

HEMATOLOGY

ได้รับการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการ ISO 15189



Accreditation No. 4006/47

ชื่อ นางปณุชา เสี่ยงแจ้ว

HN. 12014/66

หน่วยงานที่ส่งตรวจ : เคมีบำบัด Med Onco ภูมิสิริ 1C (นอกเวลา)

Access no. 247990979

Specimen : EDTA blood

เพศ หญิง อายุ 78 ปี

AN.

Lab no. CH-606977/67

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

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

รายการตรวจ	ผลการตรวจ	หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น
CBC			
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	H %	11.0 - 14.5
Platelets Counts	87	L x10 ³ /uL	150 - 450
Platelet on smear - decreased			
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	H %	0 - 7.3
Monocytes #	0.39	x10 ³ /uL	0 - 0.8
Eosinophils %	1.4	%	0 - 4.1

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

TRACK BY LIS

Approved by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

27/11/2567 15:55:34

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

HEMATOLOGY

ได้รับการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการ ISO 15189



Accreditation No. 4006/47

ชื่อ นางปณิศา เสี่ยงแก้ว
HN. 12014/66

เพศ หญิง อายุ 78 ปี
AN.

หน่วยงานที่ส่งตรวจ : เคมีบำบัด Med Onco ภูมิคุ้มกัน (นอกเวลา)

Access no. 247990979

Lab no. CH-606977/67

Specimen : EDTA blood

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

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

รายการตรวจ	ผลการตรวจ	หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น
Eosinophils #	0.03	$\times 10^3 / \mu\text{L}$	0 - 0.45
Basophils %	1.0	%	0 - 1.8
Basophils #	0.02	$\times 10^3 / \mu\text{L}$	0 - 0.2
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 ศ.ดร.นพ.วิโรจน์ ศรีอุฬารพงศ์ 13/11/2567 16:30:00 Released by น.ส.ลักขมณ ทิพย์สุริยะ

TRACK BY LIS

Approved by น.ส.วรารัตน์ มาสะและ

27/11/2567 15:55:34

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

CHEMISTRY

ได้รับการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการ ISO 15189



Accreditation No. 4006/47

ชื่อ นางปณณา เสียงแก้ว
HN. 12014/66

เพศ หญิง อายุ 78 ปี
AN.

หน่วยงานที่ส่งตรวจ : เคมีบำบัด Med Onco ภูมิสิริฯ1C (นอกเวลา)

Access no. 247990978

Lab no. CC-729572/67

Specimen : Heparinized blood

วันที่เก็บส่งตรวจ : 27/11/2567 14:22:42

วันที่รับส่งตรวจ : 27/11/2567 15:14:11

รายการตรวจ	ผลการตรวจ	หน่วย	ค่าอ้างอิงในผู้ใหญ่เท่านั้น
<i>Creatinine</i>			
Creatinine	0.77	mg/dL	0.50 - 1.00
- Thai eGFR Equation	68.33	mL/min/1.73sqm	
- eGFR MDRD (Caucasian)	72.50	mL/min/1.73sqm	
- eGFR CKD-EPI	74.19	mL/min/1.73sqm	
Bilirubin (Total)	0.40	mg/dL	0.20 - 1.20
Bilirubin (direct)	0.15	mg/dL	0.0 - 0.5
AST (SGOT)	39	H U/L	5 - 35
ALT (SGPT)	23	U/L	0 - 40
Alkaline phosphatase	82	U/L	40 - 120

Requested by ศ.ดร.นพ.วิโรจน์ ศรีอุฬารพงศ์ 13/11/2567 16:30:00 Released by นายรัชพล นันทจันทร์

TRACK BY LIS

Approved by นายรัชพล นันทจันทร์

27/11/2567 15:42:42

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