

RESPOSTA DO CASO APRESENTADO NO NÚMERO ANTERIOR:

Para o desafio da edição anterior, apresentámos o caso de um homem de 50 anos de idade que realizou os seguintes exames:

Figura 1. Urografia de eliminação aos 5 minutos.



Figura 2. Urografia de eliminação aos 10 minutos.



Figura 3. Urografia de eliminação aos 15 minutos.



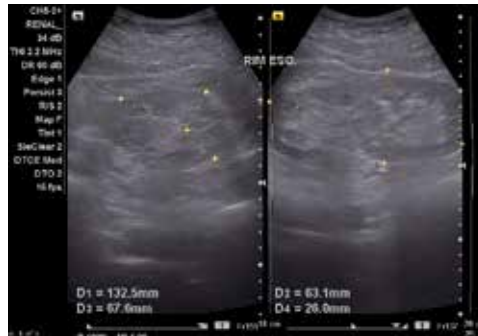
Figura 4. Urografia de eliminação aos 25 minutos.



Figura 5. Ecografia renal.



Figura 6. Ecografia renal.



NDENGA TOMÁS, MD, MSc

Médica Especialista em Radiologia

Mestre em Educação Médica

Assistente de Radiologia da Universidade Agostinho Neto

Chefe do Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto

O doente em questão apresenta uma malformação congénita renal e da árvore excretora renal bilateral: Duplicação renal e ureteral bilateral.

O SEU DIAGNÓSTICO FOI CORRECTO?

DESAFIO CLÍNICO:

NDENGA TOMÁS, MD, MSc

Médica Especialista em Radiologia

Mestre em Educação Médica

Assistente de Radiologia da Universidade Agostinho Neto

Chefe do Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto

Para o desafio desta edição, apresentamos os dois casos clínicos que se seguem:

CASO A

Homem de 78 anos de idade, hipertenso conhecido, com antecedentes de AVC isquémico há ~2 anos, com epilepsia vascular, admitido nesta clínica com quadro de início súbito de sonolência, fala arrastada e hemiplegia esquerda.

Imagem A1.

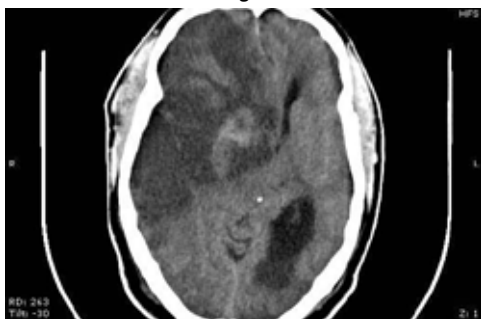


Imagem A2.



Imagem A3.



CASO B

Mulher de 60 anos de idade, diabética conhecido, com antecedentes de AVC isquémico prévio há ~1 ano, com hemiparésia esquerda sequelar, admitida nesta clínica com quadro de início súbito de perda do conhecimento e convulsões.

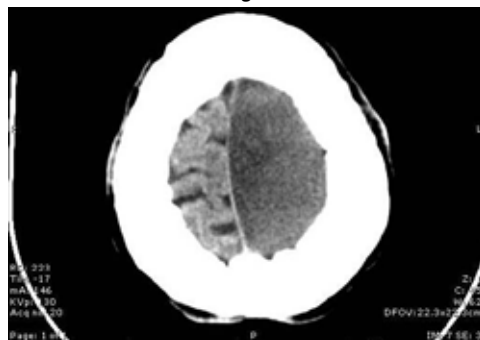
Imagem B1.



Imagem B2.



Imagem B3.



SABE DO QUE SE TRATA?

Qual é o seu diagnóstico?
Que territórios arteriais estão afectados?