

血液検査

(2024.07.02 現在)

項目	基準範囲	採取容器	採血量	単位	測定方法	所要時間	追加検査可能期間	備考
血液一般検査								
白血球数	男性: 3.9 - 9.8 女性: 3.5 - 9.1	血液(赤)	2.0mL	10 ³ /μL	フローサイト メトリー法	30分	当日	凝固検体においてはデータ及び測定機器に影響がありますので抗凝固剤と十分に転倒混和してください。
赤血球数	男性: 4.27 - 5.70 女性: 3.76 - 5.00			10 ⁶ /μL	シーソーフロー DC検出法			
血色素量	男性: 13.5 - 17.6 女性: 11.3 - 15.2			g/dL	SLS- ヘモグロビン法			
ヘマトクリット	男性: 39.8 - 51.8 女性: 33.4 - 44.9			%	赤血球パルス 波高値検出法			
MCV	男性: 82.7 - 101.6 女性: 79.0 - 100.0			fL	赤血球パルス 波高値検出法			
MCH	男性: 28.0 - 34.6 女性: 26.3 - 34.3			pg	計算式			
MCHC	男性: 31.6 - 36.6 女性: 30.7 - 36.6			%	計算式			
血小板数	13.1 - 36.9			10 ⁴ /μL	シーソーフロー DC検出法			
網状赤血球	8 - 22			%	フローサイト メトリー法			
① 血液像	② 血液像化学療法前 (※当日の化学療法開始前のみ対象)			Stab	0.0 - 10.0			
	Seg	39.1 - 72.5	%					
	Lymphocyte	20.0 - 50.6	%					
	Monocyte	3.1 - 8.7	%					
	Eosinocyte	0.0 - 8.0	%					
	Basocyte	0.0 - 1.9	%					
	好中球絶対数							
リンパ球絶対数								
止血検査								
APTT	24.0 - 34.0	止血(黒)	1.8mL	sec	凝固時間法	1時間	当日	
プロトロンビン時間	80.0 - 120.0			%	凝固時間法			
PT(INR)	0.89 - 1.07				計算式			
フィブリノーゲン定量	200 - 400			mg/dL	トロンビン法			
アンチトロンビンⅢ	70.0 - 110.0			%	合成基質法			
プラスミノーゲン	80.0 - 130.0			%	合成基質法			
アンチプラスミン	80.0 - 130.0			%	合成基質法			
プロテインC	82.0 - 112.0			%	合成基質法			
血中FDP	<5.0			μg/mL	ラテックス 凝集法			
FDP-D-ダイマー	<1.0			μg/mL	ラテックス 凝集法			
フィブリンモノマー複合体(FM)	<6.1			μg/mL	ラテックス 凝集法			
TAT	<4.0			ng/mL	化学発光法			
PIC	<0.8			μg/mL	ラテックス 凝集法			
凝固								
第Ⅱ因子	70.0 - 130.0	止血(黒)	1.8mL	%	凝固時間法	当日中	不可	予約検査
第Ⅴ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅶ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅷ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅸ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅹ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅺ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅻ因子	70.0 - 130.0			%	凝固時間法			
第Ⅻ因子インヒビター	検出なし			Bethesda U	ベセスダ法			
第Ⅸ因子インヒビター	検出なし			Bethesda U	ベセスダ法			
第Ⅹ因子(活性値)	70.0 - 140.0			%	合成基質法			
特殊染色								
好中球アルカリ フォスファターゼ染色	男性:rate score 169.5~335.0 女性:rate score 67.5~99.5	採血室で採取	-		朝長法	当日中	不可	予約検査 ブレン管に 生血を採取
ベルオキシダーゼ染色	score 188.5~367.0	塗抹標本を提出						予約検査
PAS染色								
エステラーゼ染色								
鉄染色						ベルリソ法		
骨髄検査								
リンパ球サブセット								
CD45+3+19-	58.0 - 84.0			%				
CD45+3+19+	5.0 - 24.0			%				

血液検査

(2024.07.02 現在)

