

INFORMAZIONI GENERALI

N° 20 MEDICI CHIRURGHI

SPECIALISTI IN MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA;

EVENTO ECM N° 237211 CREDITI: 7,8

Per l'acquisizione dei crediti ECM si applica la normativa Age.na.s attualmente in vigore

FACULTY:

GABRIELE BRANDONI	<i>Macerata</i>
NATALIA BUSCIANTELLA	<i>Camerino</i>
GIULIO LUCARELLI	<i>Fano</i>
MARIA PAOLA LUCONI	<i>Ancona</i>
SILVANA MANFRINI	<i>Senigallia</i>
MASSIMILIANO PETRELLI	<i>Ancona</i>
CRISTIAN QUATTRINI	<i>Civitanova Marche</i>
ROSA ANNA RABINI	<i>San Benedetto del Tronto</i>
MAURIZIO SUDANO	<i>Urbino</i>
ELENA TORTATO	<i>Fermo</i>

PER ISCRIVERSI:

<http://www.strategieonweb.it/ecm/osimo-experts-meeting-diabetology/>

Si ringrazia per il contributo incondizionato



Strategie

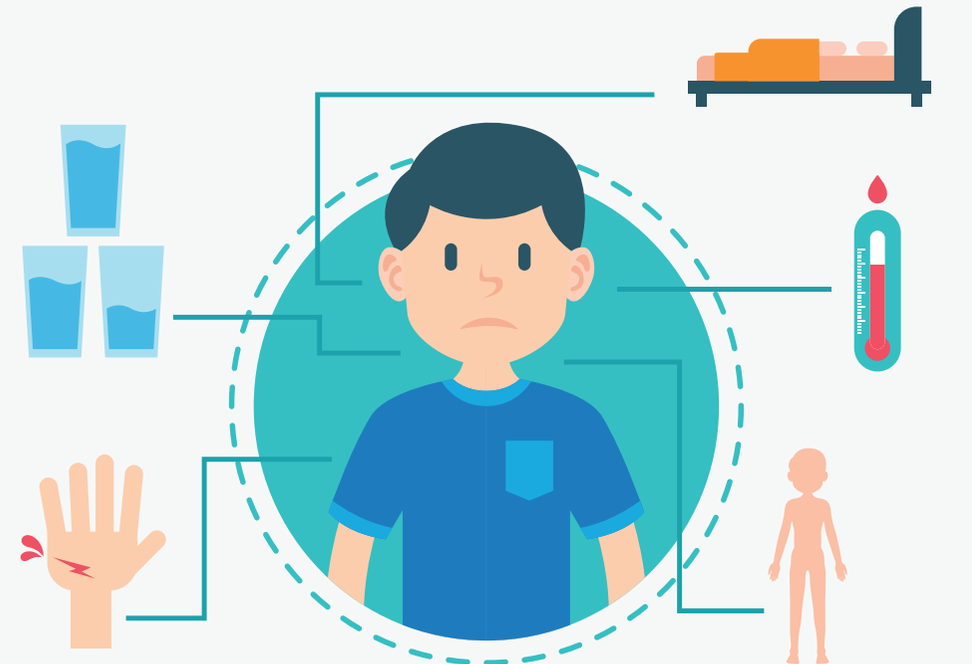
PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
STRATEGIE S.R.L.

VIA PIAVE 110/7 • 65122 PESCARA
T. 085 74143 • F. 085 378220 • CELL. 392 6407122

INFO@STRATEGIEONWEB.IT
WWW.STRATEGIEONWEB.IT

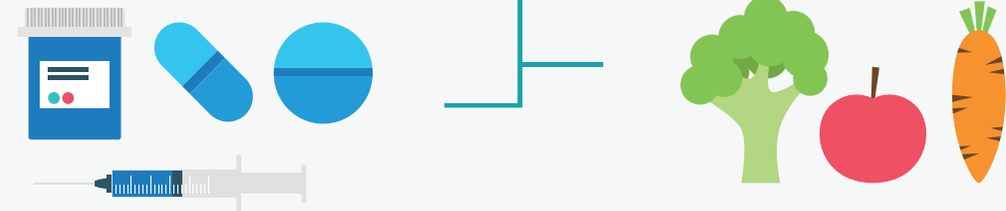
EXPERTS MEETING IN DIABETOLOGY

ESPERIENZE CLINICHE A CONFRONTO SUL PAZIENTE DIABETICO DI TIPO 2



OSIMO

5
NOVEMBRE
2018



G Hotel Ancona -Via della Sbrozzola, 26
Osimo (AN)

