

Informazioni

Sede

Hotel IH, Lorenteggio
Via Lorenteggio 278, 20152 Milano MI

ECM

Il Corso è stato accreditato ai fini ECM codice di riferimento RES nr.

5920-390845, crediti formativi assegnati **nr. 3**

Categorie accreditate: Tutte le professioni e specificatamente rivolto a: diabetologia e mm del ricambio, endocrinologia, cardiologia, nefrologia, neurologia, chirurgia vascolare, medicina interna, medicina generale (medici di famiglia), dietologia, dietista

Iscrizioni

E' necessario inviare una mail completa dei propri dati (nome, cognome, mail, codice fiscale, disciplina e professione) a:

c20@cantiereventi.com

La registrazione è a titolo gratuito e comprende attestato di partecipazione, crediti ECM. La segreteria confermerà la partecipazione al corso contestualmente al ricevimento delle richieste fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Con il contributo non condizionante di:



Boehringer
Ingelheim



Daiichi-Sankyo



PharmExtracta

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Cantiereventuno srls - Cantiereventi srl

Via B. Ramazzini 33 - 50125 Firenze

Tel.: 0557323160

info@cantiereventi.com - www.cantiereventi.com



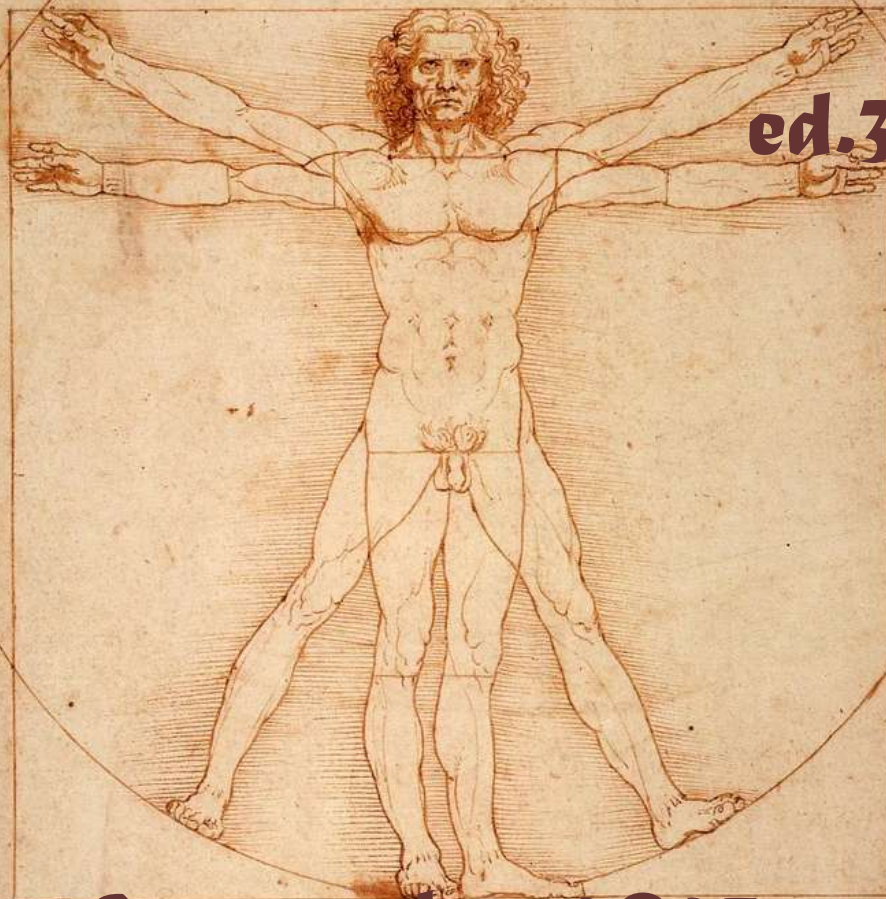
cantiereventi



cantier21

Diabete e Dintorni

ed.36

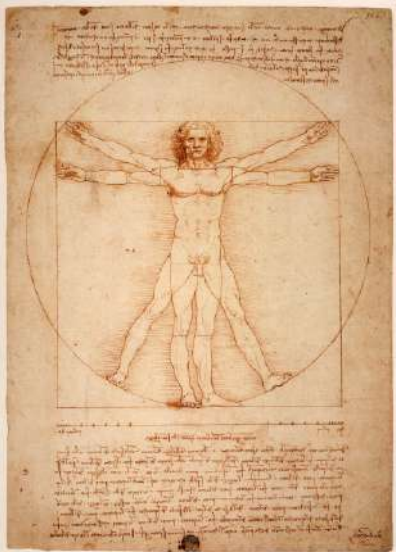


9 novembre 2023

Lorenteggio, Milano

Responsabile Scientifico

Pietro Dario Ragonese
Malattie metaboliche
e diabetologia
A.O. San Carlo Borromeo
Milano



