

» **La storia** Una svolta nella vicenda della coppia portatrice di talassemia, che fu costretta a concepire la figlia in Turchia

# «Sofia potrà avere un fratellino in Italia»

*A Cagliari un suo embrione congelato; potrà sapere se è malato oppure no*

La piccola Sofia ha un anno e mezzo e potrebbe avere presto un fratellino se quell'embrione congelato custodito all'ospedale microcitometrico di Cagliari, sarà sano.

Per Simona e Gianni Serri, la pronuncia della Corte costituzionale apre finalmente l'accesso alla diagnosi genetica pre-impianto su quella piccola vita potenziale conservata nell'azoto liquido. «Mi piacerebbe dare un fratellino a Sofia: ho trentanove anni, non c'è molto da aspettare. Comunque vada nel nostro caso, sono contenta del cambiamento in atto, so che calvario è stata la legge 40 per coppie come noi, portatori di malattie gravi», commenta a caldo la sentenza della Corte Simona, raggiunta telefonicamente nella sua casa di Cagliari.

Per Simona e Gianni di un vero calvario si è trattato: entrambi portatori sani di talassemia, quindi con un rischio del 25 per cento di mettere al mondo un bimbo malato (si tratta di una grave anemia, arginabile con le trasfusioni e con lunghe infusioni di un farmaco che toglie l'eccesso di ferro) nel 2005 avevano tentato di avere un figlio con la fecondazione assistita, accettando di non sapere se l'embrione era

malato. «Mi sono affidata alla sorte, convinta che sarebbe stato "azzeccato" quello sano — racconta Simona —. Invece, la villocentesi (un esame che si fa sulla placenta in via di sviluppo e che permette di prelevare cellule fetali) ha appurato che era talassemico. Pensare al

futuro di questo figlio destinato a passare da una trasfusione all'altra, da una terapia alla successiva, mi faceva stare malissimo. D'accordo con mio marito, ho scelto di interrompere la gravidanza, ma è stata un'esperienza dolorosa». Poi un altro tentativo di fecondazione assi-

## La testimonianza

«All'estero abbiamo selezionato la vita che può salvarne un'altra»

Viviamo a Roma e nostra figlia di quattro anni è ammalata di anemia di Fanconi, malattia progressivamente degenerativa, causa di gravi emorragie, anche fatali, e di tumori. Viviamo in uno stato di disperazione continua, il resto della vita non esiste più (o meglio, non esisteva, visto quello che ci sta succedendo!). L'unica soluzione è quella del trapianto, o di midollo o di cellule del cordone ombelicale da un soggetto compatibile. Per il trapianto di midollo è necessario trovare un donatore compatibile e questo non è facile, anche se si è in lista di attesa; e comunque la possibilità di riuscita di questo

intervento non sono tanto buone quanto quelle di trapianto da una persona consanguinea.

L'ideale è fare il trapianto dal cordone di un fratellino sano. È per questo che, forti anche del nostro desiderio di avere un secondo bambino, abbiamo intrapreso la strada della fecondazione assistita con diagnosi preimpianto sull'embrione e tipizzazione HLA (per identificare l'embrione sano e compatibile). Naturalmente, visti i divieti italiani (vediamo con soddisfazione che qualcosa sta cambiando, grazie alla Corte Costituzionale!), abbiamo dovuto ricorrere ad un centro estero.

Siamo stati fortunati: dopo appena due tentativi (due viaggi molto costosi, economicamente e emotivamente, ma non ci lamentiamo visti i tanti amici che dopo tanti tentativi ancora non sono riusciti e tremano per la vita dei propri figli), un embrione non affetto dalla malattia e compatibile ha attecchito e adesso siamo al quinto mese di gravidanza. Questo secondo figlio è per noi, credenti, una doppia benedizione: per la sua stessa vita e per il fatto che la sua vita significherà anche la vita di sua sorella. (testimonianza raccolta grazie all'associazione Sos infertilità Onlus)



Il film Cameron Diaz in «My Sister's Keeper» in uscita negli Usa

stata, nello stesso centro, con il rifiuto di Simona a ricevere in utero un embrione alla cieca, senza sapere se era sano o meno. L'embrione è stato congelato. Ma grazie alla generosità di altri genitori, la coppia ha potuto soddisfare il suo sogno ad Istanbul, con la diagnosi pre-impianto che ha permesso la nascita di Sofia. Ora a Cagliari c'è quell'embrione congelato che aspetta.

F. P.



## Il libro

In *La custode di mia sorella* (Corbaccio ed.) Jodi Picoult racconta la storia di una bimba concepita per salvare la vita alla sorella più grande. Storia diventata ora anche un film.

## L'esodo

### Le mete del «turismo fecondativo»

Quasi al limite la normativa inglese che ammette la diagnosi preimpianto sull'embrione anche quando c'è una predisposizione a certi tumori. Come quelli della mammella, di cui sono spia certi geni individuati da tempo, per i quali è presente un test specifico. Senza arrivare a questo eccesso di indicazioni, le analisi genetiche sull'embrione per individuare malattie ereditarie sono comunque ammesse dalla maggior parte delle legislazioni. E così negli Stati Uniti, in Spagna, in Francia, in Belgio, in Israele e, ovviamente, in Gran Bretagna. Questo tipo di indagine è, invece, vietata in Svizzera, in Germania e in Svezia. Finora le coppie italiane che volevano fare indagini genetiche sull'embrione (la motivazione più diffusa è la presenza di talassemia o di fibrosi cistica in famiglia) si rivolgevano al Memorial hospital di Istanbul o a Cipro dove esiste un distacco del centro di Chicago, uno dei più qualificati del mondo. Ora questo esodo dovrebbe fermarsi.

F. P.



L'allenamento giusto per un perfetto **equilibrio intestinale**



la fibra in polvere preferita in Italia

**PSYLLOGEL® fibra**

Integratore alimentare di fibra di psyllium pura al 99%

Intestino irregolare? Oltre ad un'alimentazione ricca di verdura, frutta ed acqua, scopri **Psyllogel® fibra**, la fibra vellutata che ti aiuta a ritrovare l'equilibrio e la regolarità, senza irritare l'intestino. In più, **Psyllogel® fibra**

- da 15 anni è **qualità garantita**, con solo fibra di psyllium pura al 99%
- è disponibile in **5 gradevoli gusti**: arance rosse, vaniglia, tè al limone, cacao e fragola
- è confezionato in pratiche bustine o nel comodo vasetto risparmio
- può essere aggiunto all'alimentazione di **tutti i giorni**
- si trova **in farmacia**.

Scopri tutti i vantaggi di Psyllogel® fibra su [www.benessereintestinale.it](http://www.benessereintestinale.it)

NATHURA SRL - Tel. 0522 865464 - [www.nathura.com](http://www.nathura.com) - [nathura@nathura.com](mailto:nathura@nathura.com)  
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2000 CERTIFICATO DA CERTIQUALITY  
[www.benessereintestinale.it](http://www.benessereintestinale.it)

