





CONSENTIMENTO INFORMADO ESCRITO

EM CASO DE AUSÊNCIA DE ETIQUETA DO DOENTE, PREENCHER:
NOME:
DATA NASC:
NSC:

Nome do procedimento: Angioplastia Pulmonar por Balão (APB)

Objetivo: Desobstrução de ramos das artérias pulmonares.

Modo de realização: É efetuada punção com agulha da artéria radial, no braço, para monitorização da pressão arterial, e punção com agulha da veia femoral, na virilha, sob anestesia local. É utilizado um cateter (tubo fino) para chegar aos vasos do pulmão. Os vasos entupidos ou apertados são visualizados mediante raio-X, com administração de contraste iodado. Faz-se atravessar um fio através do aperto ou da oclusão que permitirá a insuflação de balões no interior dos vasos doentes, desobstruindo-os. A APB envolverá vários tratamentos.

Efeitos esperados e eventuais benefícios: Em doentes cuidadosamente selecionados, este tratamento diminui a pressão nas artérias do pulmão para melhorar a passagem de sangue nos pulmões, permitindo uma oxigenação mais eficaz do sangue e aliviando a pressão no coração. Poderá assim sentir-se menos cansado, com menos falta de ar e em alguns casos tomar menos medicamentos.

Alternativas terapêuticas: O tratamento ideal da doença trombo-embólica pulmonar crónica é a remoção dos coágulos no pulmão por cirurgia. No entanto, nem todos os doentes podem ser operados e, em alguns doentes, a operação não remove completamente os apertos dos vasos. Medicação específica é geralmente necessária. A operação, medicação e angioplastia pulmonar poderão ser complementares.

Riscos/complicações: O procedimento é globalmente seguro, não sendo, no entanto, isento de riscos. A lesão vascular pulmonar pode levar à ocorrência de hemorragia no interior do pulmão, resultando em tosse com expetoração sanguinolenta, sendo geralmente auto-limitada. A lesão de reperfusão consiste na acumulação de líquido no interior do pulmão tratado quando passa a receber mais sangue. É geralmente assintomática e também auto-limitada. Em alguns casos, em consequência dos dois tipos de lesão, pode ocorrer dificuldade na respiração, com necessidade de utilização de máscara de oxigénio. Poderá haver necessidade transitória de utilização de ventilação não-invasiva, através de uma máscara que ajuda o doente a respirar de forma consciente. Mais raramente pode ser necessário recorrer a anestesia geral e respiração assistida por um ventilador (menos de 10% dos casos).

O coração pode ter dificuldade em bombear o sangue, sendo necessário administrar medicamentos para ajudá-lo a contrair. Numa muito pequena fração de casos (menos de 1%), poderá haver necessidade de recorrer a circulação extra-corpórea, em que é removido e devolvido sangue do doente através de tubos colocadas nas veias, e uma máquina externa oxigena o sangue e remove os produtos tóxicos (como acontece na respiração).

DEPARTAMENTO DE CORAÇÃO E VASOS

Av. Professor Egas Moniz 1649-035 LISBOA Tel: 217 805 000 – Fax: 217 805 610 https://www.ulssm.min-saude.pt/ Alameda das Linhas de Torres, 117 1769-001 LISBOA Tel: 217 548 000 – Fax: 217 548 215

Página 1 de 4







Pode haver necessidade de transfusão sanguínea e/ou operação. Raramente, estas complicações podem resultar em morte.

O contraste pode provocar reações alérgicas ou lesão renal aguda, geralmente não graves e reversíveis. Podem ocorrer reações adversas aos medicamentos administrados, por exemplo, alergias e/ou depressão respiratória. Pode também resultar hematoma e/ou hemorragia da virilha ou do braço, com necessidade de transfusão sanguínea e/ou cirurgia vascular.

Este procedimento envolve a exposição a radiações ionizantes, nomeadamente raios X, com o objetivo de produzir imagens que permitam a sua realização. Os benefícios do procedimento para a sua saúde superam os riscos da exposição à radiação ionizante, sendo que esta é realizada com base no princípio ALARA (As Low As Reasonably Achievable), ou seja, sob exposição a doses de radiação tão baixas quanto razoavelmente possível. No entanto, procedimentos com doses elevadas, como os sujeitos a fluoroscopia e exposições múltiplas, podem, em casos muito raros, resultar também em efeitos adversos significativos (determinísticos), tais como lesões na pele (desde vermelhidão e queimaduras até ulcerações graves; perda de cabelo (temporária ou definitiva), redução da fertilidade (temporária ou definitiva); desenvolvimento de cataratas; depressão da medula óssea. A probabilidade da ocorrência de efeitos adversos depende da complexidade do procedimento e da sua sensibilidade à radiação devido a procedimentos anteriores, doenças ou predisposição genética. Contactar o Serviço para seguimento no caso de observar alguns dos efeitos citados anteriormente.

