

HEMATOLOGY

ฝ่าย เวชศาสตร์ชั้นสูง

page 1 of 2

ได้รับการรับรองความสามารถ

ชื่อ นางปณุกา เสียงแจ้ว

เพศ หญิง อายุ 78 ปี

ห้องปฏิบัติการ ISO 15189

HN. 12014/66

หน่วยงานที่ส่งตรวจ : F/U Med Onco ภูมิศิริฯ 1 (นอกเวลา)

AN.

Access no. 246539461

Lab no. CH-183520/67

Specimen : EDTA blood

วันที่เก็บส่งตรวจ : 24/04/2567 14:13:15

วันที่รับส่งตรวจ : 24/04/2567 13:44:27

Accreditation No. 4006/47

รายการตรวจ	ผลการตรวจ	หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น
CBC			
Red Cell Count	3.71	L x10 ⁶ /uL	3.9 - 5.5
Hemoglobin	10.1	L g/dL	12.0 - 15.0
Hematocrit	32.8	L %	36.0 - 45.0
MCV...	88.4	fL	80.0 - 100.0
MCH...	27.2	pg	27.0 - 33.0
MCHC...	30.8	L g/dL	33.0 - 37.0
RDW...	15.7	H %	11.0 - 14.5
Platelets Counts	225	x10 ³ /uL	150 - 450
MPV...	9.2	fL	
White Cell Count	7.48	x10 ³ /uL	4.5 - 11.0
Neutrophils %	68.3	%	40.0 - 70.9
Neutrophils #	5.11	x10 ³ /uL	1.8 - 7.8
Lymphocytes %	17.5	L %	22.2 - 43.6
Lymphocytes #	1.31	x10 ³ /uL	1.0 - 4.8
Monocytes %	6.8	%	0 - 7.3
Monocytes #	0.51	x10 ³ /uL	0 - 0.8
Eosinophils %	7.0	H %	0 - 4.1
Eosinophils #	0.52	H x10 ³ /uL	0 - 0.45
Basophils %	0.4	%	0 - 1.8
Basophils #	0.03	x10 ³ /uL	0 - 0.2

Requested by รศ.ดร.นพ.วิโรจน์ ศรีอุฬาร 24/04/2567 13:44:27

Reported by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

24/04/2567 14:13:18

Approved by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

24/04/2567 14:22:33

หมายเหตุผลตรวจ * = ผิดปกติ L=ต่ำ LL=ต่ำ(วิกฤต) U,H=สูง HH=สูง(วิกฤต) = ค่าวิกฤต

HEMATOLOGY

ฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูง

page 2 of 2

ได้รับการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการ ISO 15189

ชื่อ นางปณุชา เสี่ยงแจ้ง

เพศ หญิง อายุ 78 ปี

HN. 12014/66

หน่วยงานที่ส่งตรวจ : F/U Med Onco ภูมิสิริฯ 1 (นอกเวลา)

AN.

Access no. 246539461

Lab no. CH-183520/67

Specimen : EDTA blood

วันที่เก็บส่งตรวจ : 24/04/2567 14:13:15

วันที่รับส่งตรวจ : 24/04/2567 13:44:27

Accreditation No. 4006/47

รายการตรวจ	ผลการตรวจ	หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น
Nucleated Red Cell %	--	/ 100 WBC	
เป็นผลการตรวจวิเคราะห์จากเครื่องอัตโนมัติที่มี			
Limit of Detection ของ nRBC $0.02 \times 10^3/\mu\text{L}$			
กรุณาพิจารณาผลการตรวจวิเคราะห์ร่วมกับอาการทางคลินิก			
Nucleated Red Cell #	--	$\times 10^3 / \mu\text{L}$	
เป็นผลการตรวจวิเคราะห์จากเครื่องอัตโนมัติที่มี			
Limit of Detection ของ nRBC $0.02 \times 10^3/\mu\text{L}$			
กรุณาพิจารณาผลการตรวจวิเคราะห์ร่วมกับอาการทางคลินิก			

Requested by รศ.ดร.นพ.วิโรจน์ ศรีอุฬาร 24/04/2567 13:44:27

Reported by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

24/04/2567 14:13:18

Approved by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

24/04/2567 14:22:33

หมายเหตุผลตรวจ * = ผิดปกติ L=ต่ำ LL=ต่ำ(วิกฤต) U,H=สูง HH=สูง(วิกฤต) = ค่าวิกฤต