



Preparando el examen para el Consejo

Carlos Guillermo Maquita Nakano

Paciente femenina de 35 años y su pareja de 36 años acudieron a consulta de reproducción después de tres años de búsqueda de embarazo sin éxito, se realizó protocolo de estudio en el que se encontraron los siguientes datos: AMH 3.5, Ca-125 23, HSG con OTI proximal, factor masculino con teratozoospermia leve con leucocitos, además, cultivo cervicovaginal positivo a *Chlamydia trachomatis*.

1. ¿Cuál es el primer paso en el tratamiento de esta pareja?
 - a) Inseminaciones
 - b) Toma de antioxidantes, ácido fólico y vitaminas en la pareja
 - c) Antibiótico
 - d) Laparoscopia e histeroscopia
 - e) FIV
2. En caso de prescribir antibiótico ¿cuál es el esquema de primera elección contra el agente patógeno?
 - a) Doxiciclina 100 mg VO cada 24 horas durante 21 días
 - b) Clindamicina 300 mg VO cada 8 horas durante 7 días
 - c) Doxiciclina 100 mg VO cada 8 horas durante 10 días
 - d) Claritromicina 500 mg VO cada 12 horas durante 10 días
 - e) Doxiciclina 100 mg VO cada 12 horas durante 15 días
3. El siguiente paso es:
 - a) Cultivo de control
 - b) Iniciar inducción de la ovulación
 - c) Laparoscopia e histeroscopia
 - d) Inseminación
 - e) FIV
4. Decide realizar cirugía, misma que resulta exitosa. Su primer tratamiento de reproducción consiste en:
 - a) Tres meses de coito programado
 - b) Tres meses de inseminaciones
 - c) Tres intentos de FIV
 - d) Un mes de coito programado seguido por dos meses de inseminaciones
 - e) Seis meses de coito programado
5. En caso de no ser exitoso el primer tratamiento de reproducción, continúa con:
 - a) FIV
 - b) ICSI
 - c) PICSI
 - d) Inseminaciones
 - e) FIV con donación de semen

Director General del Instituto Médico de la Mujer SC.

Correspondencia: Dr. Carlos Guillermo Maquita Nakano. Managua 730, colonia Lindavista, CP 07300, México, DF.

www.nietoeditores.com.mx