

ORIENTAÇÕES

Cateter PICC



O QUE É PICC?

Trata-se de um cateter especial colocado em uma das veias do braço e introduzido até uma veia central e calibrosa, conhecida como veia cava.

É inserido por profissionais habilitados do time de terapia infusional do Hospital Unimed.

O PICC é solicitado pelo seu médico para administrar medicamentos ou nutrientes na veia, por um período prolongado.

CUIDADOS COM O PICC:

- Evite fazer grandes esforços com o braço no qual se encontra o PICC;
- Seu PICC deve ser protegido com plástico ou filme de PVC antes do banho, pois não pode ser molhado;
- Não permita que seu cateter seja manipulado se o profissional não higienizar as mãos, usar luvas, máscara e desinfetar as conexões do cateter com álcool 70% + gaze;
- Antes, durante e após as medicações, seu cateter deve ser lavado com 10ml de soro fisiológico estéril (salinização);
- Caso acumule sangue nas extensões do cateter, peça que a Enfermagem faça a salinização imediata;
- Seu curativo deve estar sempre limpo e bem fixado. Caso ele solte ou suje com sangue peça à enfermagem que o troque o quanto antes;
- A troca do curativo transparente não pode exceder 7 dias. Se o curativo for feito com gaze e fita adesiva, deve ser trocado diariamente;
- A aferição da pressão arterial e a coleta de exames não podem ser feitas no braço no qual se encontra o PICC.

ORIENTAÇÕES GERAIS:

O cateter PICC não tem periodicidade de troca. Quando sua terapia estiver concluída, o(a) enfermeiro(a) removerá seu cateter.

A remoção do PICC, de modo geral, é fácil e indolor. Após a remoção do cateter, será feito um curativo no local.



AVISE AO ENFERMEIRO RESPONSÁVEL OU PROCURE A EMERGÊNCIA MAIS PRÓXIMA PARA AVALIAÇÃO EM CASO DE:

- Vermelhidão, inchaço, sangramento, ou secreção no local de entrada do PICC no braço;
- Movimentação do cateter da posição inicial;
- Dor, inchaço ou vermelhidão no braço em que está o PICC.

MATERIAIS PARA O CURATIVO:

- 1 par de luvas de procedimentos;
- 1 par de luvas estéreis;
- 1 pacote de gaze estéril;
- 1 clorexidina alcoólica 0,5%;
- 1 filme transparente 8,5 cm x 10,5 cm ou filme transparente com gluconato de clorexidina IV 8,5 cm x 11,5 cm.



Hospital Unimed Ferj

Avenida Ayrton Senna, 2.550 | Barra da Tijuca

Unimed 
Ferj