

SANITA'

Sterile dopo la chemioterapia dà alla luce due gemelle

L'annuncio di Eleonora Porcu, responsabile del Centro per la procreazione medicalmente assistita del Sant'Orsola di Bologna. La paziente, 39 anni, ha sconfitto il cancro al seno. Primo caso in Italia di stimolazione ovarica per chi ha superato il tumore ormono-dipendente



Eleonora Porcu

Le due gemelle sono arrivate dopo la chemioterapia, che aveva reso sterile una donna di 39 anni, e le terapie del Centro per la procreazione assistita del policlinico Sant'Orsola di Bologna. Una doppia maternità forse insperata per una donna emiliana che aveva combattuto contro un cancro al seno.

A raccontare la sua storia è Eleonora Porcu, responsabile del Centro del Sant'Orsola., alla 27esima edizione del Convegno di Medicina della Riproduzione ad Abano terme.

La donna era diventata sterile dopo una cura chemioterapica. "Una volta guarita - racconta Porcu - ha espresso il desiderio di diventare madre. Dopo due anni di tentativi falliti per via naturale, la signora si è rivolta la nostro Centro per la Procreazione medicalmente assistita".

"Finora la stimolazione ovarica in pazienti che hanno superato il cancro ormono-dipendente non era mai stata fatta per il rischio di stimolare una recidiva della patologia - aggiunge - dopo un attento consulto con l'oncologo e in tutta sicurezza, abbiamo proceduto utilizzando un protocollo che prevede l'impiego di letrozolo, della famiglia degli inibitori dell'aromatasi, che mantiene bassa la crescita degli estrogeni. La donna ha risposto bene alla terapia, abbiamo quindi inseminato gli ovociti e trasferito due embrioni che si sono impiantati entrambi al primo tentativo".