

Son muchas las enfermedades que pueden afectar al aparato reproductor o la reproducción, entre ellas tenemos:

1) **Enfermedades del aparato genital femenino:**

- **Inflamaciones de los órganos genitales:**

Aparecen cuando se producen infecciones en alguna zona del aparato reproductor (vulva, útero, vagina...) En ocasiones son causa de esterilidad.

- **Tumores de útero y ovario:** Si se producen en el cuello o cuerpo del útero y son benignos, se llaman miomas. Son más típicos a partir de los 45 años.

- **Amenorrea:** Ausencia de menstruación debido a causas patológicas (trastornos hormonales, psíquicos, anemia, etc.) o fisiológicas (embarazo y menopausia).

- **Esterilidad:** Incapacidad para tener hijos. Debida a muchas causas (tumores, infecciones, alteraciones orgánicas, alteraciones hormonales, etc.).

2) **Enfermedades del aparato genital masculino:**

- **Fimosis:** El prepucio presenta una abertura estrecha y no permite la salida del glande. Se corrige operando.

- **Criptorquidia:** Uno o los dos testículos no desciende al escroto y se queda en el abdomen. Si no se corrige con la cirugía antes de la pubertad se pueden atrofiar y producir esterilidad.

- **Hipertrofia prostática:** Aumento anormal del tamaño de la próstata que dificulta la micción al oprimir a la uretra.

- **Cáncer de próstata:** Tumor maligno bastante frecuente en el varón adulto.

- **Esterilidad:** Puede ser producida por falta de espermatozoides o por defectos de los mismos (por ejemplo por falta de movilidad), etc.

Las autoridades sanitarias advierten:

fumar puede dañar el esperma y reduce la fertilidad

3) **Alteraciones del embarazo:**

- **Embarazo ectópico o extrauterino:** Se produce como consecuencia de la anidación fuera del útero, normalmente en las trompas. Se suelen producir abortos.

- **Placentación previa:** La fijación de la placenta no se realiza en el fondo del útero, sino próxima al cuello, lo que ocasiona hemorragias.

- **Aborto espontáneo:** Interrupción del embarazo y consiguiente muerte del embrión o feto. Se puede deber a causas genéticas o a algún accidente de la madre.