

Cari Colleghi,

Vi segnalo oggi la notizia relativa ad una ricerca realizzata dall'Università di Uppsala, in Svezia, che ha rilevato il rischio di sviluppare diabete di tipo 2 a seguito di esposizione a sostanze contenute in cosmetici, profumatori d'ambiente e candele aromatiche.

*Buona lettura,
Luca Pani*

16 aprile 2012

Diabete: sostanze in cosmetici e profumi ne aumentano i rischi

Secondo una ricerca dell'Università di Uppsala (Svezia), gli ftalati contenuti in cosmetici, profumatori d'ambiente e candele aromatiche aumenterebbero il rischio di sviluppare il diabete di tipo 2. Il team di studio ha analizzato nuove informazioni dal cosiddetto studio Pivus, che riguarda oltre mille donne e uomini di 70 anni a Uppsala. Il diabete sarebbe risultato più diffuso tra le persone in sovrappeso e con elevati livelli di lipidi nel sangue. In tutti i soggetti osservati, gli studiosi hanno esaminato i valori della glicemia a digiuno e dell'insulina. I dati raccolti dimostrerebbero che chi presenta alti livelli di ftalati sarebbe due volte più a rischio di sviluppare il diabete, rispetto a chi ha concentrazioni più basse di queste sostanze.

Vai sul sito AIFA per la notizia originale

16 aprile 2012

"Pillole dal Mondo" è un'iniziativa di AIFA per i Medici di Medicina Generale, a cura della Direzione Generale.

Se non vuoi più ricevere il servizio scrivi una e-mail con oggetto "CANCELLAMI" all'indirizzo: news@aifa.gov.it.

Realizzato dall'Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA.