

## PROGRAMMA

### PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO ASSISTENZIALE (PDTA) DELLE PATOLOGIE TIROIDEE NELL'ASL CITTA' DI TORINO

**modalità applicative nella realtà di una metropoli e integrazione tra territorio e ospedale.**

**Sede e indirizzo:** Aula Magna della Scuola Piemontese di MG in Torino, C.so Svizzera 185 bis

**Data:** Sabato 29 Maggio 2021 dalle 08:30 alle 12:30

**Provider Ecm:** 1055

**Team Relatori Dott.ri:** Salvatore OLEANDRI, Francesco QUAGLINO, Claudia MANINI, Francesca GARINO, Andrea PIZZINI, Gabriele BONAGURA

**DESTINATARI: IL CORSO E' RIVOLTO A 35 PARTECIPANTI MMG**

ORARIO	ARGOMENTO	METODI DIDATTICI	RELATORI
08:30 – 09:00	Registrazione Partecipanti – Welcome coffee Presentazione del corso e degli obiettivi didattici		Pizzini Oleandri
09:00 – 10:00	Primo Caso clinico con coinvolgimento del MMG e dell'Endocrinologo	CC	Pizzini Bonagura Oleandri - Garino
10:00 – 10:45	Secondo caso clinico con coinvolgimento oltre a MMG e Endocrinologo dell'Anatomo Patologo	CC	Pizzini Bonagura Oleandri Garino Manini
10:45 – 11:30	Terzo caso clinico con coinvolgimento oltre a MMG e Endocrinologo di Anatomo Patologo e Chirurgo	CC	Pizzini Bonagura Oleandri Garino Manini Quaglino
11:30 – 11:50	Presentazione del PDTA	C/D	Oleandri Pizzini
11:50 – 12:15	Confronto e tavola rotonda	TD	Tutti
12:15 – 12:30	Questionario di gradimento e post test		

	<b>Metodi Didattici</b>
C/D	Confronto/dibattito tra discenti ed esperto/docente/relatore
LRP	Lezioni e relazioni su tema preordinato
TD	Tavole rotonde
DF	Discussione di filmati
LG	Lavori di gruppo
DT	Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
ED	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
RP	Role playing
LPG	Lavori a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di rapporto finale da discutere con l'esperto
VDA	Incontri di verifica a distanza dell'apprendimento
CC	Presentazione e discussione di problemi o di casi clinici in seduta plenaria
IPE	Istruzione e presentazione e discussione di un elaborato (project work)
VA	Verifica di apprendimento

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie tiroidee rappresentano un comune problema clinico, con un aumento della prevalenza dei noduli tiroidei. L'importanza clinica dello studio di un nodulo tiroideo è di andare ad escludere la sua evoluzione verso una patologia maligna; infatti, l'incidenza di patologia neoplastica della tiroide è cresciuta negli ultimi anni, in virtù dell'aumento della prevenzione delle patologie tiroidee e dell'aumento dei riscontri occasionali, in corso di accertamenti per altre patologie.

Per ottenere però un ottimale riscontro, "è necessario un corretto ed appropriato inquadramento diagnostico unitamente alla definizione di un percorso integrato territorio-ospedale, che coinvolga il medico di Medicina Generale, l'endocrinologo, il radiologo, l'anatomopatologo e il chirurgo."

Lo scopo di questo evento è continuare a favorire l'integrazione e la collaborazione tra le diverse figure professionali, attraverso un percorso diagnostico e terapeutico condiviso.

Il P.D.T.A. è una sequenza di prestazioni ambulatoriali e/o di ricovero, coordinata con la partecipazione di diversi specialisti e con l'obiettivo di trattare le patologie tiroidee di interesse sia medico sia chirurgico nel modo più adeguato e razionale, alla luce delle linee guida nazionali e internazionali.

Nel corso verrà analizzato, tramite la presentazione di diversi casi clinici, il percorso diagnostico ottimale che dovrebbe compiere il paziente che presenti un nodulo tiroideo.

La prima figura professionale cui, solitamente, il paziente si rivolge è il MMG il quale, dopo un'attenta anamnesi e prescrizione di accertamenti, invia l'assistito ad una visita di secondo livello endocrinologica con richiesta di eventuale biopsia.

L'endocrinologo può a sua volta seguire diverse strade:

- Non eseguire l'agobiopsia e rimandare il paziente per follow up al MMG (MMG-Endocrinologo)
- Eseguire l'agobiopsia con esito negativo e rimandare per follow up al MMG (MMG- Endocrinologo-Anatomopatologo)
- Eseguire l'agobiopsia con esito positivo e richiedere un consulto chirurgico (MMG-endocrinologo-anatomopatologo-Chirurgo-Oncologo)

Tramite i vari percorsi vengono quindi coinvolte le diverse figure professionali, con l'obiettivo comune di gestire il paziente attraverso un approccio interdisciplinare personalizzato.

Gli **obiettivi** del corso sono:

- Verificare con casi clinici simulati ogni passaggio per il percorso diagnostico-clinico assistenziale e per la gestione del paziente con patologia nodulare della tiroide, al fine di assicurare una continuità assistenziale efficiente ed efficace.
- Valutare e Ottimizzare i rapporti tra gli specialisti coinvolti, condividendo competenze e informazioni, per garantire una diagnosi precoce delle patologie tiroidee e un trattamento adeguato in tempi brevi.
- Migliorare la comunicazione col paziente garantendo informazioni omogenee.
- Ottimizzare le risorse, raccogliere dati e mantenere la qualità delle cure a livelli adeguati.

Saranno presenti all'evento in qualità di relatori le figure di MMG animatore di formazione, Endocrinologo, Anatomopatologo e Chirurgo.

