



Ordine provinciale
dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
di Firenze

SINDROME METABOLICA E GENERE

Sabato 20 Maggio 2023

Orario 08.30-14.00

CREDITI ECM 6,5

Aut.Min.n 1809 - 384851- Codice Evento C0821

**Sala Meeting "Giovanni Turziani" OMCeO Firenze,
via Giulio Cesare Vanini, 15**

Responsabile scientifico: Dr.ssa Cristiana BAGGIORE
Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro

La prevalenza della sindrome metabolica (MS) nella popolazione adulta è in aumento e si attesta sul 20-25%. I pazienti affetti da MS hanno un rischio di sviluppare diabete mellito cinque volte superiore rispetto alla popolazione normale, un aumentato rischio cardiovascolare.

Esiste una differenza di genere nella manifestazione clinica della malattia e fattori ormonali e genetici ed ambientali svolgono un importante ruolo nel determinare questa differenza.

Un'attenzione particolare dovrà essere rivolta all'individuazione di biomarcatori genere-specifici e allo studio dei meccanismi che differenziano uomini e donne nelle manifestazioni patologiche legate alla MS.

Obiettivo della giornata di studio sarà quello di cercare di stimolare una sempre maggiore conoscenza e attenzione circa il ruolo del genere nell'influenzare la comparsa e il decorso delle patologie collegate alla MS con quindi una sempre maggiore attenzione ad un più mirato approccio terapeutico.

Iscrizione gratuita obbligatoria:

<http://www.ordine-medici-firenze.it/index.php/eventi/promossi-dall-ordine>

Segreteria Organizzativa OMCeO Firenze:
m.marongiu@omceofi.it tel. 055/0750612
t.delucia@omceofi.it tel. 055/0750612

Provider: Ikos S.r.l. -
www.ikosecm.it
Via Legnano, 26 - 10128 TORINO

PROGRAMMA

08.30 - 8.45 Introduzione ai lavori:

Dr. Pietro C. Dattolo *Presidente OMCeO Firenze*

Prof.ssa Teresita Mazzei - *Professore ordinario Farmacologia f.r., Università degli Studi Firenze*

I SESSIONE

Moderano:

Dr.ssa Cristiana Baggione - *Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro*

Prof. Francesco Fattirolli - *Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze*

08.45 - 9.15 La sindrome metabolica

Prof.ssa Cecilia Politi - *Responsabile Area Medicina di Genere F.A.D.O.I*

09.15 - 09.45 Epidemiologia: dati della Regione Toscana

Dr. Paolo Francesconi - *Direttore Settore Sanitario, ARS Toscana*

09.45 - 10.15 Il Diabete

Dr.ssa Cristiana Baggione - *Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro*

10.15 - 10.45 Il Cuore

Prof. Francesco Fattirolli - *Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze*

10.45 - 11.15 Discussione interattiva

II SESSIONE

Moderano:

Dr.ssa Sabrina Santaniello - *Vicepresidente Cao Roma - Consigliere Omceo Roma*

Dr.ssa Federica Zolfanelli - *Già Direttrice Struttura Complessa Anatomia Patologica, ASL 10 Firenze*

11.15 - 11.45 I fattori di rischio in gravidanza

Prof.ssa Cinzia Fatini - *Coordinatore Master di II livello in Salute e Medicina di Genere, Università degli Studi di Firenze*

11.45 - 12.15 La sindrome metabolica nel bambino

Prof. Stefano Stagi - *Professore associato Pediatria generale e specialistica Università degli Studi Firenze*

12.15 - 12.45 Sindrome metabolica e obesità salivare infiammatoria: una differenza anche di genere

Dr.ssa Sabrina Santaniello - *Vicepresidente Cao Roma, Consigliere Omceo Roma*

12.45 - 13.15 Le apnee notturne come rischio cardiovascolare nella persona obesa

Dr.ssa Gabriella Ciabattini - *Vicepresidente Fondazione ANDI ETS Ente Terzo Settore*

13.15 - 13.45 Discussione interattiva

13.45 - 14.00 Conclusioni

TEST FINALE DI VALUTAZIONE ECM (Online)