



REYNALDO JESUS-GARCIA

**DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE
TUMORES ÓSSEOS**



2ª EDIÇÃO

Resumo de Diagnóstico e Tratamento de Tumores Ósseos

A Nova Edição do livro Diagnóstico e Tratamento de Tumores Ósseos - escrito pelo Prof. Dr. Reynaldo Jesus-Garcia – obra referência na área. O livro Jesus-Garcia, Diagnóstico e Tratamento de Tumores Ósseos 2ª Edição é dirigido para ortopedistas, radiologistas, patologistas, oncologistas e residentes dessas especialidades e transmite de maneira direta e simples, os principais conceitos sobre diagnóstico e o tratamento das neoplasias do sistema musculoesquelético.

Apresenta os tumores mais comuns, assim como a abordagem completa do paciente, desde o diagnóstico e estadiamento até o resultado final do tratamento. Com uma leitura rápida e objetiva, a obra auxilia o leitor a encontrar no texto os conceitos mais simples até os mais profundos – importantes para o diagnóstico e tratamento dos tumores que acometem o aparelho locomotor.

A nova edição do livro Diagnóstico e Tratamento de Tumores Ósseos do Prof. Dr. Reynaldo Jesus-Garcia apresenta: - Discussões de casos clínicos representativos de cada um dos tumores, ilustrados com imagens do paciente, radiografias, tomografias, ressonâncias, mapeamentos, PET-CT, cintilografias e outros exames específicos de cada patologia.

- Mais de 2.700 imagens do diagnóstico, das cirurgias e dos resultados do tratamento, que servem como recurso e referência para auxiliar no diagnóstico diferencial dos tumores. - Capítulos atualizados de acordo com a nova Classificação da Organização Mundial da Saúde – recém lançada em 2013, resultando em oito novos capítulos nesta edição.

- Informações e alertas importantes, que são destacados no texto, salientando os principais conselhos àqueles que se deparam com um paciente portador de um tumor do sistema musculoesquelético - Uma seção dedicada às metástases que acometem o esqueleto – dividida em conceitos gerais, tratamento não cirúrgico e tratamento das metástases na coluna e extremidades.

Os sarcomas dos tecidos moles também ganharam uma seção ampliada.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)