



Peso	0.5 kg
Dimensiones	12 × 19 × 2 cm
Páginas	408
Año	2017
Edición	1era edición
Autor	José Remohí Giménez
Editorial	Panamericana
ISBN	9788491100164

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Reproducción Asistida es sin duda el ámbito de la Ginecología que más cambios y avances está presentando en los últimos años. Este libro es una guía práctica, pensada para el uso diario de los profesionales, que aborda una extensa parte de los temas de esta especialidad. Además, ha contado con la colaboración de los mejores profesionales que desarrollan su actividad en el Instituto Valenciano de Infertilidad.

Esta obra destaca por:

- Presentar un formato ágil y práctico para el uso diario de los profesionales.
- Cada capítulo describe paso a paso la ejecución de los tratamientos, destacando los errores a evitar.
- Se incorpora un algoritmo de decisión como instrumento de referencia visual, cuyo objetivo es facilitar la toma de decisiones clínicas.

Puntos clave

- Se plantea cada capítulo en forma de protocolo, con algoritmos de decisión clínica, en un formato ágil y práctico.
- Todos los símbolos, y su disposición en diagramas, siguen la práctica estándar internacional.
- Explicación detallada de cómo se ejecutan los tratamientos aplicados en las clínicas del IVI.

Índice de Banco de Óvulos 1era edición

1. Primera visita de esterilidad
2. Valoración del semen
3. Valoración andrológica
4. Tratamiento médico del factor masculino
5. Tratamiento quirúrgico del factor masculino
6. Factor cervical: Valoración y tratamiento
7. Factor uterino (I). Malformaciones congénitas. Diagnóstico
8. Factor uterino (II). Malformaciones congénitas. Tratamiento
9. Factor uterino (III). diagnóstico y tratamiento de los miomas
10. Factor uterino (IV). Adenomiosis y reproducción
11. Factor uterino (V). Pólipos endometriales
12. Factor uterino (VI). Sinequias uterinas.
13. Factor uterino (VII). Crecimiento endometrial defectuoso
14. Factor tubárico (I). Diagnóstico
15. Factor tubárico (II). Tratamiento
16. Factor tubárico (III). Hidrosalpinx
17. Factor ovárico (I). Valoración de la función ovárica
18. Factor ovárico (II). Amenorreas
19. Factor ovárico (III). Fallo ovárico precoz
20. Factor ovárico (IV). Síndrome del ovario poliquístico. Diagnóstico
21. Factor ovárico (V). Síndrome del ovario poliquístico. Tratamiento
22. Hirsutismo y virilización
23. Endometriosis (I). Diagnóstico
24. Endometriosis (II). Tratamiento médico
25. Endometriosis (III). Tratamiento quirúrgico
26. Endocrinopatías que afectan a la reproducción (I). Hiperprolactinemia
27. Endocrinopatías que afectan a la reproducción (II). Hiperplasia suprarrenal congénita
28. Endocrinopatías que afectan a la reproducción (III). Disfunción tiroidea
29. Influencia de la vitamina D en la infertilidad y el resultado reproductivo
30. Infecciones y reproducción (I). Hepatitis B
31. Infecciones y reproducción (II). Hepatitis C
32. Infecciones y reproducción (III). VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA
33. Infecciones y reproducción (IV). Sífilis
34. Infecciones y reproducción (V). Chlamydia trachomatis
35. Esterilidad de origen desconocido
36. Fallo de implantación
37. Array de receptividad endometrial (ERA)
38. Aborto de repetición
39. Obesidad y reproducción
40. Técnicas de reproducción (I). Inducción de la ovulación y coito programado

