

**TALIA CORSI**
FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA

Diagnosi e Trattamento del Nodulo Tiroideo Benigno

Diagnosi e Trattamento del Nodulo Tiroideo Benigno



Validità del corso dal
01/10/2021 al **31/12/2022**

DURATA: 3 ore

Provider accreditato **YES Learning**

MODALITÀ: e-learning

CERTIFICAZIONI

Attestato ECM scaricabile direttamente al termine del corso, previo superamento del test, almeno il 75% della performance. Il corso dovrà essere terminato rispettando il periodo di validità. In caso di ritardo non sarà possibile rimborsare il corso e ricevere i crediti ECM.

OBIETTIVO GENERALE (ECM)

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

OBIETTIVI SPECIFICI

Formare ed informare i medici specialisti nella ricerca di una diagnosi per una patologia molto frequente come quella del nodulo tiroideo benigno. Lo scopo è anche quello di arrivare, in base alla diagnosi specifica, a una scelta terapeutica corretta.

ACQUISIZIONE COMPETENZE

Il nodulo tiroideo è una condizione anatomo-clinica costituita da accrescimento volumetrico più o meno circoscritto del parenchima tiroideo. Il corso vuole fornire le basi sulla scelta terapeutica in presenza di noduli tiroidei la cui indicazione varia in base alla diagnosi.

MODALITÀ DI FRUIZIONE

Il corso è composto da video-lezioni integrate da “pillole” video introduttive e da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

DESTINATARI

Medico Chirurgo, Psicologo, Odontoiatra, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Ostetrica/o. Tutte le discipline.

PROGRAMMA

Il nodulo tiroideo è una condizione anatomo-clinica costituita da accrescimento volumetrico più o meno circoscritto del parenchima tiroideo; è una patologia molto frequente (5% della popolazione), con netta prevalenza nelle donne e aumenta all'aumentare dell'età anche se possono comparire anche in età pediatrica. La scelta terapeutica in presenza di noduli tiroidei comprende diverse opzioni, la cui indicazione varia in base alla diagnosi.