

LIPOMA GIGANTE DE MESOCOLON SIGMOIDE

* José Antonio Carlos O. D. Morano

** Grijalda Otávio F. Costa

*** Joao Francisco B. L. T. Morano

Resumo

O lipoma é considerado o tumor de origem mesenquimal mais freqüente, porém se manifesta pouco comum originando-se da gordura retroperitoneal (ROBBINS, 1983). Existe uma grande importância de estabelecer-se o diagnóstico diferencial entre o lipoma e o liposarcoma, pois, este último é o mais freqüente dentre os sarcomas primários, não apresenta preponderância de sexo no que se refere à freqüência, e aparece em qualquer idade. É muito comum na região glútea, coxas e regiões poplíteas e retroperitoneal. Pode atingir grandes volumes, assemelhando-se a tecido cerebral e é freqüentemente-pseudo encapsulado (ACKERMAN and del REGATO - 1962).

Abstract

A case of enormous lipoma of sigmoid mesocolum that was cured through process without intestinal resection, is presented by the authors.

Studying the bibliography about this subject they notice the rareness of this pathology and the importance of differential diagnosis with liposarcoma. The surgical resection is always necessary for this pathology.

INTRODUÇÃO

O lipoma retroperitoneal, dentre os tumores do mesocolon sigmóide, é bastante raro. A sua sintomatologia é decorrente do crescimento que, ao tornar-se exagerado, causará tração do pedículo produzindo

dor ou torção da alça intestinal estabelecendo quadro clínico de obstrução. Quando bastante volumoso pode ser confundido com outros tumores hipogástricos, principalmente de ovário.

CASO

R.R.S., 51 anos, cor parda, sexo feminino viúva, procurou o hospital com queixas de tumor no abdome e alterações intestinais. Ao exame físico encontrou-se massa volumosa localizada no hipogástrico, com mobilidade acentuada em todos os sentidos exceto no sentido superior.

Os exames laboratoriais e outros exames de rotina demonstraram estar dentro da normalidade. O Ralo X simples de abdome não foi de grande valia para o estudo do caso. Foi então submetida a laparotomia

* Médico Especialista em Cirurgia Geral - Membro Titular do Colégio Brasileiro de Cirurgiões. Professor Titular da Disciplina de Morfologia Humana da Universidade de Fortaleza, Professor Adjunto do Departamento de Morfologia da Universidade de Federal do Ceará.

** Médico - Cirurgião Geral - Professor Colaborador, Licenciado da Disciplina Semiologia Funcional.

*** Médico Cirurgião Geral, Professor Colaborador da Disciplina Socorros Urgentes da Universidade de Fortaleza.

mediana infraumbilical e encontrado volumoso lipoma localizado no mesocolon sigmóide. (Fotos 1, 2, 3 e 4). A exeresse foi bastante difícil, porém, não chegou-se a efetuar resseção intestinal apesar de ter-se que extirpar juntamente com o tumor, parte da camada externa da alça intestinal. O pós operatório decorreu sem anormalidades tendo recebido alta no 7º dia.

DISCURSÃO

Os lipomas fazem parte do grupo de tumores lipomatosos benignos que são agrupados em cinco categorias (ENZINGER - WEISS - 1985):

1. Lipomas únicos ou múltiplos (mais comum dos tumores mesenquimatosos) e lipomas com quadro microscópico característico;
2. Angiolipomas, lipomas de células fusiformes, lipomas pleomórficos, lipoblastomas benignos e angioliipomas;
3. Lipomas heterotópicos, neoplasias ou lesões hamartomatosas que se originam ou estão associados a outro tipo de tecido;
4. Proliferações neoplásicas ou não neoplásicas infiltrativas ou difusas de gordura que podem se confundir com liposarcomas; e
5. Hibernoma.

Em uma revisão de mais de 1000 tumores benignos de tecido adiposo mais de 80% foram lipomas comuns. Foram no entanto, de pouco interesse no passado e amplamente ignorados na literatura porque



crecem lenta e insidiosamente e causam poucos problemas a não ser estéticos ou complicações de acordo com sua localização anatômica. Raro nas duas primeiras décadas de vida, mais comum nas mulheres, podem ser subdivididos segundo sua localização, em superficiais e profundas. Em relação aos superficiais, os profundos são bem mais raros. Dentre os profundos estão os retroperitoneais. A distinção de grandes lipomas do retroperitônio de liposarcomas bem diferenciados pode ser excessivamente difícil baseando-se no quadro clínico. De fato, muitos dos grandes lipomas retroperitoneais descritos na literatura mais antiga representam liposarcomas bem diferenciados. Trata-se de uma patologia de tratamento cirúrgico.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. ACKERMAN, Laurete et Del REGATO, Juan A. Cancer - 3ª ed. - Saint Louis: The C. V. Mosby Company - 1962.
2. ENZINGER, Franz M. et WEISS, Sharon W. Tumores de Tecidos Blandos 1ª ed. Sat. Lovis - Toronto - London: The C. V. Mosby Company - 1985.
3. ROBBINS, Stanley L. **Patologia Estrutural e Funcional**. Stanley L. Robbins e Ramzi S. Cotran - Supervisão da tradução de Zilton A. Andrade - 2ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Interamericana, 1983.

suas sugestões — críticas ou solicitação de informações de como publicar trabalhos técnicos nesta revista

SEU TRABALHO É IMPORTANTE
PARA PERMANECER DESCONHECIDO



— ocupe seu espaço na —



CEB
Educação
Tecnologia



REVISTA DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DECCS
Universidade de Fortaleza

DESTINADO A INSTITUIÇÕES RELACIONADAS COM O ENSINO DE SAÚDE

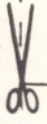
solicito minha inscrição como assinante desta revista — por doação

Nome da Instituição: _____

Endereço: _____

CEP: _____ Cidade _____ Estado: _____

Assinatura do Responsável _____



cole aqui

dobre aqui

Remetente
Endereço
CEP

DISCURSÃO

Os lipomas fazem parte do grupo de tumores lipomatosos benignos que são agrupados em cinco categorias (ENZINGER - WEISS - 1985):

1. Lipomas únicos ou múltiplos (mais comum dos tumores mesenquimatosos) e lipomas com quadro microscópico característico;
2. Angiolipomas, lipomas de células fusiformes, lipomas pleomórficos, lipoblastomas benignos e angiolipomas;
3. Lipomas heterotópicos, neoplasias ou lesões hamartomatosas que se originam ou estão associadas a outro tipo de tecido;
4. Proliferações neoplásicas ou não neoplásicas infiltrativas ou difusas de gordura que podem se confundir com liposarcomas; e
5. Hibernoma.

Em uma revisão de mais de 1000 tumores benignos de tecido adiposo mais de 80% foram lipomas comuns. Foram no entanto, de pouco interesse no passado e amplamente ignorados na literatura porque

dobre aqui

sêlo

**REVISTA DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
RECCS**

Universidade de Fortaleza
Av. Washington Soares, 1321
Bairro Edson Queiroz
Fortaleza - Ceará

6 0 8 1 0

Corte aqui para separar de como imprimir. Capítulos 1, 2 e 3 com 16x21 cm