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il diabete mellito è una patologia in continua crescita in tutto il mondo. Si stima che, entro il 2030, rappresenterà la quarta causa di morte e, nonostante l'attenzione dedicata a questa malattia, la terapia del diabete mellito tipo 2 (DMT2) resta una delle sfide più difficili. Anche perché la complessità del trattamento è amplificata dalla frequente presenza di comorbidità, di fattori ambientali quali obesità e invecchiamento e di complicanze cardiovascolari e/o microangiopatiche. Sta di fatto che il diabete e le sue complicanze hanno un costo di 25-30 miliardi di euro, tra costi diretti ed indiretti; la malattia cardiovascolare è la prima causa di morte nei pazienti diabetici e l'insufficienza renale determina un rischio di morte ben quattro volte superiore a quello della popolazione generale. Per tutti questi pazienti l'obiettivo clinico principale è raggiungere i target glicemici, lipidici, pressori e ponderali prefissati, ma senza correre il rischio di aumentare l'ipoglicemia e gli eventi cardiovascolari. I più recenti farmaci ipoglicemizzanti, quali gli inibitori della SGLT2 (trasportatori sodio-glucosio tipo 2) hanno sicuramente aumentato le possibilità di raggiungere l'obiettivo terapeutico in una percentuale di pazienti sempre più elevata. Inoltre, nel corso di recenti studi condotti con questo tipo di farmaci, sono stati raggiunti risultati che garantiscono una riduzione del rischio cardiovascolare e maggiore protezione a livello renale. Obiettivo del Progetto è dunque quello di riunire esperti del settore per confrontarsi, interagire e riflettere sulle varie possibilità terapeutiche per la gestione del paziente con DMT2, analizzando gli standard italiani di cura AMD e SID 2018, oltre che convergere verso un percorso terapeutico comune.

Il progetto si articola in tavole rotonde dislocate sul territorio nazionale, che vedranno la partecipazione di esperti del trattamento del diabete, i quali si confronteranno sulla gestione attuale dei vari steps e definiranno un iter "virtuoso" da implementare e da verificare dopo 3 - 6 mesi in un nuovo incontro.

Il lavoro prodotto dalle tavole rotonde potrà poi essere riassunto e condiviso in un evento finale che coinvolgerà tutti i partecipanti alle tavole rotonde.

Essendo stato creato un Board Scientifico, specifico e competente, relativamente a questo progetto ogni docente può essere sostituito di un altro.

PROGRAMMA

16,30	Registrazione dei partecipanti
17,00	Welcome coffee
17,30	Introduzione ai lavori ed obiettivi del corso A. R. Rabini
	Moderatori: M. Petrelli - M. Sudano
18,00	Gestione del Diabete mellito di tipo 2 secondo gli Standard italiani di cura 2018 SID-AMD E. Tortato
18,30	Discussione tra esperti sui temi trattati Moderatori: M. P. Luconi - M. Sudano
19,00	Inibitori degli SGLT2: dall'efficacia alla nefro e cardioprotezione G. Brandoni
19,30	Discussione tra esperti sui temi trattati Moderatori: N. Busciantella - C. Quattrini
20,00	Profilo di rischio/beneficio di canagliflozin G. Lucarelli
20,30	Discussione tra esperti sui temi trattati Moderatori: M. Petrelli - A. R. Rabini
21,00	Condivisione delle esperienze tra esperti. Il paziente diabetico di tipo 2 e le modalità di gestione in ogni Centro S. Manfrini
21,30	Discussione tra esperti sui temi trattati Moderatori: S. Manfrini - E. Tortato
22,00	Nuova organizzazione della rete diabetologica marchigiana: dipartimento funzionale di diabetologia A. R. Rabini
23,00	Conclusioni e appuntamenti successivi A. R. Rabini
23,30	Test ECM e chiusura dei lavori