

临床检查参考区间

血细胞分析（五分类+网织红细胞）			生效日期：2013-10-01	
Items	检查项目		参考范围	单位
WBC	白细胞		3.5-9.5	10 ⁹ /L
Lymph%	淋巴细胞百分比		20.0-40.0	%
Mono%	单核细胞百分比		3.0-8.0	%
NEUT%	中性粒细胞百分比		50.0-75.0	%
EOS%	嗜酸性粒细胞百分比		0.5-5.0	%
BASO%	嗜碱性粒细胞百分比		0.0-1.0	%
LUC%	未染色大细胞百分比		0.0-4.0	%
LYMPH#	淋巴细胞绝对值		0.80-4.00	10 ⁹ /L
MONO#	单核细胞绝对值		0.12-0.80	10 ⁹ /L
NEUT#	中性粒细胞绝对值		2.00-7.50	10 ⁹ /L
EOS#	嗜酸性粒细胞绝对值		0.02-0.50	10 ⁹ /L
BASO#	嗜碱性粒细胞绝对值		0.00-0.10	10 ⁹ /L
RBC	红细胞	男	4.00-5.50	10 ¹² /L
		女	3.50-5.00	10 ¹² /L
HGB	血红蛋白	男	120-160	g/L
		女	110-150	g/L
HCT	红细胞压积		35.0-50.0	%
MCV	平均红细胞体积		82.0-97.0	fl
MCHC	平均红细胞血红蛋白浓度		320-360	g/L
MCH	平均红细胞血红蛋白		27.0-32.0	pg
CHCM	单个红细胞血红蛋白含量		320-360	g/L
CH	单个细胞血红蛋白		27.0-32.0	pg
RDW	红细胞体积分布宽度		0.0-15.0	%
HDW	血红蛋白分布宽度		20.0-30.0	%

中国医学科学院北京协和医院

PDW	血小板体积分布宽度	35.0-75.0	%
PCT	血小板压积	0.11-0.28	%
PLT	血小板	100-350	$10^9/L$
MPV	平均血小板体积	7.0-13.0	fl
RET%	网织红细胞百分比	0.8-2.0	%
CHR	网织细胞血红蛋白含量	29.0-35.0	pg
RET#	网织红细胞绝对值	24.0-84.0	$10^9/L$

mp 玲
2018-10-15