



গ্রাহক কপি
এলটি-এ কনজুমার (আবাসিক গ্রাহক)
নোয়াখালী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
কবিরহাট জোনাল অফিস



বিদ্যুৎ বিল

গ্রাহকের নাম (Consumer Name)	নূরজাহান বেগম আবুল কালাম	গ্রাহক/হিসাব নং	১০৩১০৭২৭২৬০১০	পূর্ববর্তী হিসাব নং	২৭২-৬০১০	অফিস কোড	১০৩১০৭	বিল মাস (Bill Month)	সেপ্টেম্বর ২০২৪
ঠিকানা:	এম্বাক ব্যাপারী বাড়ী, বামেশ্বরপুর, চাপরাশির হাট, কবিরহাট, নোয়াখালী	বিল স্ট্যাটাস	স্থায়িক	বিল নং	১০৩১০৭ ২৭২ ৬০১০ ০৯২৪১	সিদ্ধি		বিল ইস্যুর তারিখ (Issue Date)	২৪/০৯/২০২৪
NID:		বিল ধরণ	বই নং		২৭২	গ্রাহক অর্কার		বিল পরিশোধ শেষ তারিখ (Due Date)	১৩/১০/২০২৪
ই-মেইল:		ফিচারের নাম						সর্বমোট এসেদ বিল (টাকা) (Total Bill Payable)	৬৯৬
মোবাইল:	০১৮*****৬৮							ট্যারিফ ক্যাটাগরি (Tariff Category)	এলটি-এ (আবাসিক)
								অনুমোদিত লোড (Sanctioned Load)	১.০০
								সর্বোচ্চ চাহিদা (kW)	১
								ওএমএক (OMF)	

মিটার নং	২০৫৪০৩০০	মিটার কন্ডিশন	সুস্থ	মিটার মালিকানা	অফিস	মিটার সিল	৭৪৭৩৯২৫৫	পি.এক. (P.E.)	০.৯৫
----------	----------	---------------	-------	----------------	------	-----------	----------	---------------	------

বিবরণ	তারিখ	মিটার রিডিং		ঘাপ অনুযায়ী বিদ্যুৎ ব্যবহারের বিবরণ				
		বিলের জন্যে রিডিং (kWh)	বিলের পরের রিডিং (kWh)	ঘাপ	মূল্যহার (Taka/kWh)	বিদ্যুৎ ব্যবহার (kWh)	এনার্জি চার্জ (Taka)	
বর্তমান (i)	২০/০৯/২৪	৩৭৬০		সাইফ আইন (০-৪০)				
পূর্ববর্তী (ii)	২০/০৮/২৪	৩৬১৫		প্রথম (০-৫০)	৫.২৬	৭৫	৩৯৪.৫০	
ফারেন্স [(i)-(ii)]=(iii)		১০৫		দ্বিতীয় (৫০-১০০)	৭.২০	৩০	২১৬.০০	
প্রকৃতি/সমন্বয় (EST/ADD)=(iv)		০		কর্তার (১০১-১০০)				
পুরাতন মিটার (v)		০		চতুর্থ (১০১-১০০)				
সব মিটার (Sub-Meter)=(vi)		০		পঞ্চম (১০১-১০০)				
মোট ব্যবহৃত ইউনিট (Consumption)=(vii)		১০৫		ষষ্ঠ (১০১-১০০ এর উপর)				
				মোট বিদ্যুৎ ব্যবহার/এনার্জি চার্জ (১)				৬১১

বকেয়া/সমন্বয় সহ মোট বিল [Total Bill Including Arrear & Adjustment] (Tk)					ডিম্যান্ড চার্জ (২) (Demand Charge)	
বিবরণ	বর্তমান মাস (Present Month)	বকেয়া/অগ্রিম (Arrear/Advance)	সমন্বয় (Adjustment)	মোট (Total)	পি.এফ.সারচার্জ (৩)	মিটার ভাড়া (৪)
মূল (Principal)	৬৫৩	০	০	৬৫৩		১০
বিবিধ বিল/ফি:	১০	০		১০		০
বিল পরিশোধ মাত্র (LPS)						৬৬৩
ভ্যাট (VAT)	৩৩	০	০	৩৩		৩৩
মোট (Total)	৬৯৬	০		৬৯৬		৬৯৬
বিল পরিশোধ বিবরণ (Payment Details)	তারিখ: ১১/০৮/২০২৪ ৫০৭/= টাকা				বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধের পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা	
বিল পরিশোধ মাত্র (বর্তমান মাস)	৩৩					৭২৯

বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা						
বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা						
বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা						
বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা						
বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা						
বিল পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিল পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা						
মার্চ-২৪	এপ্রিল-২৪	মে-২৪	জুন-২৪	জুলাই-২৪	আগস্ট-২৪	গড় বিদ্যুৎ ব্যবহার (Average Consumption)
৭০	১০৫	৮০	৯০	১০০	৭৫	৮২

বিল মাস (Bill Month)	সেপ্টেম্বর ২০২৪	মূল (Principal)	৬৫৩	বিবিধ বিল/ফি:	১০	বিল পরিশোধ মাত্র (LPS)	৩৩	মোট বকেয়া (Total Arrear) (টাকা)	৬৯৬
----------------------	-----------------	-----------------	-----	---------------	----	------------------------	----	----------------------------------	-----



ব্যাংক এর নাম (Bank Name)	ব্রাহ্মণদা আওলদার	ডিজিএম/এজিএম (অর্থ)	কবিরহাট জোনাল অফিস
---------------------------	-------------------	---------------------	--------------------

সতর্কীকরণ : ২৪/১০/২০২৪ DDMM/YYY তারিখের মধ্যে পরিশোধিত না হলে পূর্ববর্তী বকেয়ার কারণে বিদ্যুৎ সরবরাহ বিচ্ছিন্ন করার আইনগত বিধান রয়েছে।

