

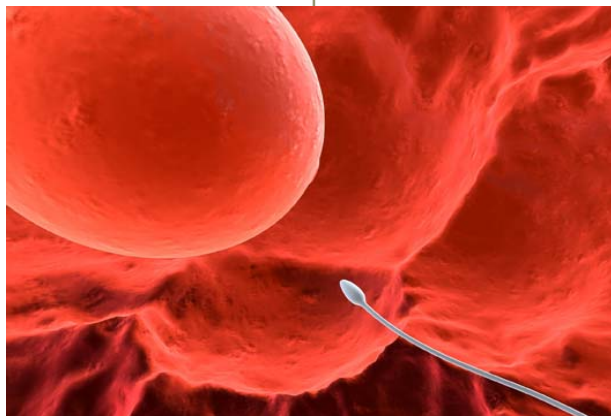
NOTICIA

Infertilidad masculina

■ Educación ciudadana para la salud

Un estudio realizado en Dinamarca sobre un total de 1.925 jóvenes durante unas revisiones voluntarias efectuadas a los mismos durante su período de servicio militar, pone de manifiesto datos sorprendentes en relación a la fertilidad de los varones nacidos mediante reproducción asistida.

La doctora Tina Kold Jensen, del Rigshospitalet (Copenhague), ha llegado a la conclusión de que, comparados con otros varones, los concebidos mediante tratamientos de fertilidad, presentan una concentración seminal un 46% inferior, un 45% menos de espermatozoides, una menor movilidad en los mismos, anomalías en la apariencia del líquido seminal, y un tamaño testicular menor; a nivel hormonal, también se presenta un nivel de testosterona más bajo. En Occidente, es un hecho que cada vez se recurre más a la reproducción asistida, lo que nos lleva a concluir que a la vista de estos resultados, convendría realizar estudios a mayor escala, para disponer de más información sobre las posibles causas y los efectos tardíos de las técnicas de reproducción asistida.



Centrándonos las informaciones suministradas por la Sociedad Española de Fertilidad, la infertilidad ha aumentado alarmantemente en los últimos diez años en nuestro país; en la actualidad, entre un quince y un dieciocho por ciento de las parejas españolas no son fértiles, y parece que la tendencia no aporta datos que nos inviten al optimismo.

Una de las causas apuntadas es que cada vez se espera más a la hora de engendrar hijos, lo que hace descender considerablemente las probabilidades de embarazo, y por lo que respecta a las causas, la mencionada sociedad señala que en la mitad de los casos, el problema tiene origen en el hombre, en particular, falta o escaso número de espermatozoides, baja movilidad o escaso número de espermatozoides, baja movilidad o espermatozoides anormales; el 22,3% de origen femenino, como la disminución de la reserva ovárica, endometriosis u obstrucción tubárica, mientras que un 16,7% obedece a causas mixtas, y un 14% desconocidas.

edita

tú cuidas, tú cuidas flash, y el Fondo Documental Sanitario, son proyectos libres y colaborativos.

*edita:
www.laenfermeria.es*

Es Vd. libre de distribuir este material.