

 IMUNOLAB Transplantes	Laboratório IMUNOLAB Transplantes			
	Orientações para clientes e pacientes: TIPIFICAÇÃO HLA			
	Código:	FSQ0046	Versão:	3
	Situação:	APROVADO	Página:	1/1

Métodos:

Média resolução: Sequence-specific oligonucleotide probe PCR-SSOp (Luminex)

Alta resolução: Sequenciamento SBT ou NGS

Material e tubo de coleta:

Sangue ou medula óssea ou raspado de mucosa oral em *swab* seco, conforme descrito abaixo:

DOADOR: 1 tubo (4mL) de sangue com EDTA (tampa roxa).

RECEPTOR DE ÓRGÃOS SÓLIDOS: 1 tubo (4mL) de sangue com EDTA (tampa roxa).

RECEPTOR DE MEDULA ÓSSEA: 4 tubos (16mL) de sangue com EDTA (tampa roxa) + raspado de mucosa oral em *swab* seco.

Jejum:

Não obrigatório

Instruções de conservação e envio:

As amostras devem ser acondicionadas e transportadas em temperatura ambiente (15 a 30°C) em recipiente impermeável e higienizável. Entregar a amostra no laboratório em até 7 dias após a coleta.

Obs: A amostra de *swab* bucal de receptor de medula óssea deve ser entregue no laboratório em no máximo 72h após a coleta para evitar degradação do material biológico.

Critérios de rejeição das amostras:

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

Documentação necessária:

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

Dias e horário para a entrega de amostra:

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

Prazo para de entrega do resultado:

Média resolução: até 7 dias úteis

Alta resolução: até 14 dias úteis

	Elaboração	Aprovação
Data:	17/03/2023	17/03/2023
Assinaturas:		