41. Técnicas de reproducción (II). Inseminación artificial homóloga o conyugal
42. Técnicas de reproducción (III). Inseminación artificial con semen de donante
43. Técnicas de reproducción (IV). Fecundación in vitro e inyección intracitoplasmática de espermatozoides
44. Técnicas de reproducción (V). Ovodonación
45. Protocolo de aceptación de donantes
46. Protocolos de sincronización entre donante y receptora
47. Cribado genético preimplantacional
48. Diagnóstico genético preimplantacional
49. Indicaciones de la vitrificación de ovocitos
50. Ciclo natural
51. Aspiración ovocitaria en reproducción asistida
52. Transferencia embrionaria
53. Preservación de la fertilidad en la mujer con cáncer
54. Preservación de la fertilidad en el varón con cáncer
55. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (I). Elevación de la progesterona sérica
56. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (II). Síndrome de hiperestimulación ovárica: diagnóstico
57. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (III). Síndrome de hiperestimulación ovárica: prevención
58. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (IV). Síndrome de hiperestimulación ovárica: tratamiento
59. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (V). Prevención del embarazo múltiple
60. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (VI). Embarazo ectópico: diagnóstico
61. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (VII). Embarazo ectópico: tratamiento farmacológico
62. Complicaciones en las técnicas de reproducción asistida (VIII). Embarazo ectópico: tratamiento quirúrgico
63. Complicaciones en técnicas de reproducción asistida (IX). Torsión ovárica
64. Complicaciones en técnicas de reproducción asistida (X). Infección
65. Complicaciones en técnicas de reproducción asistida (XI). Hemoperitoneo

Protocolos

- Ciclo natural sin inducción de la ovulación
- Ciclo natural induciendo la ovulación
- Ciclo estimulado con citrato de clomifeno
- Ciclo estimulado con letrozol
- Ciclo estimulado con menotropina (hMG)
- Ciclo estimulado con folitropina (FSH)
- Ciclo estimulado con folitropina (FSH) con disminución gradual de la dosis
- Ciclo estimulado con folitropina (FSH) con aumento gradual de la dosis
- Protocolo con antagonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en dosis diaria con folitropina (FSH)
- Protocolo con antagonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en dosis diaria con menotropina (hMG)
- Protocolo con antagonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en dosis diaria con folitropina (FSH) y luteotropina (LH) o menotropina (hMG)

- Protocolo con antagonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en dosis diaria con folitropina (FSHr) de larga duración
- Protocolo con antagonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en dosis diaria con folitropina (FSH), letrozol o citrato de clomifeno y luteotropina (LHr) o menotropina (hMG)
- Protocolo clásico con citrato de clomifeno y folitropina (FSH)
- Protocolo con citrato de clomifeno diario y folitropina (FSH) junto con luteotropina (LHr) o menotropina (hMG) en días alternos
- Protocolo de preparación de antrales
- Protocolo con antagonistas tras la preparación de antrales con letrozol, folitropina (FSH) y luteotropina (LHr) o menotropina (hMG)
- Estimulación ovárica doble para baja respuesta (Protocolo Shanghái)
- Gestágeno durante la estimulación ovárica seguido de nueva estimulación en fase lútea
- Rescate de la fase lútea
- Ciclo natural modificado
- Programación de los tratamientos de fecundación in vitro (FIV) con anticonceptivos orales (ACO)
- Programación de los tratamientos de fecundación in vitro (FIV) con estrógenos
- Programación de los tratamientos de fecundación in vitro (FIV) con progestágenos
- Protocolo largo con agonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) con folitropina (FSH)
- Protocolo largo con agonistas de la GnRH con folitropina (FSH) y menotropina (hMG) o luteotropina (LHr)
- Protocolo largo con gonadotropinas y bajas dosis de gonadotropina coriónica humana (hCG) en fase folicular para la estimulación ovárica
- Protocolo stop con agonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) con folitropina (FSH) y menotropina (hMG) o luteotropina (LH)
- Protocolo stop con agonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GNnRH) con menotropina (hMG)
- Protocolo largo con agonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en fase folicular con folitropina (FSH)
- Protocolo largo con agonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en fase folicular con menotropina (hMG)
- Protocolo corto o flare up con agonistas con folitropina (FSH) y luteotropina (LH) o menotropina (hMG)
- Protocolo microflare con agonistas de la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH), folitropina (FSH) Y luteotropina (LH) o menotropina (hMG)
- Coasting
- Preparación endometrial. Ciclo natural
- Sangrado durante la fase II estrogénica
- Ciclo estimulado
- Estrategias para acortar el proceso de estimulación en paciente oncológica
- Protocolo de estimulación en pacientes con tumores hormonodependientes

[Más libros de Ginecología y Obstetricia »](#)

[Más libros de Medicina reproductiva »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)

