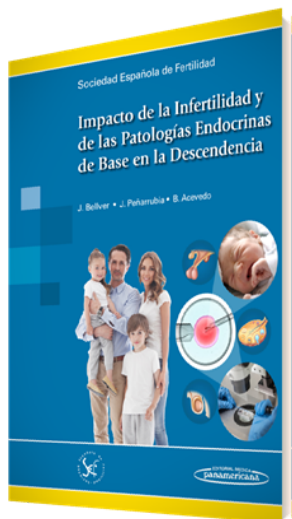


PORTADA



AUTORES

SEF

TÍTULO

**Impacto de la Infertilidad y de las Patologías Endocrinas de Base en la Descendencia**

SUBTÍTULO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- |                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788491102298              | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 150                    | - EDICIÓN 1   |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2018    |

PUNTOS CLAVES

- Analiza el impacto de las técnicas de reproducción asistida en los niños y niñas concebidos de esta manera.
- Describe el efecto en la descendencia de diferentes condiciones de infertilidad y de endocrinopatías relacionadas presentes en los progenitores.
- Muestra al profesional como prevenir o reducir los riesgos reproductivos potenciales a largo plazo mediante la búsqueda de la gestación en el momento más adecuado.

DESCRIPCIÓN

La obra “Impacto de la infertilidad y de las patologías endocrinas de base en la descendencia” actualiza el conocimiento sobre la influencia de la infertilidad masculina y femenina, los tratamientos de reproducción asistida y las patologías endocrinas de base de la pareja estéril en la salud de la descendencia.

Esta manual describe cómo estas condiciones pueden determinar la salud futura de neonatos aparentemente sanos, debido a factores de exposición ambiental, preconcepcional e intrauterina. Este conocimiento ayudará al profesional a estimar de forma más precisa los riesgos reproductivos potenciales a largo plazo.

DIRIGIDO A

Los contenidos de “Impacto de la infertilidad y de las patologías endocrinas de base en la descendencia” pueden constituir una guía útil y actualizada sobre este novedoso tema para cualquier profesional relacionado con la reproducción humana y el control del embarazo.

CONTENIDO

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

Cap. 1. Impacto de las técnicas de reproducción asistida

Cap. 2. Factor masculino

Cap. 3. Insuficiencia ovárica precoz

Cap. 4. Amenorrea hipotalámica

Cap. 5. Síndrome de ovarios poliquísticos

Cap. 6. Obesidad

Cap. 7. Diabetes

Cap. 8. Hipotiroidismo

Cap. 9. Hiperplasia suprarrenal congénita

Índice analítico