



PER LA TUA FORMAZIONE  
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/01/2021**  
Fine corso **31/12/2021**  
Durata corso **2h**  
Crediti **2.0 ECM**  
Collana **Medicina**  
Modello Didattico **Multimediale**  
Tutoraggio **No**

Age.na.s **309682**



IN COLLABORAZIONE CON

**Consulcesi**

PRODUCER



## I tumori tiroidei. Classificazione WHO e stadiazione TNM (ed.2021)

### DESCRIZIONE DEL CORSO

I tumori della tiroide, in particolare il carcinoma differenziato, costituiscono la più frequente neoplasia endocrina. La prevalenza del carcinoma differenziato della tiroide è in continuo aumento, soprattutto grazie all'utilizzo sempre più diffuso dell'ecografia del collo. La gestione dei tumori della tiroide richiede la collaborazione di numerosi professionisti sanitari, e ciò determina un significativo impatto di questa patologia sul Sistema Sanitario Nazionale. La classificazione e stadiazione dei tumori della tiroide sono passaggi essenziali nella gestione del paziente, in quanto forniscono indicazioni riguardo: a) il trattamento iniziale (nella maggior parte dei casi di tipo chirurgico); b) il follow-up (che può coinvolgere multiple specialità tra cui endocrinologia, chirurgia, medicina nucleare, radiologia e oncologia); c) il rischio di recidiva e mortalità. Nel 2016, la American Joint Committee on Cancer (AJCC) ha pubblicato una nuova classificazione per la stadiazione del carcinoma differenziato della tiroide (VIII Edizione AJCC/TNM), mentre nel 2017 la World Health Organization (WHO) ha pubblicato una classificazione aggiornata per la diagnosi istopatologica dei tumori della tiroide. Entrambe le classificazioni hanno introdotto novità e aggiornamenti rispetto alle precedenti versioni, con considerevoli implicazioni riguardo diagnosi, stadiazione e prognosi.

### FINALITA' DEL CORSO

Il corso intende fornire gli elementi per apprendere le nuove classificazioni WHO e TNM dei tumori della tiroide e le relative implicazioni diagnostiche, terapeutiche e prognostiche.

### CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso si compone di lezioni tematiche con materiali didattici in approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

### OBIETTIVO FORMATIVO

Area: **OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI**

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici





## PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare

### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Il Prof. Vincenzo Toscano, specializzato in Endocrinologia e Pediatria, è Professore Ordinario FR di Endocrinologia presso l'Università Sapienza di Roma e docente in numerose scuole di specializzazione. Ha esperienze di studi all'estero, presso l'INSERM-Le Kremlin Bicetre-Paris e presso l'Endocrine Unit - USC Los-Angeles e incarichi in organismi scientifici internazionali. È stato Presidente dell'Associazione Medici Endocrinologi nella quale ad oggi ricompre il ruolo di Coordinatore Editoriale e della FAD.

