

PIANO FORMATIVO 2016

Tipologia Evento: RESIDENZIALE

Titolo: DIABETE, RISCHIO CARDIOVASCOLARE E CVOT's

Data e luogo: SABATO 05/11/2016
ROMA
VILLA MALTA, VIA DI PORTA PINCIANA 1, ROMA

Responsabile Scientifico PROF. EDOARDO MANNUCCI

RUOLO		COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	RUOLO LAVORATIVO
COMITATO SCIENTIFICO RELATORE	PROF.	AVOGARO	ANGELO	VGRNGL55C21L736E	Medicina e Chirurgia	Malattie del Ricambio e Medicina Interna	Professore Ordinario di Endocrinologia e Metabolismo Università di Padova Responsabile di U.O.C. di Malattie del Metabolismo e servizio aggregato di Diabetologia Azienda Ospedaliera di Padova
RELATORE MODERATORE	PROF.	BUZZETTI	RAFFAELLA	BZZRFL60H49H501K	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Direttore U.O.C. Diabetologia Universitaria presso l'Ospedale S.M. Goretti, Latina. Professore Associato Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche Facoltà di Medicina ed Odontoiatria "Sapienza" Università di Roma
COMITATO SCIENTIFICO RELATORE	PROF.	CONSOLI	AGOSTINO	CNSGNTN56E28F839E	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Direttore UOC Territoriale di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, AUSL Pescara. Cattedra di Endocrinologia. Dipartimento di scienze dell'invecchiamento Univ.di Chieti -Pescara
MODERATORE	PROF.	LAURO	DAVIDE	LRADVD69H21L219P	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente di I livello nell'Endocrinologia, AFA Medicina e Guardia di Medicina Interna Interdivisionale, Policlinico di Tor Vergata, Roma.
MODERATORE	PROF.	LENZI	ANDREA	LNZNDNR53D20A944H	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Direttore di Unità Organizzativa Complessa (UOC) di Andrologia, Fisiopatologia della Riproduzione e Diagnosi Endocrinologiche, Azienda Universitaria Policlinico Umberto I Roma. Direttore f.f. della UOC di Endocrinologia B ed Andrologia e della UOC di Medicina Interna della stessa Azienda Universitaria Policlinico Umberto I Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO COMITATO SCIENTIFICO	PROF.	MANNUCCI	EDOARDO	MNNDRD65H11G999E	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Dirigente Medico I livello, disciplina Diabetologia Direttore Agenzia Diabetologia Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze
COMITATO SCIENTIFICO RELATORE	PROF.	NICOLUCCI	ANTONIO	NCLNTN59B08L218N	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna Farmacologia Clinica	Direttore Center for Outcomes Research and Clinical Epidemiology (CORE) Pescara. Coordinatore Data Analysis Board, Università Tor Vergata Roma
COMITATO SCIENTIFICO	PROF.	SESTI	GIORGIO	SSTGRG59D14G273Y	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Direttore UOC Medicina Interna Azienda Ospedaliera Universitaria Mater Domini Catanzaro. Coordinatore del Dottorato in "Biomarcatori delle Malattie Croniche e Complesse" Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro

Razionale

Il diabete è gravato da un eccesso di morbilità e mortalità cardiovascolare; uno degli obiettivi della gestione clinica del diabete di tipo 2 è appunto la riduzione del rischio cardiovascolare globale, attraverso il controllo dell'iperglicemia e dei fattori di rischio ad essa associata. I dati che emergono dai trial più recenti indicano con chiarezza che la scelta degli strumenti farmacologici per il controllo dell'iperglicemia non è indifferente sul piano degli esiti cardiovascolari: a parità sostanziale di effetto sulla glicemia, infatti, farmaci diversi determinano effetti differenti (e talvolta divergenti) sull'incidenza di eventi cardiovascolari maggiori e sulla mortalità. Peraltro, l'interpretazione dei risultati di quei trial non è semplice: si tratta infatti di studi per dimostrare la sicurezza, e non l'efficacia nella prevenzione cardiovascolare, dei singoli farmaci. Inoltre, i meccanismi responsabili di tali differenze negli esiti sono ancora controversi. Infine, le ricadute cliniche dei risultati dei trial, ed il modo di incorporare le nuove evidenze disponibili nella pratica quotidiana, sono oggetto di discussione.

