



Peso	1.8 kg
Dimensiones	22.5 × 30 × 2 cm
Encuadernación	Tapa dura
Páginas	389
Año	2022
Edición	1era edición
Autor	Francisco Del Piñal
Editorial	Amolca
ISBN	9789585348790

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El doctor Francisco del Piñal es cirujano de mano con una vasta experiencia en el abordaje artroscópico de fracturas distales del hueso radial. Por esta razón ha preparado esta obra, un atlas con casi 700 imágenes e ilustraciones de un historial de casos sobre procedimientos para tratar este tipo de fracturas. En veintidós capítulos, el doctor Del Piñal explica cómo aborda este procedimiento quirúrgico, lo que el cirujano debe hacer y lo que no durante la evaluación y la operación, las recomendaciones para el uso del artroscopio en, por ejemplo, las fracturas de die-punch y el abordaje de los fragmentos osteocondrales libres. Igualmente, se presenta la técnica usada por el doctor Del Piñal para la cirugía de fracturas de borde, fractura por cizallamiento volar, las lesiones ligamentosas, las fracturas metafisarias-diafisarias y las lesiones ulnares o cubitales. Se exponen también algunos casos de fracturas de tipo explosivas (aquellas que resultan con cuatro o más fragmentos articulares), así como consejos y prácticas del autor con respecto a maluniones extra- e intraarticulares. El doctor hace una descripción pormenorizada de las técnicas utilizadas por él en su práctica quirúrgica y destaca la anatomía del hueso radial, así como las conveniencias y dificultades para el abordaje de estos procedimientos. Toda esta información es sin duda importante para los traumatólogos que deseen entender cómo hacer un procedimiento exitoso para el abordaje de este tipo de fracturas del radio. El texto viene además complementado con veintidós videos, uno por cada capítulo, de forma tal que el médico lector de esta obra pueda observar los procedimientos, descritos por el mismo doctor Del Piñal.

Índice de Atlas de Fracturas Distales de Radio 1era edición

1. Prolegómenos: algunas reflexiones y hechos Iniciales.
2. Lo que se debe Hacer y lo que no en relación con el abordaje y manejo.
3. Artroscopia: lo que se debe hacer y lo que no.
4. El die – punch.
5. Abordaje de un fragmento anterior hundido.
6. Abordaje de pequeños fragmentos.
7. Fracturas por cizallamiento volar.
8. Fragmento osteocondral libre.
9. Fracturas de borde.
10. Lesiones ligamentosas.
11. fracturas metafisiarias – diafisarias conminutas.
12. Fracturas ulnares.
13. Abordaje de fracturas de tipo explosivas: caso uno.
14. Abordaje de fracturas de tipo explosivas : caso dos.
15. Abordaje de fracturas de tipo explosivas : caso tres.
16. Malunión de fracturas extraarticulares distales de radio: consejos y trucos de artroscopia.
17. Malunión intraarticular : conceptos básicos.
18. Malunión intraarticular: fragmentos atrapados en la metáfisis.
19. Malunión intraarticular: casos complejos.
20. Malunión intra y extraarticular.
21. Malunión intraarticular: un caso (doloroso).
22. Corolario: las placas no son la panacea.

[Más de Traumatología y Ortopedia »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)