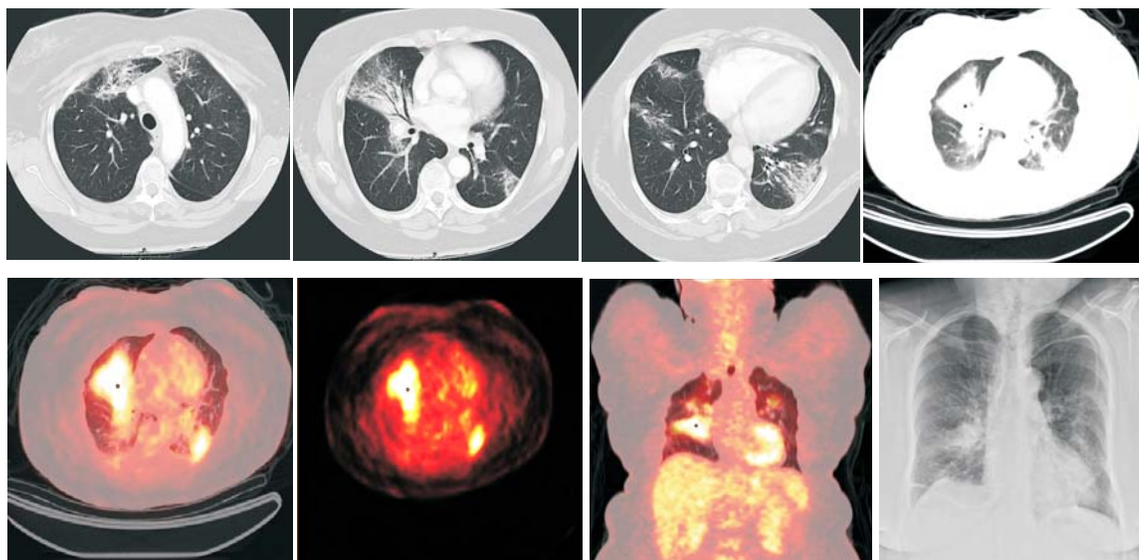


Diagnóstico Radiológico

Diagnóstico do caso da edição anterior

J Bras Pneumol 2005;31(4):368.

LINFOMA DE CÉLULAS T PERIFÉRICO COM COMPROMETIMENTO PULMONAR



Paciente do sexo feminino, 67 anos, com dispnéia há 3 meses.
Relata Massa abdominal palpável

COMENTÁRIOS

Segundo a classificação da OMS, os linfomas são divididos em não-Hodgkin de células T, não-Hodgkin de células B e doença de Hodgkin. Os linfomas não-Hodgkin de células T podem ser periféricos ou centrais.

O linfoma periférico de células T (LPCT) é mais comum nos países orientais, correspondendo a 25% dos linfomas não-Hodgkin na Coreia. Podem ser classificados em:

- Linfoma de células T extranodal nasal
- Linfoma de células T com enteropatia
- Linfoma de células T subcutâneo do tipo pa-niculite
- Micose fungóide / Síndrome de Sezary
- Linfoma de grandes células anaplásico, cutâ-

neo ou disseminado

- Linfoma de células T hepatoesplênico
- Linfoma de células T angioimunoblástico
- Linfoma de células T não especificado

A maioria dos casos de LPCT é agressiva, com mau prognóstico. O caso apresentado é de um linfoma de células T não especificado, com comprometimento nodal abdominal (massa palpável) e alterações pulmonares. O prognóstico é ruim e a sobrevida em 5 anos é baixa. A tomografia por emissão de positrons (PET) tem grande valor, principalmente quando acoplada à tomografia computadorizada (PET/CT), para estadiamento da doença, controle de tratamento, detecção de recidiva e reestadiamentos.

DANY JASINOWODOLINSKI; GUSTAVO DE SOUZA PORTES MEIRELLES; NESTOR L MÜLLER
Centro de Medicina Diagnóstica Fleury, São Paulo (SP) Brasil; Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP - São Paulo (SP) Brasil; University of British Columbia, Vancouver, BC, Canadá.

REFERÊNCIA

1. Lee HJ, Im JG, Goo JM, Kim KW, Choi BI, Chang KH, Han JK, Han MH. Peripheral T-cell lymphoma: spectrum of imaging findings with clinical and pathologic features. *Radiographics*. 2003;23(1):7-26

ACERTADORES DO CASO DE NOVEMBRO/DEZEMBRO DE 2005

Ednei P. Guimarães - Hospital Júlia Kubitschek - Belo Horizonte - MG
Munira Martins de Oliveira - Hospital Júlia Kubitschek - Belo Horizonte - MG
Ricardo Domingos Delduque - Hospital Padre Albino - Catanduva - SP
Rogério Lima Duarte - Hospital Emílio Carlos - Catanduva - SP
Winston Hidekazu Akashi Iwauchi - Hospital São Luiz - São Paulo - SP