

Selezione degli embrioni La Germania dice sì

Una decisione della Cassazione ribalta le norme in vigore
"Diagnosi preimpianto per le coppie con malattie ereditarie"

Come funziona in altri Paesi europei



Italia, la legge 40 del 2004
Approvata dall'allora governo Berlusconi, la legge sulla procreazione assistita, una delle più restrittive, vieta la diagnosi genetica preimpianto. Il referendum abrogativo del 2005 è fallito per mancanza di quorum, ma nel 2009 la Corte Costituzionale ha dichiarato incostituzionali alcuni articoli della legge



Francia, legge 94-654 del 1994
E' l'unico Paese al mondo ad avere una legge specifica sulla diagnosi pre-impianto. Essa la autorizza ma definisce il carattere grave e incurabile delle malattie coinvolte nella diagnosi precoce, escludendo qualunque diagnosi di comodo e limitando a tre i centri autorizzati a praticarla



Spagna, il Paese più liberale
La Commissione Nazionale spagnola per la Riproduzione assistita ha autorizzato la diagnosi preimpianto praticamente sempre e comunque: non solo per avere un figlio sano, ma eventualmente anche un figlio «compatibile» per salvare la vita di un fratello malato grazie alle staminali del suo cordone ombelicale

il caso

ALESSANDRO ALVIANI
BERLINO

Non è il primo passo verso il «bambino su misura», ha precisato la Corte di Cassazione tedesca. Eppure, neanche due settimane dopo aver dato il via libera all'eutanasia passiva, il tribunale federale ha emesso ieri una nuova sentenza destinata a far discutere: secondo i giudici esaminare un embrione in provetta prima che venga impiantato nell'utero, per scoprire eventuali difetti genetici, non costituisce un reato, neanche se, sulla base di quei test, un medico dovesse decidere di usare solo gli embrioni sani e di scartare quelli malati.

La sentenza manda di fatto in soffitta l'ordinamento in vigore finora e obbliga il parlamento tedesco ad approvare una legge che consenta, o blocchi, la diagnosi preimpianto. Finora in Germania tale diagnosi, condotta nel caso di inseminazione artificiale, è vietata da una norma del 1991

che proibisce espressamente di distruggere gli embrioni. Ora la svolta: a determinate condizioni la selezione degli embrioni è consentita, ma soltanto per le coppie che hanno una predisposizione a gravi malattie ereditarie. In tali casi, ha spiegato la Cassazione, la diagnosi preimpianto

CATTOLICI SULLE BARRICATE
«E' contro la dignità umana. Questa sentenza apre le porte ai bambini-design su misura»

permette di ridurre il numero di aborti di bambini con gravi handicap o malformazioni. Per tutti gli altri casi la diagnosi preimpianto resta invece vietata. «Una selezione illimitata degli embrioni basata su caratteristiche genetiche», mirante a ottenere ad esempio un bambino con un particolare colore degli occhi o dei capelli o con un determinato sesso, è dunque punibile per legge.

In concreto la Cassazione ha dato ragione a un ginecologo berlinese che, tra il 2005 e il 2006, era ricorso alla diagnosi preimpianto per tre

donne con malattie ereditarie. Una delle tre aveva già avuto una bambina diversamente abile; un'altra aveva abortito spontaneamente tre volte. Il medico aveva sottoposto gli embrioni a dei test genetici e aveva impiantato solo quelli sani, distruggendo quelli con anomalie genetiche. Vista l'assenza di una normativa del tutto chiara il ginecologo si era auto-denunciato all'inizio del 2006 ed era stato assolto in prima istanza da un tribunale di Berlino. Secondo i giudici, infatti, è vietato fecondare ovuli per scopi diversi dalla gravidanza, mentre l'unico obiettivo del ginecologo era proprio



quello di consentire una gravidanza. La sua assoluzione definitiva è arrivata ieri dalla Cassazione.

La sentenza è stata accolta in modo ambivalente. Positiva la reazione dell'Ordine dei medici tedeschi, secondo cui la decisione assicura finalmente certezza giuridica in questo settore e pone al tempo stesso dei paletti chiari, proibendo una selezione illimitata degli embrioni e la creazione di bambini su misura. Decisamente contrario il mondo cattolico. «L'uccisione degli embrioni che, dopo un'analisi dei danni genetici non vengono più impiantati nell'utero, non può essere tollerata», si legge in un comunicato della Conferenza episcopale. Ancora più duro il commento di Alois Glück, presidente del Comitato centrale dei cattolici tedeschi: «La sentenza è un duro colpo alla difesa e alla dignità della vita umana», ha spiegato. Ferma anche l'opposizione di Hubert Hüppe, il delegato del governo tedesco per gli interessi delle persone portatrici di handicap. «Questa decisione apre la porta ai "bambini-design" e dunque all'eliminazione di vite umane», ha affermato. Il presidente della Società per la medicina della riproduzione, Jan-Steffen Krüssel, prova però ad abbassare i toni. Non ci sarà un'ondata di ricorsi alla diagnosi preimpianto, chiarisce. In Germania, ha aggiunto, le coppie interessate dalla sentenza della Cassazione sono tra le 150 e le 200 all'anno.

“Italia, fanalino di coda nella libertà di scelta delle coppie”

1 **domande a**
 Ignazio Marino
 medico, senatore Pd

Anche in Germania si potranno fare test genetici sugli embrioni. E quindi in caso di malattie genetiche del feto non procedere all'impianto. Ignazio Marino, senatore Pd, medico, cattolico, componente della commissione Sanità, e in Italia?

«In Italia ci sono state due sentenze simili nel 2007 ma da noi non fanno giurisprudenza, e quindi abbiamo una legge scritta senza tener conto della conoscenza scientifica e degli specialisti che eseguono la fecondazione assistita al punto da esse-

re arrivati ad una situazione drammatica».

Quale?

«Impedire di eseguire la diagnosi prima dell'applicazione dell'embrione e poi eventualmente lasciare la possibilità di interrompere la gravidanza attraverso la 194. Vuol dire creare una situazione di stress incredibile per una donna che si è già sottoposta a terapie ormonali intensive dover anche ricorrere nel caso in cui il feto sia malformato ad un'interruzione di gravidanza».

Gli italiani sono i primi in Europa per i viaggi all'estero per la procreazione assistita. Ora che anche in Germania i test genetici sugli embrioni sono possibili aumenteranno le fughe?

«Certo, è di sicuro una possibilità in più, anche se penso che in Spagna sono davvero ben organizzati, hanno anche personale italiano che in una situazione così delicata come quella della fecondazione rappresenta un grande conforto».

Resta il fatto che si rischia di non far nascere anche feti con patologie non estremamente gravi come la sindrome di Down, per esempio.

«La legge non deve mai contenere principi etici ma lasciare alle persone la libertà di utilizzare o no i mezzi che la scienza e la tecnica mettono a disposizione per diagnosticare una malattia».

(FLAVIA AMABILE)