

NOME						IDADE	
ENTIDADE						N° BENEFICIÁRIO	
INFORMAÇÃO CLÍNICA						DATA	
PE	DID	O DE DETERMINAÇÕES AN	ALÍTICA	S POR CITOMETRIA DE FL	UXO		
DA	DOS H	IEMATOLÓGICOS Hemoglobina	=	g/dL Leucócitos = x10³/μl L	infócitos =	% Plaqueta = x10³/μ	
AMOSTRA Sangue Periférico Med			dula Óssea Aspirado Gânglio Cav. Bro		ronco-Alv.	○ Líq. Ascítico ○ Líq. Pleural	
Out	ra:						
LIN	IFÓCIT	TOS	LINFOMAS		PLAQUETAS		
0	1742	Populações linfocitárias T (CD4 e CD8), B e NK, quantificação, citometria de fluxo	Patologia B 2179 SLP B, quantificação e caracterização do		 5393 Plaquetas, fenotipagem de antigénios plaquetários, cada antigénio, citometria 		
0	1164	Populações linfocitárias T (CD4 e CD8), quantificação, citometria de fluxo		perfil fenotípico dos linfócitos B, estudo inicial, citometria de fluxo SLP B, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos B,	5394	de fluxo Plaquetas, quantificação de glicoproteínas plaquetárias, cada glicoproteína, citometria de fluxo	
\circ	2481	Populações linfocitárias B (CD5 e cadeias leves kappa e lambda), quantificação,	2180				
\bigcirc	2794	citometria de fluxo		estudo complementar, citometria de fluxo	HLAB27	III A DOZ publica a do purace a	
	2/94	Populações linfocitárias T (receptor da célula T alfa/beta e gama/delta), quantificação, citometria de fluxo	Patologia	<i>T e NK</i> SLP T ou NK, quantificação e	○ 543	543 HLA B27, avaliação da expressão, citometria de fluxo	
0	1040	Populações linfocitárias T (CD4 e CD8) em		caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos T ou NK, estudo inicial		HEMOGLOBINÚRIA PAROXISTICA NOCTURNA	
		Lavados Bronco-Alveolares, quantificação citometria de fluxo	2483	SLP T ou NK, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfóciTOS T ou NK, estudo complementar	5063	Hemoglobinúria Paroxística Nocturna, estudo inicial	
\bigcirc	2277	Populações linfocitárias T (CD4 e CD8) e populações leucocitárias em Lavados			5065	Hemoglobinúria Paroxística Nocturna,	
		Bronco-Alveolares, quantificação,	LEUCEMIAS		estudo complementar		
0	5386	citometria de fluxo Células T (CD4 ou CD8) de memória e virgens, quantificação, citometria de	O 2184	Leucemias agudas, quantificação e caracterização do perfil fenotípico das células blásticas, estudo inicial	_	∴ Autorizo, caso necessário para esclarecimento	
\circ	2935	fluxo, cada Células B de memória, quantificação, citometria de fluxo	O 2185	Leucemias agudas, quantificação e caracterização do perfil fenotípico das células blásticas, estudo subsequente	do diagnóstico, a realização de marcadores adicionais.		
0	5049	Imunodeficiências primárias, estudo inicial, citometria de fluxo		MÚLTIPLO S DOENÇAS DE PLASMÓCITOS	OUTRAS ANÁLISES		
GÂNGLIOS E LÍQUIDOS BIOLÓGICOS (LÍQUIDO ASCÍTICO, LÍQUIDO PLEURAL)				Pesquisa da presença de plasmócitos patológicos	Outros ped	Outros pedidos (por favor contactar o laboratório)	
` '	5387	Populações linfocitárias T (CD4 e CD8), quantificação citometria de fluxo	2509	Caracterização do perfil fenotípico dos plasmócitos			
0	5388	Populações linfocitárias T (CD4 e CD8) e populações leucocitárias, quantificação por citometria de fluxo	SÍNDROMAS MIELODISPLÁSICAS E NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS				
0	5389	Quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos B, estudo inicial	2183	SMD e mieloproliferativos, caracterização fenotípica do perfil maturativo e quantificação das cél. Blásticas			
\bigcirc	5390	Quantificação e caracterização	NEUTRÓFILOS E MONÓCITOS				
		do perfil fenotípico dos linfócitos B, estudo complementar	O 2662	Capacidade fagocítica dos neutrófilos e monócitos por citometria de fluxo			
0	5391	Pesquisa de linfoma de Hodgkin	O 2663	Capacidade oxidativa dos neutrófilos e			
\bigcirc	5392	Pesquisa de células não hematológicas		monócitos, avaliação, citometria de fluxo			

N° ORDEM DOS MÉDICOS / VINHETA

Pólo Tecnológico de Lisboa · Rua Cupertino de Miranda, 9 - lote 8 · 1600-513 Lisboa Tel. 213 561 066 · contact@germanodesousa.com · www.germanodesousa.com

ASSINATURA