

# Els problemes de fertilitat afecten el 20 per cent de les parelles

El Parc Taulí constata un augment de tècniques de reproducció assistida

Actualment es calcula que un 20 per cent de les parelles tenen problemes de fertilitat, una situació que ha fet créixer la petició de serveis i l'aplicació de tècniques de reproducció assistida.

ELISABETH ÀLVAREZ

El Parc Taulí constata l'increment de la demanda de tècniques de reproducció assistida com a conseqüència de l'increment dels problemes de fertilitat. Es calcula que actualment afecten al 20 per cent de les parelles, i d'aquestes un 40 per cent hauran de fer tècniques de reproducció assistida.

Les dades es van donar a conèixer en el marc de la celebració -aquest divendres- de la IV Jornada de Fertilitat i Reproducció de les Comarques



Jornada de Fertilitat i Reproducció celebrada aquest divendres al Parc Taulí

Catalanes, organitzada per l'Hospital de Sabadell, l'Institut Marquès, el Consorci Sanitari de Terrassa i FecunMed a l'Auditori del Taulí.

La directora de la jornada, la doctora Laura Costa, del Servei de Ginecologia i Obstetrícia del Parc Taulí, destaca que

entre les causes d'aquest increment es troben el retard en la recerca de descendència per part de les parelles, però també la major sensibilitat social respecte els nous models

de maternitat que permeten que moltes dones soles i/o parelles del mateix sexe puguin accedir a la maternitat». La doctora Costa afegeix que «les expectatives creades per les noves tècniques i medicaments animen a les parelles a sol·licitar serveis de salut reproductiva».

## Mig miler de visites

Al Parc Taulí s'atenen cada any aproximadament 525 primeres visites per problemes d'esterilitat, i es realitzen unes

DS

El retard en la recerca de descendència n'és una causa

250 inseminacions artificials conjugals a l'any. Les pacients que han de fer fecundació in vitro son derivades a hospitals acreditats de Barcelona.

La jornada va comptar amb l'assistència de més de 150 professionals dels àmbits de la Ginecologia, l'Andrologia i la Genètica, amb l'objectiu comú d'establir un diàleg entre els professionals, així com conèixer les darreres novetats sobre diagnòstic i tractament de la fertilitat ■