



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/09/2020**
Fine corso **31/08/2021**
Durata corso **5h**
Crediti **5.0 ECM**
Collana **Medicina**
Modello Didattico **Multimediale**
Tutoraggio **No**

Age.na.s **301516**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



La rivascularizzazione coronarica nel diabete mellito di tipo 2

DESCRIZIONE DEL CORSO

Nei soggetti con diabete è fondamentale effettuare una precisa valutazione del rischio cardiovascolare globale, per svelare anche l'eventuale presenza di forme subcliniche di malattia cardiovascolare. Diabete e malattia cardiovascolare sono strettamente correlati. Infatti, un corretto stile di vita è il cardine della terapia sia del diabete che della prevenzione cardiovascolare. Inoltre, se da un lato l'iperglicemia è correlata ad outcome peggiori nel paziente ospedalizzato, anche l'ipoglicemia può essere dannosa, poiché attiva le vie infiammatorie e può portare a effetti deleteri emodinamici e metabolici a livello miocardico, con riduzione della riserva coronarica, prolungamento del QT e aumento del rischio aritmico. È pertanto compito del diabetologo impostare la più adeguata terapia anti diabetica, con particolare attenzione alla sua gestione nel paziente ospedalizzato. Questo corso espone i risultati delle più recenti evidenze e le indicazioni delle linee guida internazionali.

FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti conosceranno i target glicemici e pressori da raggiungere nel paziente diabetico con malattia cardiovascolare ed inoltre saranno in grado di: - Prescrivere gli esami di screening cardiovascolare adeguati - Stratificare il rischio cardiovascolare del paziente con diabete - Impostare la terapia anti diabetica più sicura nel paziente acuto/ospedalizzato

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





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il Prof. Vincenzo Toscano, specializzato in Endocrinologia e Pediatria, è Professore Ordinario di Endocrinologia - MED 13 presso la Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università "La Sapienza" di Roma e docente in numerose scuole di specializzazione. Ha esperienze di studi all'estero, presso l'INSERM-Le Kremlin Bicetre-Paris (Prof. E. E. Baulieu) e presso l'Endocrine Unit - USC Los-Angeles (Prof. R. Horton) e incarichi in organismi scientifici internazionali. Dal 2016 è Presidente dell'Associazione Medici Endocrinologi. È Socio della Società Italiana di Endocrinologia, dell'International Study Group for Steroid Hormones, dell'Endocrine Society - USA e della Società Italiana di Andrologia Medica. È referee di numerose riviste nazionali ed internazionali. Dal 1998 al 2006 ha fatto parte dell'Editorial Board del "Journal of Endocrinological Investigation" e dal 2002 ha svolto il ruolo di Associate Editor. Dal 2009 fa parte dell'Editorial Board del "Journal of Internal Medicine and Emergency". È autore di oltre 200 pubblicazioni, di cui 140 su riviste recensite dal Current Contents, con IF medio di 2.4 (rispetto ad un valore della mediana dell'area di 1.7). È coordinatore di vari progetti nazionali e ha fatto parte di gruppi di ricerca finanziati con progetti Europei.



COVID-19



MEDICINA



LEGALE



LINGUE
STRANIERE



SICUREZZA



MANAGERIALE