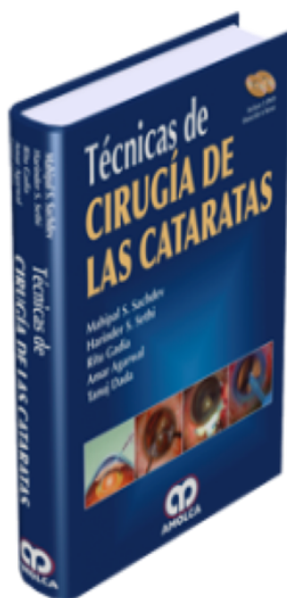


Técnicas de Cirugía de las Cataratas

Autor: Mahipal S. Sachdev



ESPECIALIDAD: Oftalmología

CARACTERÍSTICAS:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ISBN: | 9789588328577 |
| Impresión: | A color - Formato: 21,5 x 28 cm |
| Tapa: | Dura |
| Número de Páginas: | 430 |
| Año de publicación: | 2008 |
| Número de tomos: | 0 |
| Peso: | 2.29 kg |
| Edición: | 0 |

DESCRIPCIÓN

Imagenología de la Órbita abarca la mayoría de las entidades patológicas de la órbita que probablemente encontrarás en la práctica diaria o durante el examen de certificación. Los radiólogos y oftalmólogos se beneficiarán por igual del enfoque conciso sobre las modalidades de imagenología pertinentes con énfasis en la TC y RM del globo ocular y la órbita, presentados en listas con viñetas e información básica para la correlación clínica rápida. Esta referencia única y compacta es la que obtendrás invariablemente si estás aprendiendo sobre las imágenes de la órbita por primera vez, necesitas un repaso rápido, estudias para exámenes, o buscas casos en la sala de lectura.



Sección 1: Manual de Cirugía de Cataratas con Incisión Pequeña

1. SICS – Técnica del Anzuelo
2. Técnicas Básicas en SICS

Sección 2: Facoemulsificación

3. Anestesia
 4. La Máquina Facó y la Facodinámica
 5. Puntas Facó
 6. Biometría y Cálculo de Poder del IOL
 7. Instrumentación para la Facoemulsificación
 8. Dispositivos Oftálmicos Viscoquirúrgicos
 9. Soluciones para Irrigación y Aditivos
 10. Tinción de la Cápsula Anterior
 11. La Incisión Facó: Aspectos Quirúrgicos y Consideraciones Astigmáticas
 12. Capsulorrexis Curvilínea Continua
 13. Hidroprocedimientos
 14. Facoemulsificación con Instrumento Único
 15. Facoemulsificación Supracapsular
 16. Técnicas Avanzadas de Nucleotomía
 17. Aspiración Cortical
 18. Lentes Intraoculares
- Sección 3: Faconit
19. Facó Bimanual: Conceptos Básicos
 20. Faconit
 21. Microfaconit: Cirugía de Cataratas con una Punta de 0,7 mm

Sección 4: Nuevas Técnicas



- 22. Cirugía de Cataratas con Fotólisis Láser Dodick
- 23. Nuevas Tecnologías de Facoemulsificación No-Láser
- Sección 5: Situaciones Especiales
- 24. Facoemulsificación en Ojos con Uveítis
- 25. Cirugía Refractaria de Cataratas
- 26. Facoemulsificación en Pupila Pequeña
- 27. Facoemulsificación después de la Cirugía Vitreoretiniana
- 28. Facoemulsificación en Miopía Alta
- 29. Facoemulsificación en Ojos con Función Endotelial Pobre
- 30. Faco en Subluxación de Cataratas
- Sección 6: Prevención y Manejo de Complicaciones
- 31. Prevención de Complicaciones y su Manejo en Facoemulsificación
- 32. Manejando Fragmentos Dislocados de la Lente
- 33. Prevención y Tratamiento de Infecciones después de la Cirugía de Cataratas
- 34. Edema Macular Cistoide después de la Cirugía de Cataratas
- Sección 7: Cirugía Pediátrica de Cataratas
- 35. Cirugía Pediátrica de Cataratas e Implantación de Lente Intraocular