L'obiettivo del corso è quello di fornire un quadro completo ed equilibrato delle evidenze disponibili sugli effetti cardiovascolari dei trattamenti per il diabete, compresi i risultati dei trial più recenti. Il corso si propone inoltre di fornire indicazioni sui meccanismi fisiopatologici potenzialmente responsabili dei risultati dei trial, e di aiutare i partecipanti a integrare le nuove evidenze nella propria pratica clinica.

Obiettivo formativo: N. 3 Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

Durata del corso: 8 ore di formazione di cui 3 ore e 30 min di formazione interattiva

Professioni/Discipline

MEDICO CHIRURGO
CARDIOLOGIA
ENDOCRINOLOGIA
MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA
MEDICINA INTERNA
GERIATRIA

Discenti: 200

Crediti formativi: 7,0

Modalità didattiche Serie di relazioni su tema preordinato
Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("L'esperto risponde")

Quota di partecipazione: gratuito

Sponsor: con il contributo non condizionato di NOVO NORDISK a invito non diretto

Modalità di iscrizione: ONLINE sul sito del provider www.project-communication.it

Attestato di partecipazione: ONLINE

Metodo di verifica: ONLINE

Questionario online a risposta quadrupla con performance minima dell'75% per ogni questionario. L'acquisizione dei crediti è subordinata allo svolgimento di tutti i questionari e alla partecipazione **OBBLIGATORIA** al 100% del corso.

Valutazione della qualità: ONLINE

Il questionario permette di sondare aspetti importanti relativi al corso quali:

- Rilevanza del programma proposto rispetto alle esigenze formative della categoria
- Qualità del programma formativo e dei docenti
- Efficacia ed impatto della formazione ricevuta sulla propria professione
- Qualità dell'organizzazione e dei tempi di svolgimento
- Eventuale percezione di interessi commerciali

Rilevazione dei bisogni formativi: ONLINE

È indispensabile raccogliere direttamente dai discenti le indicazioni sulle necessità di aggiornamento e sui fabbisogni formativi della categoria sanitaria di appartenenza.

Tali indicazioni saranno ulteriormente validate attraverso un'attenta analisi e studio da parte del Board Scientifico per la definizione del piano formativo dell'anno successivo

Attestato ECM: ONLINE

Al termine del percorso formativo, previo superamento esame e compilazione dei questionari ECM, il discente potrà scaricare direttamente il proprio attestato con i crediti formativi.

Provider, Segreteria Organizzativa e Amministrativa

Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Strada Maggiore 31

40125 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 051 273168

Fax 051 74145344

PROGRAMMA DETTAGLIATO DELL'EVENTO

SABATO 05/11/2016

Ore 8.30-9.00 Introduzione e descrizione del progetto

Edoardo Mannucci

I sessione

Moderano: *Raffaella Buzzetti, Andrea Lenzi*

Ore 9.00-10.15 Interactive talk :oltre la glicemia cosa orienta le mie scelte in ambulatorio?

Giorgio Sesti

Ore 10.15-10.45 GLP1RA e patogenesi della malattia cardiovascolare

Angelo Avogaro

Ore 10.45-11.00 Pausa

II sessione

Moderano: *Davide Lauro*

Ore 11.00-11.30 Disegno e metodi dei trial di out come cardiovascolari nel diabete

Antonio Nicolucci

Ore 11.30-12.00 I trial di out come cardiovascolare con i nuovi farmaci per il diabete: risultati

Agostino Consoli

Ore 12.00-12.45 Discussione

Ore 12.30-13.30 Pranzo

Ore 13.30-14.00 I trial di out come cardiovascolare con i nuovi farmaci per il diabete:tra fisiopatologia e clinica

Edoardo Mannucci

Ore 14.00-15.30 Interactive talk :queste le evidenze e adesso?

Giorgio Sesti