

**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 (SM) nella popolazione adulta è in aumento e si attesta sul 20-25%. I pazienti affetti da SM 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 SM. 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 SM con quindi una sempre maggiore attenzione ad un più mirato approccio terapeutico.

<https://www.ordine-medici-firenze.it/formazione/eventi/promossi-dall-ordine/538-sindrome-metabolica-e-genero>

**PROGRAMMA**

**08.30 – 8.45 Registrazione al lavoro**  
**Dr. Paolo C. Zanatta** (Medico e ODONTOIATRI) **Prof. Paolo Zanatta** (Medico) – Professore ordinario Farmacologia FC, Università degli Studi Firenze

**09.00 – 10.15 La sindrome metabolica**  
**Dr.ssa Cristiana Baggiore** – Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro  
**Prof. Francesco Gattarello** – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze

**10.15 – 11.15 La sindrome metabolica**  
**Dr.ssa Cristiana Baggiore** – Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro  
**Prof. Paolo Zanatta** (Medico) – Professore ordinario Farmacologia FC, Università degli Studi Firenze

**11.15 – 12.15 La sindrome metabolica e rischio cardiovascolare**  
**Dr.ssa Cristiana Baggiore** – Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro  
**Prof. Francesco Gattarello** – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze

**12.15 – 13.15 La sindrome metabolica e rischio cardiovascolare**  
**Dr.ssa Cristiana Baggiore** – Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro  
**Prof. Francesco Gattarello** – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze

**13.15 – 14.00 La sindrome metabolica e rischio cardiovascolare**  
**Dr.ssa Cristiana Baggiore** – Direttore SOC Diabetologia, Azienda USL Toscana Centro  
**Prof. Francesco Gattarello** – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze

# Giornata di studio sulla Sindrome metabolica e genere

## Description

Sabato 20/05/2023

**EVENTO IN PRESENZA (8.30 -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 (SM) nella popolazione adulta è in aumento e si attesta sul 20-25%. I pazienti affetti da SM 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 SM.

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 SM con quindi una sempre maggiore attenzione ad un più mirato approccio terapeutico.

Qui tutte le info per iscriversi: <https://www.ordine-medici-firenze.it/formazione/eventi/promossi-dall-ordine/538-sindrome-metabolica-e-genero>

[Programma-SINDROME-METABOLICA-E-GENEREDownload](#)

**CATEGORY**

1. Vita dell'Ordine

**Category**

1. Vita dell'Ordine

**Date Created**

Maggio 2023

**Author**

redazione-toscana-medica

**Meta Fields**

**Views :** 6780