

Sfide della ricerca

«**LA PROCREAZIONE** medicalmente assistita rappresenta la realizzazione di un sogno per le coppie che desiderano avere un figlio – afferma Daniela Galliano, direttrice del Centro IVI di Roma – Nel futuro la ricerca scientifica si appresta ad affrontare nuove e affascinanti sfide: dal ringiovanimento ovarico alla



preservazione della fertilità nei pazienti oncologici e, grazie agli studi su ovociti e spermatozoi, sarà possibile indagare sempre più a fondo le cause dell'**infertilità**. Non solo: lo sviluppo della diagnosi pre-impianto aiuterà a contrastare gravi malattie genetiche». In Italia negli ultimi anni sono stati ottenuti risultati dall'inseminazione fino alla fecondazione in vitro e all'iniezione intracitoplasmatica dello spermatozoo (tecnica ICSI): nel 2016 sono stati 97.656 i cicli effettuati; con 12.836 mila bambini nati vivi, pari al 2,6% del totale dei bimbi nati.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

MISURINA

La fecondazione assistita quaranta anni dopo Louise
Nel luglio 1978 la prima baby in provetta

DIFFICOLTA' A PRENDERE SONNO? STRESS?

SONNO
9.90