

FACULTY

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. **Silvio Buscemi**

Professore Associato di Scienze Dietetiche, Scuola di Medicina e Chirurgia, Università di Palermo
Presidente Corso di Laurea in Dietistica, Università di Palermo
Presidente sezione regionale siciliana Società Italiana dell'Obesità (SIO)

Prof.ssa **Carla Giordano**

Professore Ordinario, Direttore Scuola di Specializzazione in Endocrinologia, Università di Palermo
Direttore UOC di Endocrinologia Malattie del Ricambio e della Nutrizione, Policlinico "P. Giaccone", Palermo
Presidente sezione regionale siciliana Società Italiana di Diabetologia (SID)

Prof. **Antonino De Lorenzo**

Professore Ordinario di Scienze Dietetiche, Direttore della Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione Coordinatore del Dottorato di Ricerca in "Fisiologia dei Distretti Corporei", Università di Roma "Tor Vergata"

Dott.ssa **Stefania Martorana**

Assistente in formazione in Chirurgia Generale, Dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche, Università di Palermo, UO di Chirurgia Endocrina e dell'Obesità, Policlinico "P. Giaccone", Palermo

Prof. **Gianni Pantuso**

Professore Ordinario di Chirurgia Generale, Dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche, Università di Palermo, UO di Chirurgia Endocrina e dell'Obesità, Policlinico "P. Giaccone", Palermo

Dott.ssa **Francesca Gaia Provenzano**

Specialista in Medicina Interna, Ospedale di Partinico, AUSL 6 Palermo

Dott. **Vincenzo Provenzano**

Direttore UOC di Medicina Interna, Ospedale di Partinico, AUSL 6 Palermo
Presidente della Società Italiana Metabolismo, Diabete, Obesità (SIMDO)

Dott. **Giuseppe Rosafio**

Dietista UOC di Endocrinologia, Malattie del Ricambio e della Nutrizione, Policlinico "P. Giaccone", Palermo

Dott. **Federico Vignati**

Specialista in Endocrinologia, UOC di Malattie Endocrine e Diabetologia, Centro di Riferimento per lo studio, la diagnosi e la cura dell'Obesità, Ospedale "Sant'Anna", Como
Segretario sezione regionale lombarda, Società Italiana dell'Obesità (SIO)



Evento Formativo: N. 1057 - 234135

Crediti assegnati: 6,0

Rivolto a: 60 Medici Chirurghi, Dietisti.

Discipline Mediche: Aperto a tutte le discipline.

La partecipazione all'evento formativo è gratuita, ma necessaria la pre iscrizione tramite internet o fax, che sarà finalizzata in sede congressuale con firma registro entro l'orario di inizio dell'evento. I partecipanti che avranno diritto ai crediti formativi ECM dovranno: superare con esito positivo la verifica di valutazione finale; frequentare il programma formativo per intero; appartenere ad una delle professioni e discipline cui l'evento è rivolto; compilare la documentazione in ogni sua parte e consegnarla al termine dei lavori; firmare la scheda anagrafica e la lista ingresso/uscita.

RAZIONALE SCIENTIFICO E OBIETTIVI

Obiet. nazionale n. 2 Linee guida-Protocolli-Procedure

L'obesità è una condizione, oramai estremamente diffusa e che riguarda tutte le fasce di età, con importanti ripercussioni di ordine clinico, sociale ed economico. Di recente, anche un pronunciamento del Parlamento italiano ha riconosciuto l'obesità come "malattia" e non più da ritenersi un semplice fattore di rischio. La malattia obesità è marcata da aspetti fortemente peculiari e di grande impatto sia sociale che sul singolo individuo. Una cattiva qualità di vita produce obesità e l'obesità stessa compromette la qualità di vita, un circolo vizioso che va assolutamente spezzato.

L'argomento obesità è fortemente trasversale ed invade tutti gli ambiti del sapere, non soltanto il sapere medico. Tutti siamo oramai coinvolti a contribuire ad una migliore comprensione del fenomeno, per troppo tempo ricondotto quasi al rango di "disordine morale". Per troppo tempo abbiamo espresso condanne morali verso i nostri pazienti, rei di non voler mangiare meno. Anni e anni di ricerca ci hanno fatto finalmente comprendere che l'eccesso di peso è spesso frutto di un eccesso di inadeguatezza in primo luogo ambientale. Oggi le nostre città hanno subito trasformazioni fuori controllo e generatrici di uno sfavorevole impatto metabolico fortemente responsabile di obesità. È per questo che oggi siamo tutti chiamati a risanare l'ambiente in primo luogo. L'obesità coinvolge tutti gli ambiti specialistici medici e, probabilmente come in nessun altro caso, la sua gestione richiede il possesso di un grande bagaglio multidisciplinare di saperi e di abilità. Comprendere l'obesità, le cause e le sue complicanze è anche requisito indispensabile per attuare terapie appropriate. Il trattamento dell'obesità oggi può avvantaggiarsi di opzioni efficaci e sempre più variegata, dalle evoluzioni degli approcci dietetici, al definitivo affermarsi della chirurgia bariatrica, ad una terapia farmacologica finalmente sicura e comprovata dalla medicina delle evidenze.

Obiettivo di questo corso è pertanto quello di offrire un panorama compatto ed efficace degli aspetti clinici e terapeutici dell'obesità così da stimolare riflessioni, scelte e strategie sempre più consapevoli e mirate alle esigenze di ogni paziente obeso.

PROGRAMMA

08:45	Registrazione dei partecipanti	12:45	Discussione
09:00	OBESITÀ E AMBIENTE <i>C. Giordano</i>	13:15	Light lunch
09:30	OBESITÀ E DIABETE <i>V. Provenzano</i>	14:15	CASO CLINICO: RUOLO DELLA DIETA <i>G. Rosafio</i>
10:00	OBESITÀ E RISCHIO CARDIOVASCOLARE <i>S. Buscemi</i>	14:30	CASO CLINICO: RUOLO DELLA TERAPIA FARMACOLOGICA <i>F. Provenzano</i>
10:30	Discussione	14:45	CASO CLINICO: RUOLO DELLA CHIRURGIA BARIATRICA <i>S. Martorana</i>
11:00	Coffee Break	15:00	Discussione
11:15	LA TERAPIA DIETETICA <i>A. De Lorenzo</i>	15:30	Questionario di valutazione apprendimento ECM
11:45	LA TERAPIA FARMACOLOGICA <i>F. Vignati</i>		
12:15	LA TERAPIA CHIRURGICA <i>G. Pantuso</i>		