

Caso Clínico ARP N°11: Estenose Pós-Operatória do Confluente Esplenomesentérico com HTP Severa

ARP Case Report N° 11: Postoperative Stenosis of Splenomesenteric Confluent with Severe HTP

Belarmino Gonçalves

Serviço de Radiologia de Intervenção, IPO Porto, FG, Porto, Portugal

Respostas correctas ao Caso Clínico N° 11

Carlos Francisco Silva

Apresentação do Caso

67 anos, sexo feminino.

AdenoCa da porção cefálica do pâncreas envolvendo o confluente esplenomesentérico e submetida a DPC com plastia venosa do confluente e complicada com trombose completa do ramo esquerdo da veia porta.

6 meses depois apresentou o seguinte quadro clínico:

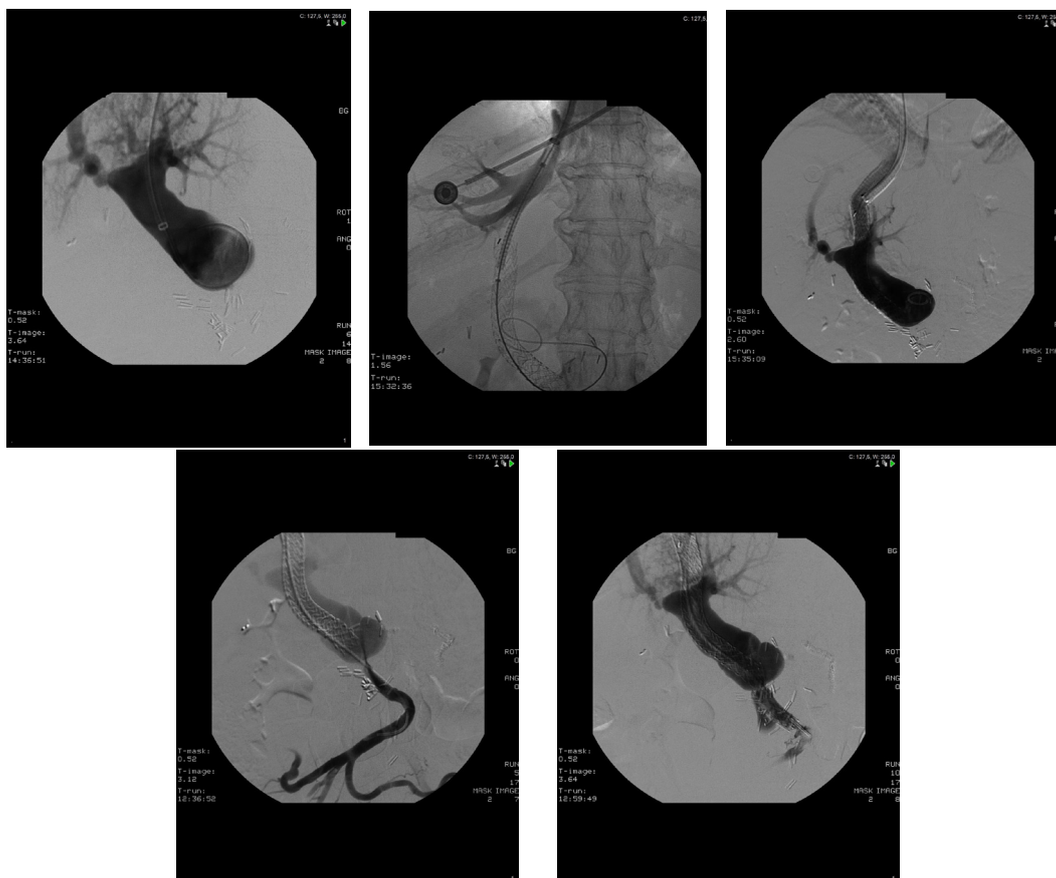
- Ascite progressiva com anasarca com 3 meses de evolução.
- Sem sinais de progressão tumoral (radiológica e bioquímica).
- Sem sinais de infecção activa.
- Realiza uma ecografia e TC abdominais.

Diagnóstico

Estenose pós-operatória do confluente esplenomesentérico com HTP severa.

Tratamento

TIPS e Venoplastia da veia mesentérica superior com uma endoprótese descoberta.



Follow-up 1 ano depois (TC)

Evolução

Hipertensão Portal e anasarca resolvidas com Alta para o domicílio 10 dias depois

TC de Follow-up 1 ano depois

- Endoprótese da VMS permeável . Veia porta e componente descoberto (intra-portal) do TIPS permeáveis
- Componente coberto (intra-hepático) do TIPS trombosado
- Doente assintomática, ECOG-PST 0
- Faleceu 14 meses depois em progressão da doença

