



75 - DESEO REPRODUCTIVO Y DE PRESERVACIÓN DE GAMETOS EN PERSONAS TRANSGÉNERO: ENCUESTA SOBRE INTERÉS REAL (PÓSTER SELECCIONADO)

M. Gómez Balaguer¹, P. Fernández Collazo¹, F. Hurtado Murillo³, J.D. Salazar León¹, G.S. Martínez Fernández², G. Zomeño Bravo², M. Lapertosa Gorbán¹, S. García Torres¹, E. Cuñat Navarro¹ y C. Morillas Ariño¹

¹Endocrinología y nutrición. Unidad de Género. Hospital Universitario Doctor Peset. Valencia. ²Ginecología y obstetricia. Hospital Universitario Doctor Peset. Valencia. ³Salud Sexual. Centro de salud Fuente de San Luís. Valencia.

Resumen

Introducción: La reproducción en personas transgénero (trans) es un derecho reconocido en la legislación española, sin embargo, existen pocos datos sobre el interés real de los usuarios. El objetivo de este estudio es evaluar las percepciones sobre deseo reproductivo y preservación de gametos de un grupo de personas trans.

Métodos: Estudio transversal en cohorte de personas con disconformidad de género obtenida mediante muestreo consecutivo entre enero de 2019 y marzo de 2020, atendidas en una Unidad de Referencia. Se ofreció a los participantes completar un cuestionario anónimo y estructurado de 12 preguntas.

Resultados: De los 109 que completaron el cuestionario, 4 se identificaron como no binarios (NB), 67 como hombres trans (HT) y 38 como mujeres trans (MT). La edad media de los pacientes fue 23 años (rango 15-69). Un 62% afirmó no tener pareja y 5 tenían ya hijos biológicos. La pérdida de fertilidad provocó que 1 paciente retrasara el inicio de tratamiento y 1 lo abandonara, pero no fue una razón importante para el 89%. Un 23% no deseaba descendencia, y un 47% sí (48% HT, 45% MT, 50% NB), prefiriendo un 24% tener descendencia genética. El 59% entendía que debería ofrecerse siempre preservación de gametos antes de iniciar tratamiento, y un 22% que no debía ofrecerse. De planteárseles, un 28% la aceptarían y un 20% la considerarían (39% MT, 21% HT), frente a un 44% (48% HT, 42% MT) que la rechazarían. Acerca de los métodos de obtención de gametos, un 37% aceptarían pese a lo invasivo de las técnicas. Un 15% dice desconocerlos.

Conclusiones: La mayoría de los encuestados piensan que la preservación de gametos debería ofrecerse siempre, pese a esto, casi la mitad contestaron no desecharla. El deseo de preservación de fertilidad parece ser mayor en MT que en HT, el principal motivo de rechazo podrían ser las técnicas invasivas en HT y el tener que retrasar o suspender los tratamientos. El deseo genésico no fue un factor de peso para retrasar la transición para la mayoría.