

Orientações para Doação do Plasma Hiperimune.

O que é plasma convalescente?

Quando uma pessoa contrai um vírus como o COVID-19, seu sistema imunológico cria anticorpos para combater o vírus. Esses anticorpos são encontrados no plasma, que é a parte líquida do sangue. O plasma com esses anticorpos de combate à infecção é chamado de “plasma convalescente”. Através de um processo de doação de sangue, esse plasma rico em anticorpos pode ser coletado de uma pessoa recuperada da doença e depois transfundido para um paciente doente que ainda luta contra o vírus. Isso pode fornecer um impulso ao sistema imunológico do paciente doente e pode ajudar a acelerar o processo de recuperação.

Vale lembrá-lo que para fazer a doação do plasma você fará uma doação de sangue normal.

Para ser um doador de Plasma Hiperimune necessita-se atender a alguns critérios

- Ter sido diagnosticado com a doença por meio de exames (sangue ou RT-PCR) e aguardar um período mínimo de 45 dias a partir do início dos sintomas e um prazo máximo de 6 meses após a infecção.
- Apresentar o resultado do teste (sangue ou RT-PCR) para Covid-19 positivo;
- Homens e mulheres com idade entre 18 e 60 anos;
- Mulheres que nunca engravidaram e que nunca tiveram aborto;
- Peso superior a 50Kg;
- Cumpra as regras gerais para doação de sangue. As regras de segurança para o receptor e doador de plasma são as mesmas de uma doação de sangue normal.
- O candidato para a doação passará por uma triagem mais detalhada pessoalmente.

Com a pandemia os estoques de sangue estão diminuídos então caso não se enquadre em alguns requisitos para doação de Plasma Hiperimune, ainda há a possibilidade de doações regulares que são extremamente importantes para a manutenção do estoque de sangue e hemocomponentes necessários à comunidade. O Hemonúcleo de Foz do Iguaçu tem imenso prazer em recebê-lo. Contamos com a colaboração e participação de todos.