Relatori

Pietro Dario Ragonese
Malattie metaboliche
e diabetologia
A.O. San Carlo Borromeo
Milano

Antonio Belviso
Malattie metaboliche e
diabetologia ASST
Lecco

Tomasello Katia
Dietista
A.O. San Carlo Borromeo
Milano

Razionale

Mentre si segna un importante passo in avanti grazie ai più recenti regimi terapeutici, la gestione del paziente con DMT2 rappresenta ancora una ardua sfida sia per il Diabetologo che per tutti i Medici coinvolti nel contrastare il naturale evolvere di questa temibile malattia.

Nel tempo si sono avvicendati vari paradigmi terapeutici.

E dal *treat to survive* di un secolo fa, attraverso il *treat to stay better* e il più recente *treat to target*, la formula subentrante è ora quella del *treat to benefit*, sospinta da evidenze scientifiche e, di recente (gennaio 2022), accolta da AIFA attraverso l'emanazione della prima Nota a tre cifre.

L'implementazione della "Nota 100" richiederà tuttavia un supplemento di formazione e l'acquisizione di nuove abilità da parte di tutti i Medici ora autorizzati alla prescrizione ma che ancora non hanno una personale esperienza nella gestione di farmaci e regimi fino a poco tempo fa riservati al Diabetologo.

Ad un tempo sarà utile rapidamente sostituire alcune classi di farmaci dimostratesi ormai superate se non dannose e non più ricomprese nelle Linee Guida terapeutiche nazionali e internazionali.

E sarà utile altresì non creare nuovi "ghetti" di pazienti ad alto rischio ma trattati senza un chiaro motivo con farmaci di non provata efficacia cardio-nefro-vascolare.

Sarà allora possibile offrire il miglior trattamento a tutti i pazienti con DMT2 intervenendo in termini sia di prevenzione che di protezione. Due classi di farmaci (SGLT2i e GLP1-RA) hanno infatti accumulato evidenze scientifiche nel paziente diabetico (ma anche nel non diabetico!) in impegnativi scenari clinici quali l'insufficienza cardiaca, la malattia renale cronica, la malattia cerebrovascolare e quella coronarica.

Anche questa edizione di Diabete e Dintorni preciserà in che modo quel che emerge dagli studi clinici possa tradursi in valide scelte terapeutiche nella pratica quotidiana.

Programma Scientifico

18.40		Registrazione dei partecipanti, inizio lavori	
19.00		Fisiopatologia dei disturbi del metabolismo glicidico e lipidico	P.D. Ragonese
19.20		Prevenzione primaria del DMT2: strategie terapeutiche: farmaci e nutraceutici all'uopo	P.D. Ragonese
19.40		Prevenzione e protezione cardiovascolare: inibitori SG1T2 e Analoghi del GLP-1	P.D. Ragonese
20.00		Appropriatezza prescrittiva per gli inibitori della DPP-IV	A. Belviso
20.20		Nota 100: vademecum per il Medico di Medicina Generale	P.D. Ragonese
20.40		Pausa	
21.00		Tavola rotonda – Dislipidemie: target raccomandati e nuove strategie per raggiungerli	P.D. Ragonese
21.20		Tavola rotonda – monitoraggio e automonitoraggio domiciliare del DM	A. Belviso
21.40		Seminario interattivo – caso clinico 1: Prediabete e strategie di prevenzione primaria	K. Tomasello
		Seminario interattivo – caso clinico 2: Diabete, dislipidemia e prevenzione cardiovascolare	P.D. Ragonese
22.00		Dibattito aperto con il pubblico: i relatori sono a disposizione dei discenti	
22.20		Test ECM	
22.40		Chiusura dei lavori	