Sistema Socio Sanitario

Regione Lombardia Azienda Socio-Sanitaria Territoriale (ASST) di Pavia

Sede Legale: Viale Repubblica, 34 - 27100 PAVIA Codice Fiscale/Partita I.V.A. n. 02613080189

sito internet: www.asst-pavia.it

U.O.C. Marketing e Comunicazione e Coord. Uffici Accettazione ospedaliera e CUP Ospedale Civile di Voghera

2 0383/695881

COMUNICATO STAMPA

Insulino-resistenza e patologie correlate

sabato 22 ottobre 2016

Stradella Sala Polifunzionale "Nerina Brambilla"

Si terrà a Stradella, il 22 ottobre, a partire dalle h. 08.30, presso la Sala "Nerina Brambilla" gentilmente messa a disposizione dal Comune, il Convegno organizzato dal Dott. Giovanni Ferrari Direttore della UOC di Medicina interna dell'Ospedale di Stradella sul tema: "Insulino-resistenza e patologie correlate: un approccio multidisciplinare".

Il Convegno vede la partecipazione di un folto numero di relatori e moderatori provenienti dalla ASST di Pavia, dalla ASST Niguarda di Milano, dalla ASST di Lodi e dall'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia.

L'evento, accreditato presso Il Ministero della Salute per l'attribuzione di 7,5 crediti formativi, è patrocinato da ASST Pavia, dall'Ordine dei Medici della Provincia di Pavia, dalla FADOI (Società scientifica di Medicina Interna), dalla SIMI (Società Italiana Medicina Interna) e dal Comune di Stradella.

Il Dott. Ferrari, nel presentare l'iniziativa riferisce quanto segue: "Possiamo definire l'insulino-resistenza come uno stato metabolico, caratterizzato da una bassa sensibilità delle cellule, alle concentrazioni fisiologiche di insulina, con conseguente ridotto assorbimento del glucosio nei tessuti periferici, muscoli e tessuto adiposo; a sua volta è una delle cause scatenanti della sindrome metabolica che si manifesta con diabete, ipertensione, obesità. La vera e propria esplosione, a livello mondiale, delle malattie metaboliche, determina un aumento ulteriore delle patologie correlate, con un pesante impatto socio-sanitario".

Scopo del convegno è approfondire il ruolo della insulino-resistenza nello sviluppo delle diverse patologie correlate, evidenziando come riconoscimento precoce e terapie mirate, associate ad un corretto stile di vita, consenta di ridurre l'evoluzione verso queste importanti patologie.