 IMUNOLAB Transplantes	Laboratório IMUNOLAB Transplantes			
	Orientações para clientes e pacientes: PROVA CRUZADA E AUTO PROVA CRUZADA			
	Código:	FSQ0047	Versão:	1
	Situação:	PUBLICADO	Página:	1/1

Método:

Citotoxicidade Dependente de Complemento (CDC)

Material e tubo de coleta:

Soro e sangue.

Prova cruzada

DOADOR: 2 tubos (20mL) de sangue com ACD (tampa amarela).

RECEPTOR: 1 tubo (10mL) de sangue em tubo de seco (tampa vermelha) para obtenção de soro.

Auto prova cruzada

RECEPTOR: 2 tubos (20mL) de sangue com ACD (tampa amarela).

RECEPTOR: 1 tubo (10mL) de sangue em tubo de seco (tampa vermelha) para obtenção de soro.

Jejum

8 horas. Medicamentos em uso devem ser ingeridos com água.

Instruções de conservação e envio:

As amostras devem ser acondicionadas e transportadas em temperatura ambiente (15 a 25°C) em recipiente isotérmico, impermeável e higienizável. Entregar no laboratório até 4h após a coleta.

Critérios de rejeição das amostras

Sem identificação, material ou tubo de coleta inadequado, volume insuficiente.

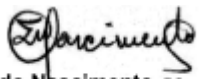

Documentação necessária:

Pedido médico, cópia do documento de identificação do paciente e doadores e formulário de informações clínicas fornecido pelo laboratório.

Dias e horário para a entrega de amostra:

Segunda a quinta-feira de 07h às 16h00.

Prazo para de entrega do resultado: até 48 horas

	Elaboração	Aprovação
Data:	18/10/2021	18/10/2021
Assinaturas:	 Dr. Evaldo Nascimento BSc, MD, CHS, PhD CRM MG 33.132 Médico Imunologista de Transplantes Diretor Técnico	 Dra. Raquel A Fabreti de Oliveira BSc, MSc, CHS, PhD CRBio 37234/04-D Geneticista e Imunologista de Transplantes Especialista em Histocompatibilidade Responsável Técnica