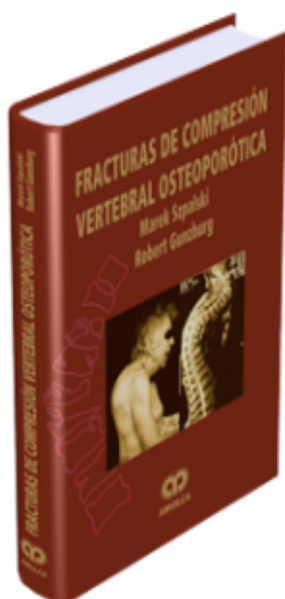


Fracturas de Compresión Vertebral Osteoporótica

Autor: Marek Szpalski



ESPECIALIDAD: - Ortopedia y Traumatología

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789806184087
Impresión:	Impresión: A un solo color (8 páginas a color)- Tapa: Dura - Formato: 18,5 x 26 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	288
Año de publicación:	2004
Número de tomos:	0
Peso:	1.16 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

"La artroscopia de hombro ha sido sin precedentes la expansión y la mejoría durante los últimos pocos años, dejando cualquier técnica una vez estandarizadas y obsoletas. Manténgase actualizado con esta nueva edición vital de un texto clásico. SCOI- Artroscopia del hombro Tercera edición Stephen J. Snyder, MD – Ronald P. Karzel, MD – Mark H. Getelman, MD – Joseph P. Burns, MD – Michael S. Barhk, MD – David M. Auerbach, MD Colaboración de: Marc Mirish, PT, DPT La tercera edición de la Artroscopia del Hombro presenta los avances más nuevos en la artroscopia de hombro, lo que ofrece a los profesionales del área una introducción en las prácticas de uno de los centros de cirugía de hombro principales, el Instituto Ortopédico del Sur de California (SCOI). Esta guía altamente influyente ofr...

1. Implicaciones clínicas de avances recientes en la biología y fisiología óseas
2. Biomecánica de las fracturas de compresión
3. Biomecánica y fisiología de las vértebras frágiles
4. Ilustración de daño óseo y fracturas en osteoporosis
5. Análisis de la epidemiología y factores de riesgo de fracturas de compresión vertebral
6. Historia natural
7. Presentación clínica y diagnóstico diferencial
8. Consecuencias de la deformidad cifósica
9. Mecanismos del dolor en fracturas de compresión vertebral osteoporótica
10. Fracturas vertebrales osteoporóticas:
complicaciones neurológicas
11. Valoración de la osteoporosis vertebral
12. Registro imagenológico y diagnóstico diferencial de las fracturas de compresión vertebral
13. Evaluación inicial y actitud en la sala de emergencia por fracturas vertebrales osteoporóticas
14. Bases para el tratamiento farmacológico
15. Manejo farmacológico de la osteoporosis
16. Osteoporosis, actividad física, ejercicio y recomendaciones
17. Fracturas de compresión vertebral y ortosis
18. Tratamientos clínicos del dolor
19. El uso clínico del relleno sintético de vacío óseo de Cortoss en la reparación de fracturas del cuerpo vertebral
20. Vertebroplastia y cifoplastia en el tratamiento de las fracturas de compresión vertebral osteoporótica
21. Vertebroplastia y empleo del metilmetacrilato
22. Inyección percutánea del relleno sintético de vacío óseo de Cortoss en la reparación de fracturas del cuerpo vertebral
23. Tratamiento de las fracturas osteoporóticas severas a través de un abordaje microquirúrgico interlaminar
24. Vertebroplastia percutánea en el tratamiento de fracturas de compresión vertebral osteoporótica:



¿Qué podemos aprender de los malos resultados?

25. Hacia un método más seguro de vertebroplastia:

elevación y estabilización de las fracturas de compresión vertebral con un moderno contenedor de malla, inflable, implantable y poroso en grado mínimo

26. Vertebroplastia: el valor del aumento profiláctico

27. ¿Cuándo operar?

28. Fracturas toracolumbares osteoporóticas: cuándo está indicada la cirugía?

29. Incrementación de los tornillos de pedículo con cemento de apatita de calcio

30. Vertebrectomía y reconstrucción vertebral

31. Principios del índice Costo / Beneficio

32. Análisis del costo del tratamiento médico y quirúrgico de las fracturas vertebrales