



---

**GUIAS DE MEDICINA  
AMBULATORIAL E HOSPITALAR DA  
UNIFESP-EPM**

---

**DIAGNÓSTICO  
POR IMAGEM**

**Jacob Szejnfeld  
Nitamar Abdala**

editor da série:  
N E S T O R   S C H O R



**Manole**

# Resumo de Guia de Diagnóstico por Imagem

Esta obra enfoca a sistematização do estudo das imagens médicas nas principais doenças que acometem os múltiplos sistemas. Foram selecionadas as doenças com ocorrência mais frequente do Hospital São Paulo da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp).

Na Primeira Parte, apresenta-se o tema Cabeça e Pescoço, com os capítulos: Espaços Cervicais, Linfonodos Cervicais, Abscessos Retrofaríngeos, Cisto Branquial e Tireoglosso, Higroma Cístico, Paraganglioma, Patologia das Glândulas Salivares e da Tireóide e Lesões Sólidas do Pescoço.

Em seguida, destinam-se três partes para a área de Neurologia, com os capítulos: Acidente Vascular Encefálico Isquêmico e Hemorrágico, Traumatismo Cranioencefálico, Demências e Parkinsonismo, Infecções do SNC, Epilepsia, Angiografia Cerebral e Neurorradiologia Intervencionista, Processos Neoplásicos do SNC, entre outros de importância.

É apresentado o diagnóstico por imagem da Mama, de importância inclusive epidemiológica e, em seguida, o Tórax, com uma extensa lista de capítulos detalhados e com riqueza diagnóstica, como Tromboembolismo Pulmonar, Pneumotórax, Linfoma, Derrame Pleural, Câncer de Pulmão e Neoplasias Pleurais, Asma e Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica, por exemplo.

Na parte de Abdome, introduzem-se 29 capítulos, destacando-se: Tumores do Esôfago e Câncer Gástrico, Metástases Hepáticas, Colecistite Aguda e Crônica, Câncer de Pâncreas, Obstrução do Intestino Delgado, Apendicite, Câncer do Colo etc.

Apresentam-se, também, tópicos do trato urinário, como Processos Inflamatórios e Neoplásicos do Trato Urinário e Litíase Urinária. Por fim, completam este Guia com a parte sobre Musculoesquelético Infecções Musculoesqueléticas, Avaliação Radiológica do Traumatismo, Artrites e

Tumores ósseos.

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