



# EMBOLIZAÇÃO DAS ARTÉRIAS PROSTÁTICAS (EAP)

## COMO DEVO ME PREPARAR PARA ESTE PROCEDIMENTO?

Antes da embolização você irá consultar com o Radiologista Intervencionista. Nesta consulta leve consigo todos os seus exames (exames de sangue, ecografia, tomografia, ressonância, biópsia), informe ao seu médico quais medicamentos toma, pois alguns podem precisar ser interrompidos ou reduzidos para a embolização. Caso seja necessário, novos exames podem ser solicitados antes do procedimento. No dia da embolização você deverá ir ao hospital com um acompanhante maior de 18 anos, em jejum e com todos os exames.

## COMO É FEITO O PROCEDIMENTO?

A embolização é realizada na sala de hemodinâmica. Uma enfermeira verificará seus sinais vitais (pressão, batimentos cardíacos, respiração), introduzindo uma pequena agulha em seu braço para que você possa receber medicamentos na veia.

O médico anestesista irá aplicá-lo um sedativo para ajudá-lo a relaxar, e após aplicará antibiótico e a anestesia, neste tipo de procedimento, é comum a escolha por anestesia local e sedação leve.

Após a sedação e antes de iniciar a embolização, uma sonda urinária poderá ser introduzida no canal da uretra, através do pênis até alcançar a sua bexiga.

Em seguida, o médico ou enfermeira limpará sua virilha ou seu punho e o cobrirá com campos esterilizados, e então o Intervencionista fará um pequeno corte, por onde será inserido um cateter o qual será levado até cada uma das artérias que nutrem a sua próstata, acompanhando todo o caminho percorrido pelo cateter, em tempo real, na imagem que aparece na tela do angiográfico.

Assim que o Intervencionista se certificar que o cateter está na posição correta dentro da artéria da próstata, o material de embolização será injetado. A embolização da próstata não costuma ser dolorosa, mas caso ocorra dor esta será controlada com analgésicos aplicados pelo médico anestesista.

A embolização dura cerca de 1-2 horas e ao terminar o cateter será removido e uma compressão será feita no local da pele onde ele foi inserido para que não haja sangramentos. Caso a punção tenha sido na virilha você ficará em repouso absoluto na cama para manter as pernas paradas por 6 horas após a embolização e evitar sangramentos importantes.

## QUAIS OS RISCOS?

Pode ocorrer hematoma no local onde foi feita a punção na pele (punho ou virilha).

Sangramentos de maior volume são incomuns, e em geral, estão relacionados a repouso inadequado.

Infecção prostática pode ocorrer (prostatite) em raros casos e a maioria se resolve com antibiótico oral e raramente pode ser necessário tratamento adicional, com necessidade de internação hospitalar e antibioticoterapia endovenosa.

Sangramentos podem ser observados na urina, e mais raramente no esperma e nas fezes.

## O QUE DEVO ESPERAR DO PROCEDIMENTO? QUAL O PLANO DE ACOMPANHAMENTO?

Na sala de recuperação a equipe irá monitorar você, a sonda urinária será retirada no mesmo dia da embolização ou até o dia seguinte. Verificando que você consegue comer e beber, caminhar, ir ao banheiro sem ajuda, você poderá ir para casa. A grande maioria dos pacientes são liberados do hospital no mesmo dia após 4-6 horas de repouso na sala de recuperação.

Nos primeiros dias o paciente pode sentir uma ardência leve, principalmente ao urinar. Um pouco de sangue nas fezes também é comum. Alguns pacientes também podem expelir na urina pequenos fragmentos da próstata nos primeiros dias.

Se o paciente apresentar febre alta, calafrios, dor importante, hipotensão, deverá comunicar a equipe e procurar prontamente uma emergência.

Após o procedimento, normalmente o paciente poderá voltar a dirigir após 5 dias; retornar ao trabalho que não exija esforços físicos em 2 dias e se houver esforços após 7 dias; manter relações sexuais após 7 dias.

Qualquer dúvida, sempre questionar ao médico da equipe.

**Ainda ficou com alguma dúvida?**

**Fale conosco. (51) 3517.2377 / 99404.4041**