



**Piastrine da staminali adulte:  
 dal Giappone un nuovo successo  
 per le cellule «riprogrammate»**

Un nuovo successo scientifico per le «cellule adulte riprogrammate» (Ips), le staminali, create senza ricorrere a embrioni umani, che hanno la proprietà di evolvere in molti altri tipi di cellule. Un'équipe dell'Università di Kyoto, in Giappone, ha ottenuto per la prima volta piastrine a partire dalle Ips, cellule adulte prelevate dallo stesso paziente. Le piastrine, indispensabili per il coagulo del sangue, hanno mostrato nei test di essere efficaci quanto quelle naturali.