項目	基準範囲	採取容器	採血量	単位	測定方法	所要時間	追加検査可能期間	備考
CD45+3+16/56+	—	血液(赤)	2.0mL	%	フローサイトメトリー法	当日中	当日	
CD45+3-16/56+	4.2-25.2							
CD45+3+19-4+8-	25.0-56.0							
CD45+3+19-4+8+	17.0-44.0							
腫瘍細胞マーカー関連								
CD45dim 16+56+	—	セラピッツ	10.0mL	%	フローサイトメトリー法	当日中	不可	予約検査 骨髓液: RPMI-1640にEDTA 2Kを加えたものを血液検査室で準備 末梢血: 血液(赤)に採取採血本数は、血液検査室に相談 リンパ節: 細胞浮遊液にて提出
CD45dim 16+56-	—							
CD45dim 7+56+	—							
CD45dim 7+56-	—							
CD45dim 38+56+	—							
CD45dim 38+56-	—							
CD45dim 33+13+	—							
CD45dim 33+13-	—							
CD45dim 33+34+	—							
CD45dim 33+34-	—							
CD45dim 33+DR+	—							
CD45dim 33+DR-	—							
CD45dim GPA+41a+	—							
CD45dim GPA-41a+	—							
CD45dim 11b+14+	—							
CD45dim 11b-14-	—							
CD45dim 4+56+	—							
CD45dim 4+56-	—							
CD45dim 4+123+	—							
CD45dim 4+123-	—							
CD45dim 4+303+	—							
CD45dim 4+303-	—							
CD45dim 123+303+	—							
CD45dim 123-303-	—							
CD45dim 117+2+	—							
CD45dim 117+2-	—							
CD45dim 117+19+	—							
CD45dim 117+19-	—							
CD45dim 2+19+	—							
CD45dim 2-19-	—							
CD45dim 19+79b+	—							
CD45+3+30+	—							
CD45+3+30-	—							
CD45+3+4+8+	—							
CD45+3+4+8-	—							
CD45+3+4+8+	—							
CD45+4+25+	—							
CD45+4+25-	—							
CD45+4+CCR4+	—							
CD45+4+CCR4-	—							
CD45+4+8-	—							
CD45+4+8+	—							
CD45+4+8-ab+gd-	—							
CD45+4+8-ab+gd+	—							
CD45+4+8+ab+gd-	—							
CD45+4+8+ab+gd+	—							
CD45+2+1a+	—							
CD45+2+1a-4+8-	—							
CD45+2+1a-4+8+	—							
CD45+2+1a+4+8+	—							
CD45+2+1a+4+8-	—							
CD45+2+1a+4+8+	—							
CD45+19+10+	—							
CD45+19+10-	—							
CD45+19+21+	—							
CD45+19+21-	—							
CD45+19+23+	—							
CD45+19+23-	—							
CD45+20+10-K+L-	—							
CD45+20+10-K-L+	—							
CD45+20+10+K+L-	—							
CD45+20+10+K-L+	—							
CD45+20-10-K+L-	—							
CD45+20-10-K-L+	—							
CD45+19+5+	—							
CD45+19+5-	—							
CD45+19+22+	—							
CD45+19+22-	—							
CD45+19+103+	—							
CD45+19+103-	—							
CD45+79a+CyCD3+	—							
CD45+79a+CyCD3-	—							
CD45+79a-CyCD3+	—							
CD45+TdT+MPO+	—							
CD45+TdT+MPO-	—							
CD45+TdT-MPO+	—							
CD45+138+38+BCMA+	—							
CD45+138+38+GPRC5D+	—							
CD45+138+BCMA+GPRC5D+	—							
CD45+138+38+SLAMF7+	—							
CD45+138+38+GPRC5D+(PC-2)	—							
CD45+138+SLAMF7+GPRC5D+	—							
OD34+cell	—	セラピッツ	骨髓濃縮液 1.0mL	%	フローサイトメトリー法	2時間	不可	予約検査

は、予約検査です。
 予約検査は、血液検査室5598までご連絡ください。