ฝ่าย เวชศาสตร์ชันสูตร +66 22564000 ext. 80324-5

## HEMATOLOGY

## ได้รับการรับรองความสามารถ ห้องปฏิบัติการ ISO 15189



ชื่อ นางปนุฎชา เสียงแจ้ว

เพศ หญิง

อายุ 78 ปี

HN. 12014/66

AN.

หน่วยงานที่ส่งตรวจ : เคมีบำบัค Med Onco ภูมิสิริฯ (C (นอกเวลา)

Access no. 247990979

Lab no. CH-606977/67

Specimen :EDTA blood วันที่เก็บสิ่งส่งตรวจ : 27/11/2567 14:22:47

. .

Accreditation No. 4006/47

วันที่รับสิ่งส่งครวจ : 27/11/2567 15:13:20

รายการตรวจ	ผลการตรวจ		หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น
СВС				
Red Cell Count	2.85	L	x10*6/uL	3.9 - 5.5
Hemoglobin	8.2	L	g/dL	12.0 - 15.0
Hematocrit	26.3	L	%	36.0 - 45.0
MCV	92.3		fL	80.0 - 100.0
MCH	28.8		pg	27.0 - 33.0
MCHC	31.2	L	g/dL	33.0 - 37.0
RDW	20.3	н	%	11.0 - 14.5
Platelets Counts	87	L	x10*3 /uL	150 - 450
1	Platelet on smear - decrea	sed		
MPV	10.3		fL.	9.2 - 12.0
White Cell Count	2.11	L	x10*3 /uL	4.5 - 11.0
Neutrophils %	50.0		%	40.0 - 70.9
Neutrophils #	1.06	L	x10*3 /uL	1.8 - 7.8
Lymphocytes %	29.0		%	22.2 - 43.6
Lymphocytes #	0.61	L	x10*3 /uL	1.0 - 4.8
Monocytes %	18.6	н	%	0 - 7.3
Monocytes #	0.39		x10*3 /uL	0 - 0.8
Eosinophils %	1.4		%	0 - 4.1

Requested by ศ.คร.นพ.วิโรจน์ ศรีอุฬารพงศ์ 13/11/2567 16:30:00 Released by น.ส.ลักษมณ ทิพย์สุริยะ

TRACK BY LIS

Approved by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

27/11/2567 15:55:34

หมายเหตุผลตรวจ \*= ผิดปกติ L=ท่ำ LL=ท่ำ(วิกฤต) ,H=สูง HH=สูง(วิกฤต) != ท่าวิกฤต

ฝ่าย เวษศาสตร์ชันสูตร +66 22564000 ext. 80324-5

## HEMATOLOGY

ได้รับการรับรองความสามารถ ห้องปฏิบัติการ ISO 15189 ชื่อ นางปนุฎชา เสียงแจ้ว

เพศ หญิง

อายุ 78 ปี

HN. 12014/66

AN.



หน่วยงานที่ส่งครวจ : เคมีบำบัด Med Onco ภูมิสิริข ( นอกเวลา)
Access no. 247990979 Lab no. C

Lab no. CH-606977/67

ĸ.

Specimen : EDTA blood

วันที่เก็บสิ่งส่งครวจ : 27/11/2567 14:22:47

Accreditation No. 4006/47

วันที่รับสิ่งส่งครวจ : 27/11/2567 15:13:20

รายการตรวจ	ผลการตรวจ	หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น	
Eosinophils #	0.03	x10*3 /uL	0 - 0.45	
Basophils %	1.0	- %	0 - 1.8	
Basophils #	0.02	x10*3 /uL	0 - 0.2	
Nucleated Red Cell %	-	/ 100 WBC		
	เป็นผลการตรวจวิเคราะห์จากเ	ครื่องอัต ในมัติที่มี		
	Limit of Detection V® nRBC	0.02 x 10*3/uL		
	กรุณาพิจาณาผลการตรวจวิเคราะห์ร่วมกับอาการทางคลินิก			
Nucleated Red Cell #	-	x10*3 /uL		
	เป็นผลการตรวจวิเคราะห์จากเครื่องอัด โนมัติที่มี			
1	Limit of Detection 101 nRBC 0.02 x 10*3/uL			
	กรุณาพิจาณาผลการตรวจวิเคราะห์ร่วมกับอาการทางคลินิก			