

**30 anys de reproducció assistida a Espanya**

**ELS AVENÇOS DE LA FECUNDACIÓ IN VITRO PERMETEN ARRIBAR A OBTENIR FINS A  
UN 40% D'ÈXIT**

**La Fundació Víctor Grífols i Lucas organitza una jornada per reflexionar sobre les TRA  
i la seva regulació des d'òptiques multidisciplinars**

**Barcelona, 7 de maig de 2014.** / La [Fundació Víctor Grífols i Lucas](#), en col·laboració amb la Diputació de Barcelona, va organitzar ahir una jornada per commemorar els [30 anys de les Tècniques de Reproducció Assistida \(TRA\)](#) coincidint amb l'aniversari del naixement de Victòria-Anna, la primera nena concebuda per fecundació in vitro a Espanya. En l'acte es va reflexionar sobre l'avanç d'aquest tipus de tècniques, la seva legislació o aspectes científics i ètics que han sofert una important evolució en tots aquests anys. La sessió va comptar amb les conferències de la Dra. Anna Veiga, directora científica del Servei de Medicina de la Reproducció de l'Hospital Universitari Quirón-Dexeus; el Dr. Pere N. Barri, Director del Departament d'Obstetrícia, Ginecologia i Reproducció de l'Hospital Universitari Quirón-Dexeus, i Guido Pennings, professor d'Ètica i Bioètica de la Universitat de Gant, a més de sessions de debat en què van participar diversos especialistes que van aportar la seva visió des de la interdisciplinarietat.

Per entendre l'evolució de les TRA cal analitzar els canvis socials produïts en els últims anys, com l'increment de divorcis i la irrupció de nous models familiars, elements que, conjuntament amb realitats socioeconòmiques com el creixement de l'atur o ajudes públiques molt baixes, han derivat en una maternitat més tardana i escassa. En aquest sentit, la Dra. Anna Veiga va assenyalar que, "al nostre país entre un 10 i 15% de les parelles tenen problemes de fertilitat", un aspecte que es pot imputar principalment al creixement de l'edat mitjana de la maternitat. Aquesta realitat deriva en que cada vegada més persones accedeixin a tècniques reproductives artificials. Per a Veiga, "els avenços de la fecundació in vitro han motivat que actualment es pugui arribar a obtenir fins a un 40% d'èxit, si bé aquesta taxa baixa considerablement en funció de l'edat". Entre les principals fites assolides per les TRA en els últims anys, Veiga ha destacat la reducció significativa dels embarassos múltiples, el perfeccionament de les tècniques de cultiu embrionari i la preservació de la fertilitat. Pel que fa als reptes de futur, la directora científica del Servei de Medicina de la Reproducció de l'Hospital Universitari Quirón-Dexeus va comentar que, "s'està treballant en el desenvolupament de nous mètodes d'avaluació embrionària i de la identificació dels ovòcits de l'embrió". Finalment, Veiga va assenyalar que, "el futur avança cap a l'adaptació de la robòtica a les TRA, un aspecte que pot reportar grans avantatges, però que no hauria d'eliminar totalment el paper dels doctors en el procés".

Per la seva banda el Dr. Pere N. Barri va repassar la situació demogràfica al nostre país que té una de les taxes de maternitat més tardanes i escasses de la UE. Barri va qualificar l'humà com

un dels éssers vius amb menor percentatge d'èxit en reproducció (20%). Aquesta dada fa que la reproducció sigui un "problema social i de salut molt important" per a aquelles parelles amb dificultats. El director del Departament d'Obstetrícia, Ginecologia i Reproducció de l'Hospital Universitari Quirón-Dexeus, també va voler desmuntar algunes teories que apunten als riscos que suposen les TRA pel que fa a la malformació de fetus. Barri va aportar les dades de 2012 de l'Institut Dexeus, que conclouen que només un 2,2% dels nascuts amb tècniques de TRA tenen malformacions, un percentatge pràcticament igual als concebuts de forma natural.

Durant la jornada també va intervenir Guido Pennings, professor d'Ètica i Bioètica de la Universitat de Gant, qui va abordar principalment aspectes relacionats amb el "turisme reproductiu". Pennings va apuntar a Espanya com un dels principals països europeus destinataris d'aquest tipus de visitants, ja que la seva actual legislació és molt més permissiva que la d'altres països d'Europa. Per a l'especialista belga, "l'autonomia reproductiva és un valor important" i ha apuntat que, "les persones interessades a poder accedir a aquest tipus de tècniques haurien de tenir l'assessorament necessari per triar els millors centres clínics en l'aplicació de les TRA, independentment del país en què estiguessin situats". Pennings va concloure que el turisme reproductiu és la segona millor opció, ja que la millor alternativa és que les famílies puguin tractar-se en el propi país. Tot i això, va apel·lar al fet que "les lleis de tots els països garanteixin el compliment dels drets humans bàsics, perquè els pacients puguin trobar la solució als seus problemes de fertilitat, sigui al país d'origen o viatjant a l'estranger".