

RICERCA: studio Gb, mancanza di un gene causa obesità bambini

Potrebbe esserci una causa genetica nell'obesità tra i bambini. Lo sostiene uno studio dell'Università di Cambridge e dell'Istituto britannico Wellcome Trust Sanger. La Bbc riferisce che la ricerca, pubblicata dalla rivista Nature, ha scoperto che non sono solo una cattiva alimentazione e la mancanza di esercizio fisico le cause dell'obesità. In certi casi, è l'assenza di un frammento di dna che, dice il ricercatore Sadaf Farooqi, può causare "una tendenza all'aumento del peso e un continuo desiderio di mangiare". Lo studio ha esaminato circa 300 bambini affetti da grave obesità, concludendo che la causa genetica è l'assenza del cromosoma 16, che si ritiene abbia stretti legami con il controllo del peso e dei livelli di zucchero nel sangue. Non sempre quindi è colpa di genitori disattenti all'alimentazione dei bambini; i servizi sociali, dice la Bbc, hanno fatto sapere di aver già 'rivisto' gli elenchi di bambini ritenuti 'a rischio' a causa della noncuranza dei genitori, poiché in certi casi il problema potrebbe essere genetico e non di scarsa attenzione alimentare come si riteneva.

CMGRP Italia S.p.A.

Società con unico azionista – Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di AMS Advanced Marketing Services Investment Ltd.

Sede Legale e Amministrativa: Via Pietrasanta 14, 20141 Milano, Italia
Cap. soc. Euro 120.000,00 (i.v.) – Cod.fisc., Partita IVA e n. iscriz. Reg. Imprese Milano 09878450155 – R.E.A. Milano 1322904