

La patologia nodulare tiroidea: evoluzione diagnostica e terapeutica

Saluzzo

Monastero della Stella
Piazzetta Trinità , 4

24 maggio 2025

8.15 Registrazione Partecipanti

8,30 Saluti Istituzionali

8,45 Introduzione

I sessione: L'ecografia tiroidea e il nodulo

Moderatori/Discussant : Giulio Salmè, Ruth Rossetto, Carla Zattero, Maurilio Deandrea

9.00 L'ecografia tiroidea: quando richiederla e quando no.
Indicazioni e appropriatezza prescrittiva

Loredana Pagano

9.15: Il rischio ecografico: classificazioni a confronto

Gianluca Margiotta

9.30 FNAB: quando chiederlo e quando no secondo le Linee Guida ETA 2023. Let's play!

Mattia Rossi

9.45 La classificazione citologica: il punto di vista dell'anatomopatologo

Barbara Zingaro

10.00 Discussione

10.15 Lettura Magistrale - La storia dell'ecografia tiroide

Moderatori : Fabio Orlandi Giorgio Borretta

Relatore : Roberto Garberoglio

10.45 Coffee break

II Sessione - Il nodulo tiroideo benigno

Moderatori/ Discussant : Roberto Priotto , Anna Pia, Mauro Maccario, Giovanni Borello

11.00: L'alcolizzazione percutanea del nodulo cistico

Andrea Craparo

11.15 Le tecniche termoablativo per il nodulo solido

Maurilio Deandrea

11.30 Quando le tecniche mini-invasive non bastano: il punto di vista del chirurgo

Matteo Chiarlone

11.45 L'esperienza dell'Endocrinologia ASLCN1

Gianluca Margiotta

12.00 Discussione

III sessione - Il nodulo indeterminato e maligno

Moderatori/Discussant: Giorgio Giraudo, Danilo Galizia, Alessandro Piovesan, Maurilio Deandrea

12.15 Il nodulo tiroideo citologicamente indeterminato – cenni di gestione clinica

Alberto Ragni

12.30 La terapia chirurgica del nodulo citologicamente sospetto/maligno: lobectomia vs tiroidectomia totale

Giovanni Guzzo

12.45 Standardizzazione del referto istologico

Carla Zattero

13.00 Il carcinoma tiroideo: la terapia post-chirurgica e il follow-up endocrinologico

Matteo Ferrari

13.15 Discussione

13.30 Light Lunch

IV sessione - Hands on: casi clinici

Tutors: Emanuele Fraticelli, Micaela Pellegrino, Claudia Baffoni, Federico Arecco

14.30

Caso 1: Il gozzo compressivo

Ines Meineri

Caso 2. Il nodulo Tir3A in accrescimento

Serena Cagnina

Caso 3. Il follow-up di CDT a risposta eccellente

Matteo Ferrari

15.45 Conclusioni e Take Home Message

Laura Gianotti,

Gianluca Margiotta

Valutazione di apprendimento e gradimenti su ECM Piemonte

16.00 Chiusura lavori



OBIETTIVI FORMATIVI

La patologia nodulare tiroidea è tra le patologie endocrine più frequenti e il riscontro di noduli tiroidei nella popolazione generale è in progressivo aumento con una prevalenza complessiva che può arrivare al 50% a seconda del metodo diagnostico utilizzato, soprattutto per quello ecografico, di ampio e sempre più comune utilizzo.

Nella maggior parte dei casi la patologia nodulare tiroidea è benigna e richiede unicamente un follow-up clinico ed ecografico nel tempo. La corretta classificazione di rischio ecografica permette di evitare procedimenti diagnostici invasivi e fonte di preoccupazione per il paziente, nonché un programma di follow-up che tenga in considerazione anche l'appropriatezza prescrittiva in termini di economia sanitaria.

In casi specifici, sulla base delle classificazioni di rischio, l'agoaspirazione ecoguidata (FNAB) del nodulo tiroideo permette una caratterizzazione citologica e la stima del rischio neoplastico, fornendo indicazioni all'intervento chirurgico con fine diagnostico o terapeutico nei casi sospetti e di malignità e un corretto programma di follow-up nei casi di benignità. In aggiunta, per i noduli benigni fonte di sintomatologia locale alternative meno invasive all'intervento chirurgico sono rappresentate dall'alcolizzazione percutanea eco-guidata (PEI) per i noduli prevalentemente cistici e dalla termoablazione con radiofrequenza o laser (RFA/LFA) per i noduli solidi; tali pratiche permettono spesso di ridurre la sintomatologia con rischi decisamente inferiori rispetto alla terapia chirurgica. Nell'ambito del corso formativo verranno trattati i principi di ecografia tiroidea con particolare attenzione all'appropriatezza prescrittiva, la gestione terapeutica del nodulo tiroideo in base alla classificazione citologica e la gestione del carcinoma tiroideo, con accenni a iter terapeutico e successivo follow-up.

Obiettivo di interesse nazionale: 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialista, ivi incluse le malattie rare e la malattia di genere.

Obiettivo di riferimento regionale: 12 area specialità mediche

Obiettivo Dossier Formativo: Obiettivi Tecnico-professionali

INFORMAZIONI

Destinatari: Medico di Medicina Generale, Endocrinologo, Radiologo, Medico Nucleare, ORL, Chirurgo generale, Anatomopatolo, Biologo, Farmacista, Fisico, Dietista, Infermiere, TSRM, TSLB, Ingegnere biomedico

Denominazione provider: ASL CN1

Crediti ECM: 8

Numero massimo di partecipanti: n. 100

Durata complessiva: 6 ore

Condizioni per ottenere l'attestato di partecipazione all'evento e l'attestato crediti ECM:

- frequenza: 100% delle ore del Corso
- superamento verifica di apprendimento
- compilazione dei questionari di Gradimento Docenti e Gradimento Corso sul Portale ECM

Procedura di valutazione: questionario

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e deve essere effettuata on-line sul Portale ECM all'indirizzo www.formazioneasanitapiemonte.it:

DIPENDENTI del S.S.R. REGIONE PIEMONTE REGISTRATI SUL SITO ECM

accedere all'AREA RISERVATA utilizzando utente e password consultare OFFERTA FORMATIVA CORSI REGIONALI ACCREDITATI

nella colonna di sx scegliere ORGANIZZATORE

- FUORI SEDE se non dipendente ASL CN1

- IN SEDE se dipendente della ASL CN1

scegliere il corso e cliccare su GESTIONE ISCRIZIONE

Il sistema rilascia un modulo di pre-iscrizione

Se NON REGISTRATI SUL SITO ECM

Selezionare in basso a sinistra il link "Registra Professionista" e seguire le istruzioni e poi proseguire come per "Registrati sul sito ECM"

PARTECIPANTI ESTERNI al S.S.R. REGIONE PIEMONTE

accedere all'area Iscrizioni Online (istruzioni) in basso a destra

nell'area EVENTI RELATIVI AL SEGUENTE ORGANIZZATORE scegliere ASL CN1

scegliere il corso e cliccare sull'icona ISCRIZIONI

scegliere Iscriviti come esterno seguendo la procedura

inserire i propri dati anagrafici e professionali e cliccare su ISCRIVITI

Scadenza iscrizione 14 maggio 2025

L'iscrizione è subordinata al parere del Direttore del corso. Verrà inviata mail a conferma dell'iscrizione al termine della chiusura delle iscrizioni

RELATORI E MODERATORI

Federico Arecco SC Endocrinologia e Diabetologia, Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle – Cuneo

Claudia Baffoni SC Endocrinologia e Diabetologia, Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle – Cuneo

Giovanni Borello SC Otorinolaringoiatria, ASL CN1

Giorgio Borretta Medico Endocrinologo Saluzzo

Serena Cagnina SC Diabetologia Territoriale, ASL CN1

Matteo Chiarlone SC Otorinolaringoiatria, ASL CN1

Andrea Craparo SC Endocrinologia e Diabetologia

Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle – Cuneo

Maurilio Deandrea SC Endocrinologia e Diabetologia,

Ospedale Mauriziano, Torino

Matteo Ferrari SC Diabetologia Territoriale, ASL CN1

Emanuele Fraticelli SSD Endocrinologia, Diabetologia e Malattie Metaboliche, ASL CN2

Daniilo Galizia SC Oncologia, ASL CN1

Roberto Garberoglio Direttore Scuola Ecografia SIUMB Torino

Laura Gianotti SC Diabetologia Territoriale CN1

Giorgio Giraudo SSD Chirurgia Day Surgery, Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle – Cuneo

Giovanni Guzzo SC Otorinolaringoiatria, ASL CN1

Mauro Maccario Direttore Scuola Specialità Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università degli studi di Torino

Gianluca Margiotta SC Diabetologia Territoriale, ASL CN1

Ines Meineri SC Diabetologia Territoriale, ASL CN1

Fabio Orlandi Medico Endocrinologo Torino

Loredana Pagano SC Endocrinologica e Malattie del Metabolismo, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino

Micaela Pellegrino SC Endocrinologia e Diabetologia, Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle – Cuneo

Anna Pia SC Endocrinologia e Diabetologia, Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle – Cuneo

Alessandro Piovesan SC Endocrinologia Oncologica, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino

Roberto Priotto SC Radiologia, Ospedale Mondovì, ASL CN1

Alberto Ragni SC Endocrinologia AOU SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, Alessandria

Ruth Rossetto SC Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino

Mattia Rossi SC Endocrinologia e Diabetologia, Ospedale Mauriziano, Torino

Giulio Salmè SC Radiologia Ospedale Savigliano, ASL CN1

Carla Zattero SC Anatomia Patologia, ASL CN1

Barbara Zingaro SC Anatomia Patologica, ASL CN1

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Laura Gianotti

Direttore SC Diabetologia Territoriale ASL CN1

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Gianluca Margiotta - Matteo Ferrari

SC Diabetologia Territoriale ASL CN1

gianluca.margiotta@aslcn1.it

matteo.ferrari@aslcn1.it

DIRETTORE DEL CORSO

Gianfranco Cassisa

Responsabile SS Formazione Sviluppo delle competenze e Qualità ASL CN1

PROGETTISTA

Matilde Annunziata

SS Formazione Sviluppo delle Competenze e Qualità ASL CN1

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Paola Demichelis

SS Formazione Sviluppo delle Competenze e Qualità ASL CN1 paola.demichelis@aslcn1.it