O procedimento é geralmente bem tolerado. Poderá sentir transitoriamente dor no braço ou virilha, ou palpitações, durante o tratamento.

Outras informações:

 A existência de outras patologias associadas/comorbilidade, ou características específicas do doente, poderão estar associadas a risco acrescido de complicações.

Local de realização/Contactos:

- Unidade de Cardiologia de Intervenção Joaquim Oliveira (UCIJO)
- Tel: 217 805 309 / E-mail: ucijo@chln.min-saude.pt

Confirmo que expliquei pessoal e diretamente ao doente e/ou ao seu representante legal a informação acima mencionada, esclareci as dúvidas e respondi às questões que me foram colocadas.

Nome do médico:	Nº Ordem Médicos:
Assinatura:	Data:
Foi entregue cópia deste documento ao doente	☐ representante legal

Página 2 de 4

IMP 010.03/17

De acordo com: Norma da DGS Nº 015/2013 de 03/10/2013, atualizada a 04/11/2015; Regulamento (UE) 2016/679 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de abril de 2016, relativo à proteção das pessoas singulares no que diz respeito ao tratamento de dados pessoais e à livre circulação desses dados e que revoga a Diretiva 95/46/CE (Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados) – Jornal Oficial da União Europeia (Edição em Língua Portuguesa), L119, 59º ano,4 de Maio de 2016.







Leia com atenção todo o conteúdo deste documento. Se não estiver completamente esclarecido, não hesite em solicitar mais informação.

Declaro que compreendi o objetivo, a natureza, os efeitos e os riscos do ato que me foi proposto e pude colocar todas as questões necessárias ao meu esclarecimento.

Em caso de necessidade, tenho direito a pedir uma segunda opinião antes de prestar o meu consentimento.

Fui informado que posso alterar o sentido da minha posição e que não haverá prejuízo para os meus direitos assistenciais se eu recusar este procedimento.

NOTA: Em caso de GRAVIDEZ, não deve efetuar o exame.

Concordo com o que me foi proposto pelo médico que assina este documento e autorizo realização do ato médico descrito, bem como os procedimentos adicionais diretamente relacionados que por razões clínicas, se venham a mostrar necessários durante o referido ato.			
dos exames e eventualmente de	tilização, para fins de investigação e de ensino, das imagens e dade amostras biológicas colhidas para o diagnóstico e tratamento da caso, será omitida a minha identidade e garantida a to		
☐ Recuso a realização do exame proposto e assumo as consequências que daí possam resultar, a quais me foram explicadas e por mim compreendidas e aceites.			
	inado, apesar de grávida, declaro ter compreendido quais os risce ne e assumo a responsabilidade pela sua aceitação.	os	
O doente	representante legal		
Nome:	Data:		
BI/CC (representante legal):	Parentesco com o doente:		
Assinatura:			
REVOGAÇÃO DO CONSENTIMENTO DO PROCEDIMENTO			
De forma livre e esclarecida d consequências que possam daí	ecido retirar o consentimento para este procedimento e assumo a decorrer.	as	
O doente	representante legal		
Nome:	Data:		
BI/CC (representante legal):	Parentesco com o doente:		
Assinatura:			

DEPARTAMENTO DE CORAÇÃO E VASOS

Av. Professor Egas Moniz 1649-035 LISBOA Tel: 217 805 000 – Fax: 217 805 610 https://www.ulssm.min-saude.pt/ Alameda das Linhas de Torres, 117 1769-001 LISBOA Tel: 217 548 000 – Fax: 217 548 215

Página 3 de 4







REVOGAÇÃO DO CONSENTIMENTO À UTILIZAÇÃO DE DADOS

De forma livre e esclarecida durante este projeto.	decido retirar o consentimento á utilização dos dados registados
De forma livre e esclarecida de	ecido remover todos os meus dados guardados durante o projeto.
O doente	representante legal
Nome:	Data:
BI/CC (representante legal):	Parentesco com o doente:
Assinatura:	

Recortar para o Utente

TER EM ATENÇÃO

Se sentir na pele:

- Vermelhidão
- Calor
- Alterações cutâneas com prurido (comichão)

Estes sintomas podem aparecer entre 2 a 4 semanas após o exame. <u>ESTEJA ATENTO</u>.

Em caso de sintomas contacte:

Unidade de Cardiologia de Intervenção Joaquim Oliveira (UCIJO)

> Telefone: 217 805 309 (09:00h-16:00h) Segunda a Sexta

E-mail: ucijo@chln.min-saude.pt