

QUESTÕES DISSERTATIVAS

Transcreva em no máximo 15 linhas, as respostas das questões dissertativas, com caneta azul ou preta, para o cartão de respostas.

1) **O médico prescreveu uma unidade de concentrado de hemácias para a paciente D.A.B, 48 anos, com diagnóstico de Anemia, que nunca havia sido transfundida anteriormente. Durante a infusão da bolsa, a paciente apresentou uma reação transfusional do tipo hemolítica aguda. Cite as ações que o enfermeiro deve adotar na suspeita de reação transfusional.**

- I. Interromper imediatamente a transfusão;
- II. Manter o acesso venoso permeável com solução fisiológica 0,9%;
- III. Verificar, a beira do leito, a identificação do hemocomponente, conferir se foi corretamente administrado ao paciente com a devida prescrição médica e conferir se houve erros ou troca;
- IV. Verificar os sinais vitais e observar o estado cardiorrespiratório;
- V. Comunicar ao médico responsável pela transfusão;
- VII. Comunicar a reação ao serviço de hemoterapia;
- VIII. Coletar e enviar amostra do paciente ao serviço de hemoterapia, junto com a bolsa de sangue e o equipo, mesmo que a bolsa esteja vazia;
- IX. Coletar e enviar amostras de sangue e/ou urina para o laboratório clínico quando indicado pelo médico;
- X. Notificar a suspeita da reação ao serviço de hemoterapia e comite transfusional por meio de impresso próprio;
- XI. Registrar as ações no prontuário do paciente.

Outras medidas:

É importante promover medidas de conforto ao paciente. Dependendo da intensidade da reação e do desconforto respiratório, mantê-lo em decúbito elevado e disponibilizar material para oxigenoterapia e emergência.

Quando prescritas, as medicações devem ser administradas prontamente conforme prescrição médica.

Os sinais vitais devem ser monitorados em intervalos frequentes. A diurese deve ser observada, considerando coloração e volume urinário, principalmente na suspeita de incompatibilidade sanguínea. Nos episódios de calafrios o paciente deve ser mantido aquecido. Comunique ao médico sobre os achados.

Após os cuidados prestados, as anotações no prontuário devem evidenciar toda a condução da reação transfusional.

2) **O paciente C.C.S, 65 anos, com diagnóstico de Leucemia Mielóide Aguda necessita receber uma unidade de concentrado de hemácias lavadas e irradiadas, que foi prescrita pelo médico. Cite os cuidados que o profissional deve ter durante o processo de transfusão sanguínea para essa paciente.**

A conferência dos dados contidos no rótulo da bolsa e dos dados do prontuário do paciente, além da identificação positiva do receptor, devem ser obrigatoriamente realizadas antes da instalação indevida.

Além disso, e também antes da instalação do sangue, é imprescindível a verificação dos sinais vitais do paciente para orientar os cuidados pré e pós transfusionais, além de auxiliar, quando da suspeita de uma reação transfusional, quer no seu diagnóstico, quer nos cuidados que devem ser prestados ao paciente.

Durante todo o período de transfusão o paciente deve ser rigorosamente observado e, pelo menos nos primeiros 10 minutos da transfusão, um técnico preparado deverá permanecer ao seu lado observando-o.

O tempo de infusão de cada bolsa deve ser indicado pelo médico, entretanto, nunca deve exceder 4 horas.

Na suspeita de reação transfusional, a transfusão deve ser suspensa, o paciente prontamente atendido e o serviço de hemoterapia comunicado.

Após a transfusão, os sinais vitais do paciente deverão ser novamente verificados.