

SERVIÇO DE PATOLOGIA CLÍNICA Laboratório de Citometria	PCLIN.IT.137.03
NORMAS DE COLHEITA E TRANSPORTE	
Instrução de Trabalho	

1. Normas de colheita e de transporte para as diferentes amostras:

Sangue periférico (SP): Colher para 1 tubo com EDTA. Enviar imediatamente ao laboratório à temperatura ambiente, garantindo que não fica exposto a temperaturas acima dos 25°C.

Medula óssea: Colher entre 0.5 a 1 mL de aspirado de medula óssea para um tubo com EDTA. Enviar imediatamente ao laboratório à temperatura ambiente, garantindo que não fica exposto a temperaturas acima dos 25°C.

Líquido Céfalo-Raquidiano (LCR): Colher 3 mL para 1 tubo com EDTA e conservante celular. Este tubo deve ser pedido previamente ao laboratório. Enviar imediatamente ao laboratório à temperatura ambiente, garantindo que não fica exposto a temperaturas acima dos 25°C.

Líquidos Biológicos (exceto LCR): Colher 2 tubos com EDTA com um mínimo de 2 mL cada. Enviar imediatamente ao laboratório à temperatura ambiente, garantindo que não fica exposto a temperaturas acima dos 25°C.

Biópsias e aspirados de tecidos: Colher para recipiente seco com soro fisiológico, cobrindo a biópsia. Enviar imediatamente ao laboratório à temperatura ambiente, garantindo que não fica exposto a temperaturas acima dos 25°C.

Elaboração	Revisão	Aprovação	Próxima edição
Maria João Acosta	Maria João Acosta	José Manuel Pereira	03/2028
		Data: 25/03/2025	Página: 1/3

SERVIÇO DE PATOLOGIA CLÍNICA Laboratório de Citometria	PCLIN.IT.137.03
NORMAS DE COLHEITA E TRANSPORTE	
Instrução de Trabalho	

Humor Vítreo e Humor Aquoso: Colher para um tubo seco/seringa com 1 gota (50 mL) de conservante celular. Enviar imediatamente ao laboratório à temperatura ambiente, garantindo que não fica exposto a temperaturas acima dos 25°C.

Lavado Broncoalveolar: A amostra é colhida em seringa e o volume depende da instilação. A 1ª seringa rejeita-se (pode ir para a microbiologia). No Laboratório de Citometria processa-se a amostra contida nas restantes seringas. Enviar imediatamente ao laboratório a 4°C. Se a amostra for hemática, aconselha-se o envio concomitante de amostra de sangue periférico para ser possível a interpretação dos resultados.

2. Normas de receção das amostras

As amostras podem ser rececionadas de 2ª a 5ª feira até às 14 horas. À 6ª feira e vésperas de feriado só serão rececionadas amostras urgentes e depois de devidamente combinadas com o Laboratório.

3. Tipo de estudos

Estudo de populações linfocitárias: amostra de sangue periférico

Avaliação de HLA-B27: amostra de sangue periférico

Avaliação de doença hemato-oncológica: todas as amostras.

Despiste de metástases: todas as amostras, com exceção de SP, LBA e massas.

As amostras devem vir acompanhadas por formulário devidamente preenchido.

4. Local de envio das amostras

Hospital de São Francisco Xavier, Serviço de Patologia Clínica, Laboratório de Citometria
Estrada do Forte do Alto do Duque ,
1495-005 Lisboa

Edição		Próxima edição	Página
Nº 03	03/2025	03/2028	2/3

SERVIÇO DE PATOLOGIA CLÍNICA Laboratório de Citometria	PCLIN.IT.137.03
NORMAS DE COLHEITA E TRANSPORTE	
Instrução de Trabalho	

5. Contactos

Telefone: 210431331

email: labcitometria@ulslo.min-saude.pt

Dra. Maria Jorge Arroz, Dra. Maria João Acosta, Dr. José Manuel Pereira

TSDT Lylliane Luz, TSDT Raquel Penteadó, TSDT Nara Silva, TSDT Helena Saragoça

6. Histórico de Atualizações

EDIÇÃO	DATA	ALTERAÇÕES AO DOCUMENTO
00	17/10/2008	Elaboração
01	30/11/2010	Atualização de contactos e da Responsável
02	29/03/2022	Atualização com “Tipo de estudos”
03	25/03/2025	Atualização de colaboradores e Logotipos

Edição		Próxima edição	Página
Nº 03	03/2025	03/2028	3/3