

Razionale:

Tra le malattie croniche che richiedono un attento “disease management” del medico le patologie tiroidee hanno indubbiamente una grande rilevanza. Pur essendo figura centrale nell’aspetto diagnostico clinico, lo specialista endocrinologo non può prescindere dalla collaborazione ed integrazione con la medicina generale e con altre discipline attinenti quali pediatria, ginecologia e medicina nucleare e del lavoro.

I disturbi della tiroide, a causa dei numerosi, diversi e spesso aspecifici sintomi di cui sono responsabili, frequentemente sono portati all’attenzione del medico di medicina generale e, se non attentamente valutati, possono costituire un problema diagnostico. Una diagnosi precoce, anche attraverso interventi di medicina di iniziativa su soggetti selezionati per caratteristiche specifiche (età, patologie concomitanti, post partum, ecc.), potrebbe tradursi in una migliore qualità di vita e in razionalizzazione delle spese per il SSN.

Nonostante questo, ancora oggi in Italia si tende a collocare diagnosi e trattamento di tutte le patologie tiroidee tra le competenze esclusivamente specialistiche; se questo è corretto per alcune forme, molte altre possono rientrare nell’ambito degli interventi delle cure primarie, e praticamente per tutte si può validamente proporre il modello delle shared care, con diversi e variabili gradi e modalità di intervento delle varie figure.

Per tale motivo è opportuno un adeguato focus sull’ipotiroidismo alla luce dei risvolti che tale patologia può rappresentare anche in ambito lavorativo, cercando di fare chiarezza sugli aspetti “reali” e concreti che l’ipofunzione ghiandolare può effettivamente determinare e quanto possa interferire nella pratica quotidiana.

Con il patrocinio di:



**Associazione Italiana di
Radioprotezione Medica**

Con il contributo non condizionante di:



PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



*comunicazione e servizi per la salute
provider ECM n° 1574*

M45snc di M. Elisabetta Calabrese &C.

Via Otranto 39 - 00192 Roma

tel.06.88805891 fax 06. 88805939

cell.:339.3572310

www.emme45.it

info@emme45.it

Iscriviti alla nostra Newsletter tramite il QR Code



IPOTIROIDISMO

E

MONDO DEL LAVORO



Sabato 7 maggio 2016

Aula - SEAB Instruments

Via Giovanni Squarcina n. 29 - Roma

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Andrea Stanga
(Medicina del lavoro, AIRM - Caserta)
Renato Pastore
(Endocrinologia, Fatebenefratelli, Isola Tiberina, Roma)

DOCENTI

Renato Pastore
(Endocrinologia, Fatebenefratelli, Isola Tiberina, Roma)
Antonio Patrizi
(MMG- Roma)
Federica Rossi
(Ginecologia, Fatebenefratelli, Isola Tiberina, Roma)
Massimo Salvatori
(Medicina nucleare UCSC- Roma)
Andrea Stanga
(Medicina del lavoro AIRM -Caserta)
Giorgio Trenta
(Medicina del lavoro, AIRM - Roma)
Massimo Virgili
(Medicina nucleare-ASL Frosinone)

ISCRIZIONE

Il corso è limitato a 40 partecipanti.
La partecipazione è gratuita e include programma scientifico, kit congressuale, servizi di segreteria, attestato di partecipazione, coffee break, light lunch, crediti ECM.



Evento RES 1574-154568 Ed.1 Crediti ECM 9,1

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata al rilevamento della presenza, alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e al superamento della verifica di apprendimento.

Destinatari: Professioni e discipline

Il corso è stato accreditato per le figure di:

Medico Chirurgo:

- Endocrinologia,
- Medicina Generale (MMG);
- Medicina interna
- Igiene epidemiologia e sanità pubblica;
- Medicina legale;
- Medicina nucleare;
- Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro

PROGRAMMA

Ore 8.00 registrazione dei partecipanti
8.20 - 8.30 Introduzione alla giornata di lavori:
presentazione del programma, metodiche e obiettivi.
(Giorgio Trenta)

I SESSIONE

Moderatori: Massimo Virgili, Massimo Salvatori
8.30 - 9.15 Ipotiroidismo, diagnosi e clinica: importanza
del subclinico
(Renato Pastore)

9.15 -10.00 Ipotiroidismo e gravidanza: luci ed ombre
(Federica Rossi)

10.00 - 10.45 Ipotiroidismo nella medicina generale
(Antonio Patrizi)

10.45 -11.00 Discussione e domande sui temi trattati -
gli esperti rispondono
(Renato Pastore, Federica Rossi, Antonio Patrizi)

11.00 -11.15 Coffee Break

II SESSIONE

Moderatori: Renato Pastore, Giorgio Trenta
11.15 -12.00 Percezione del rischio da radiazioni
ionizzanti nel mondo lavorativo?
(Andrea Stanga)

12.00 -12.45 Terapia radiometabolica e ipotiroidismo
(Massimo Salvatori)

12.45 - 13.00 Discussione e domande sui temi trattati -
gli esperti rispondono
(Massimo Salvatori, Andrea Stanga)

13.00 -14.00 Radiazioni e tiroide: presentazione di casi
clinici con discussione interattiva sui risultati e
iodioprofilassi nell'emergenza nucleare
(Massimo Virgili)

14.00 -14.30 Light lunch

III SESSIONE

Moderatori: Massimo Salvatori, Giorgio Trenta

14.30 - 15.00 Nuova proposta terapeutica: myo-
inositolo nelle tireopatie ed aspetti ecografici
nell'ipotiroidismo
(Renato Pastore)

15.00 - 15.45 Terapia radiometabolica ed idoneità
lavorativa
(Giorgio Trenta)

15.45 -16.30 Quale integrazione tra Medico del
lavoro e specialista endocrinologo nel percorso
terapeutico del paziente ipotiroideo?
(Andrea Stanga)

16.30 -16.45 Discussione e domande sui temi trattati
- gli esperti rispondono
(Andrea Stanga, Giorgio Trenta, Renato Pastore)

16-45 -17.00 Take home messages
(Giorgio Trenta, Massimo Salvatori, Massimo Virgili)

17.00 test di verifica finale

Conclusione lavori