



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
www.gastro.hu.ufsc.br

REUNIÃO DA LIGA ACADÊMICA DE GASTROENTEROLOGIA

Moderador: Prof. Dr. Leonardo de Lucca Schiavon

Jéssica Pereira (Presidente)
Gabriela Ghisi (Vice-Presidente)
Karoline Kuhnen (Tesoureira)

Simone Hatanaka (Diretora de Divulgação)
Deborah Bergmann (Coord. de Atividades Práticas)
Alex Prado (secretário)



CASO CLÍNICO 7 – 2014: Homem, 65 anos, com dor em andar superior do abdome, diarreia e perda de peso

Karoline Kuhnen, Jéssica Pereira

APRESENTAÇÃO DO CASO

Identificação: AJP, 65a, masculino, branco, casado, aposentado há 10 anos (trabalhava em comércio e hotel), natural de Tijucas e procedente de Florianópolis.

Queixa Principal: “Dor em andar superior do abdome, Diarreia e perda de peso”

História da Doença Atual: Relata diarreia há 4 anos, com fezes amareladas e espumosas, sem sangue, com alteração do ritmo intestinal - evacuava a cada 2 ou 3 dias, passou para 4 evacuações diárias. Apresentou no período perda ponderal (55kg para 38,9kg). Há 2 anos tem dor constante em QSE irradiando para QSD, sem relação com alimentação, e tem alívio da dor em decúbito. Nega febre. Esposa observou redução do apetite e piora da diarreia com ingestão de gorduras.

Investigação dos Diversos Aparelhos e Sistemas: Sp

Antecedentes Pessoais: Artrite sem tratamento e Internação em 2006 para "tomar soro".

História Familiar: Pai falecido de trombose; mãe cardiopata; nega sintomas semelhantes na família

História Social: Mora em casa, 4 pessoas, 1 cachorro. É tabagista (45 maços-ano).

Caso do Serviço de Gastroenterologia, DCM/CCS/UFSC
29 de outubro de 2014



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
www.gastro.hu.ufsc.br

Exame Físico:

BEG, LOC, eupneico, afebril, hipocorado (++/4+), peso atual: 38,9kg
AC: RCR, 2T, BNF, SS
AP: MV+ bilateral sem RA
Abdome: RHA aumentados, depressível, levemente doloroso à palpação.
Hérnia abdominal

Laboratório:

Hemograma

- Hemácias em milhões/mm³: 3,73
- Hb: 9,30g/dL
- Ht: 29,90%
- VCM: 80,2
- HCM: 24,9
- RDW: 16,00

Leucócitos: 7990

- Segmentados: 86,40% (6903,4)
- Linfócitos: 10,60% (846,9)
- Monócitos: 1,90% (151,8)
- Eosinófilos: 1,00% (79,9)
- Basófilos: 0,10% (8,0)
- Plaquetas: 249000