

Un centre mèdic inicia un estudi per saber el grau d'esterilitat masculina que hi ha a la demarcació

EL PUNT / Tarragona

● Qualsevol home de les comarques tarragonines de més de 20 anys pot saber si és estèril o no, o si té algun tipus de patologia que derivi en l'esterilitat. La prova es farà gratis i, de passada, servirà per fer un estudi sobre l'esterilitat masculina a la demarcació, el primer d'aquestes característiques que es fa a l'Estat espanyol. La iniciativa és de l'Institut Marquès, un centre mèdic dedicat a l'esterilitat que obrirà les portes a partir de dilluns a la plaça Verdaguer de Tarragona. El centre serà el primer de les seves característiques que hi haurà a la demarcació, i també farà diagnòs prenatal.

L'estudi sobre la fertilitat masculina servirà per conèixer la qualitat del semen dels tarragonins i com afecta la infertilitat en els índexs de natalitat de la zona. La responsable del servei de reproducció assistida del centre a Barcelona, Marisa López Teijón, va explicar que les anàlisis del semen es faran en 24 hores i que, en tots els casos, seran secretes. També va garantir que el semen no es faran servir per a res més que no sigui l'estudi. López també va aprofundir en els factors que incrementen la

infertilitat en els homes. Així, un dels factors és el retard de l'edat en què es tenen els fills, ja que l'edat ideal és dels 20 als 30 anys, però moltes parelles no es plantegen formar una família fins que no tenen entre 30 i 40 anys. És precisament en aquesta edat quan hi ha més estrès, fet que perjudica la fabricació d'esperma. A això se suma el fet que les relacions sexuals entre els joves poden incrementar les malalties i, de rebot, reduir la fertilitat. També la redueix el sedentarisme o el fet de vestir roba ajustada, el consum d'alcohol, drogues i fàrmacs anabolitzants i les hormones femenines que es posen als animals per fer-los augmentar el pes. Uns altres dels elements que provoca l'esterilitat són els agents utilitzants en quimioteràpia, els pesticides que es fan servir per fumigar el tabac, i les dioxines de les incineradores. Durant la presentació de l'estudi, per al qual encara no s'ha determinat el nombre de mostres que necessitaran també es va informar dels altres serveis del centre. Així, van explicar el cas d'una noia, de nom Iolanda, que havia donat els seus òvuls perquè els pogués fer servir una altra mare.