

## SEDE DEL CORSO

Centro Congressuale Villa Irlanda,  
Via Lungomare Giovanni Caboto, 6 - Gaeta (LT)

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Franco Tuccinardi

## RELATORI

De Feudis Giuseppe	Endocrinologia - Policlinico Campus Bio Medico di Roma
De Meo Francesco	Diabetologia - ASL 1 Latina
Foffi Chiara	Endocrinologia - ASL 1 Latina
Tuccinardi Dario	Endocrinologia - Policlinico Campus Bio Medico di Roma
Tuccinardi Franco	Endocrinologia - ASL 1 Latina

## ECM

Il Provider Mytime T. & T. srl n. 2609 ha assegnato n. 4 crediti ECM al programma educativo del corso formativo, secondo criteri uniformi indicati dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua.

I crediti saranno riconosciuti per la professione Medico Chirurgo

Discipline: Endocrinologia - Medicina Interna- Medicina Generale (medici di famiglia)

Dietista - Discipline: Dietista

Infermiere - Discipline: Infermiere

## CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO



Caring Innovation

## PROVIDER



[www.mytimetandt.it](http://www.mytimetandt.it)  
e-mail: [segreteria@mytimetandt.it](mailto:segreteria@mytimetandt.it)  
Carmen Viglianti ☎ 393 9337314

# DIABETE E TIROIDE



## 20 OTTOBRE 2018

Centro Congressuale Villa Irlanda - Gaeta (LT)

Responsabile Scientifico

Dr. Franco Tuccinardi

# DIABETE E TIROIDE

## OBIETTIVO DEL CORSO

*La dislipidemia è un'alterazione del metabolismo delle lipoproteine plasmatiche che, nel diabete di tipo 2, si presenta con aumentati livelli di lipoproteine ricche in trigliceridi (VLDL), di colesterolo LDL (particelle piccole e dense) e da ridotti livelli di colesterolo HDL, la cosiddetta dislipidemia aterogena. L'insulino-resistenza che catabolismo dei lipidi assunti con la dieta e del loro prolungato tempo di permanenza in circolo. A proposito di complicanze del diabete la disfunzione erettile si verifica in almeno la metà degli uomini affetti da diabete. A sua volta, il 50% di questi soggetti presenta la patologia entro 10 anni dall'insorgenza del diabete e nel 12% rappresenta uno dei primi segni della patologia diabetica. Le malattie della tiroide ed il diabete mellito sono le endocrinopatie di più frequente riscontro nella pratica clinica e sono spesso associate nello stesso individuo. Vedremo di mettere a fuoco le evidenze disponibili su problemi clinici legati all'associazione di tireopatie e diabete. I nuovi farmaci per il diabete (SGLT2i e GLP1 long acting) hanno dimostrato oltre alla efficacia nel ridurre la glicemia anche quella di ridurre il rischio CV e di proteggere il rene e su questo ci sono evidenze disponibili.*

## PROGRAMMA 20 OTTOBRE 2018

- Ore 08:30 Registrazione dei partecipanti
- Ore 09:00 La gestione del nodulo tiroideo  
*Dario Tuccinardi*
- Ore 10:00 La disfunzione erettile  
*Giuseppe De Feudis*
- Ore 11:00 Coffee break
- Ore 11:30 La dislipidemia aterogena  
*Francesco De Meo*
- Ore 12:30 I nuovi farmaci per il diabete  
*Chiara Foffi*
- Ore 13:30 Chiusura lavori e distribuzione questionario ECM