

ANGIOGRAFIA

Nota: As informações contidas no folheto são complementares às fornecidas pelos profissionais de saúde e em nenhuma situação os substitui.



ANGIOGRAFIA



**Se tiver alguma dúvida,
contacte o Serviço**

**TELEFONE: 296 203 490/1
296 203 460**

Elaborado por: Serviço de Imagiologia

Composição: Serviço de Relações Públicas e
Comunicação

Março 2021

Mod. 2608

INFORMAÇÃO PARA O UTENTE

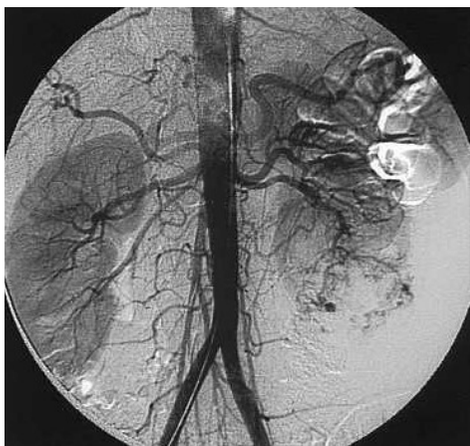
ANGIOGRAFIA

O que é a Angiografia?

A Angiografia é o estudo das artérias e veias do corpo humano, visualizadas após uma injeção de contraste iodado.

Estes exames são sempre executados por um médico, auxiliado por uma enfermeira e pelo técnico de radiologia.

No caso das angiografias, ser-lhe-á feita uma punção arterial, normalmente a nível da região inguinal, mas poderá excepcionalmente ser na região axilar ou a nível da face anterior do cotovelo, ou mesmo nas costas por punção direta da aorta. Através dessa punção será introduzido um cateter até ao local a estudar, através do qual se administra o contraste iodado que permitirá visualizar os vasos.



Este exame está contraindicado nas seguintes situações:

- em grávidas;



- indivíduos alérgicos a iodo;
- situações de desidratação;
- insuficiência renal;
- mieloma múltiplo;
- alterações da coagulação.

Como decorre o exame?

No dia do exame o Utente terá de ter análises sanguíneas recentes e ser-lhe-á administrada uma pré medicação para minimizar o desconforto durante o exame, sendo estes procedimentos já protocolados.

O Utente deverá ser internado na véspera do exame e permanecerá no internamento para vigilância nas 24 horas seguintes, devendo manter-se no leito.

O Utente é posicionado normalmente em decúbito dorsal e é-lhe administrado no local da punção um anestésico.

O Utente deverá manter-se imóvel e o mais calmo possível durante a realização do exame.

Poderá sentir um desconforto e uma sensação de calor quando lhe é administrado o contraste, no entanto por via arterial raramente tem efeitos secundários adversos.

Quando terminado o exame, o médico ou os seus colaboradores farão pressão no local da punção para evitar uma possível hemorragia.

Na enfermaria, será prestada assistência ao Utente e vigiado o local da punção para prevenir qualquer complicação, nomeadamente hematomas locais.