifiche, dei protocolli e linee guida aggiornate alla luce dell'esperienza professionale dei docenti invitati ad intervenire.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

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

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

Saranno accettate le prime **100 iscrizioni**.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **12 crediti formativi per le figure professionali di: Infermiere, Infermiere pediatrico, Biologo, Chimico, Dietista, Logopedista, Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Tecnico sanitario di radiologia medica, Terapista della neuro psicomotricità dell'età evolutiva, Medico Chirurgo (Allergologia ed immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Biochimica clinica, Chirurgia Generale, Chirurgia Maxillo-facciale, Chirurgia pediatrica, Chirurgia toracica, Ematologia, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Medicina nucleare, Medicina Interna, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Oncologia, Patologia clinica, Pediatria, Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia, Malattie metaboliche e Diabetologia, Igiene e medicina preventiva)**. 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

Servizio Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

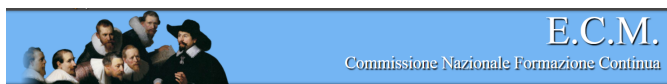
Tel: 06/6859-2290-4864-2411-4758 - Fax: 06/6859.2443

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

OBBIETTIVO FORMATIVO

NR. 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



OPBG IRCCS
Provider 784
N. EVENTO
402890