

PANORAMA.IT

Inositolo, la molecola della fertilità

Favorisce l'ovulazione nelle donne affette da sindrome dell'ovaio policistico, una delle principali cause di mancato concepimento

14 luglio 2016

Panorama | Scienza | Salute | Inositolo, la molecola della fertilità

di Angelo Piemontese

C'è una nuova terapia, senza effetti collaterali, che aiuta le donne affette dalla Sindrome dell'Ovaio Policistico (PCOS) a migliorare l'ovulazione e a combattere l'infertilità causata da questa patologia che colpisce tra il 5 e il 10% delle adulte in età riproduttiva.

Se ne è discusso in occasione del World Pediatric and Adolescent Gynecology Congress, dove sono stati presentati nuovi studi e opportunità terapeutiche per la salute delle donne. Riflettori puntati sull'inositolo, la molecola della fertilità e non solo.

Questo “zucchero”, che ha la stessa formula chimica del glucosio, ha dimostrato di raggiungere risultati...

Continua a leggere: <http://www.panorama.it/scienza/salute/inositolo-la-molecola-della-fertilita/>