বার্তা (Message)

সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ এজেন্সি কর্তৃক পরিচালিত বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ কার্ড।



Peoples Republic Of Bangladesh
National Institute of ENT, Tejgaon, Dhaka
Department Of Clinical Pathology

LAB ID: 201
Patient's Name: ABUL KALAM
Ref. By: OPD

Age: 61

Date: 09/09/24


Gender: Male

Haematology Report

Estimations are carried out by SYSMEX Automated Hematology Analyzer (Model: XN-550)

Test Result	Result	Reference Values
Haemoglobin	14.2 g/dL	Male: 13 - 17, Female: 12 - 16 g/dL
ESR (Westergren Method)	25 mm/1st Hour	M: 0 - 10, F: 0 - 20 mm in 1st hr
Total Count		
Total WBC Count	6,430 /cumm	4,000 - 11,000/cumm
Differential Count		
Neutrophils	70 %	Child (25 - 66 %), Adult (40 - 70 %)
Lymphocytes	24 %	Child (25 - 62 %), Adult (20 - 40 %)
Monocytes	03 %	Child (02 - 07 %), Adult (02 - 08 %)
Eosinophils	03 %	Child (01 - 03 %), Adult (01 - 04 %)
Basophils	00 %	0 - 01%
RBC Panel		
Total RBC Count	5.2 million/ μ L	3.5 - 5.5 million/ μ L
HCT	43.7 %	37.00 - 47.00 %
MCV	84 fL	76.00 - 96.00 fL
MCH	27.3 pg	27 - 32 pg
MCHC	32.5 g/dL	32.00 - 36.00 g/dL
RDW-SD	41.4 fL	42.5 \pm 3.5 fL
RDW-CV	13.3 %	12.8 \pm 1.2 %
PLT Panel		
Total Platelet Count	2,87,000 /cumm	150,000 - 450,000/cumm
MPV	10.8 fL	9- 13 fL
P-LCR	31.4 %	13 - 43 %
PCT	0.31 %	\leq 09 %
PDW	13.4 fL	9 - 17 fL
BT	2.40 m.s	2 - 7 min
CT	5.45 m.s	6 - 9 min

MEDICAL TECHNOLOGIST
Department of Clinical pathology.
National Institute of ENT


CONSULTANT / MEDICAL OFFICER
Department of Clinical Pathology
National Institute of ENT
Tejgaon, Dhaka - 1208



জাতীয় নাক কান গলা ইনস্টিটিউট, তেজগাঁও, ঢাকা

National Institute of ENT (NIENT), Tejgaon, Dhaka-1208

(নাক, কান, গলা রোগের বিশেষায়িত হাসপাতাল)

ID NO:	NIENT LAB-C- 201	Reg: 524	Date: 9 / 09/24
Patient's Name:	Abul kalam	Sex: M	Age: 61 Yrs
Refd. by-	OPD, NIENT		

URINE EXAMINATION REPORT

PHYSICAL EXAMINATION

Quantity	Sufficient
Color	Straw
Appearance	Clear
Sediment	NIL

MICROSCOPIC EXAMINATION

Pus Cells	0 - 2 /HPF
Epithelial Cells	1 - 2 /HPF
RBC	N/F

CHEMICAL EXAMINATION

Reaction	Acidic
Albumin	/NIL
Sugar	
Excess Phosphate	Nil


CASTS /LPF

RBC	Nil
WBC	Nil
Epithelial	Nil
Granular	NIL
Hyaline	Nil

CRYSTALS AND OTHERS

Urates	Nil
Uric Acid	Nil
Cal. Oxalate	Nil
Triple Phos	Nil
Amor. Phos	Nil
Candida	Nil
Dead Sperm	Nil

Medical Technologist (Lab.)
National Institute of ENT(NIENT)
Tejgaon, Dhaka-1208


Consultant/Medical officer
National Institute of ENT
Tejgaon, Dhaka-1208



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
জাতীয় নাক কান গলা ইনস্টিটিউট ও হাসপাতাল, তেজগাঁও, ঢাকা।
National Institute of ENT & Hospital, Tejgaon, Dhaka-1208.
(নাক, কান, গলা রোগের বিশেষায়িত সরকারী হাসপাতাল)




ল্যাবরেটরী সার্ভিসেস বিভাগ

ID NO:	NIENT/Lab. / B- 129	Reg: 342	Date: 09/09/24
Patient's Name:	Mr. Abul Kalam	Sex: M	Age: 61 Yrs
Refd. by-	OPD, NIENT		

IMMUNOLOGICAL REPORT

Sample: Blood (Serum/Plasma)

TEST	RESULT	NORMAL
HBsAg (ICT Method)	Negative	
Blood Group	ABO system 'A'	
	Rh factor(D) Positive (+ve)	


Medical Technologist (Lab.)
National Institute of ENT(NIENT)
Tejgaon, Dhaka-1208


10.09.24
Consultant/Medical officer
National Institute of ENT
Tejgaon, Dhaka-1208



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
জাতীয় নাক কান গলা ইনস্টিটিউট ও হাসপাতাল, তেজগাঁও, ঢাকা।
National Institute of ENT & Hospital, Tejgaon, Dhaka-1208.
(নাক, কান, গলা রোগের বিশেষায়িত সরকারী হাসপাতাল)



ল্যাবরেটরী সার্ভিসেস বিভাগ

ID NO:	NIENT/LAB- 181	Reg: 524	Date: 09/09/24
Patient's Name:	Abul Kalam	Sex:	Age: 61 Yrs.
Refd. by-	NIENT/SELF		

Clinical Chemistry

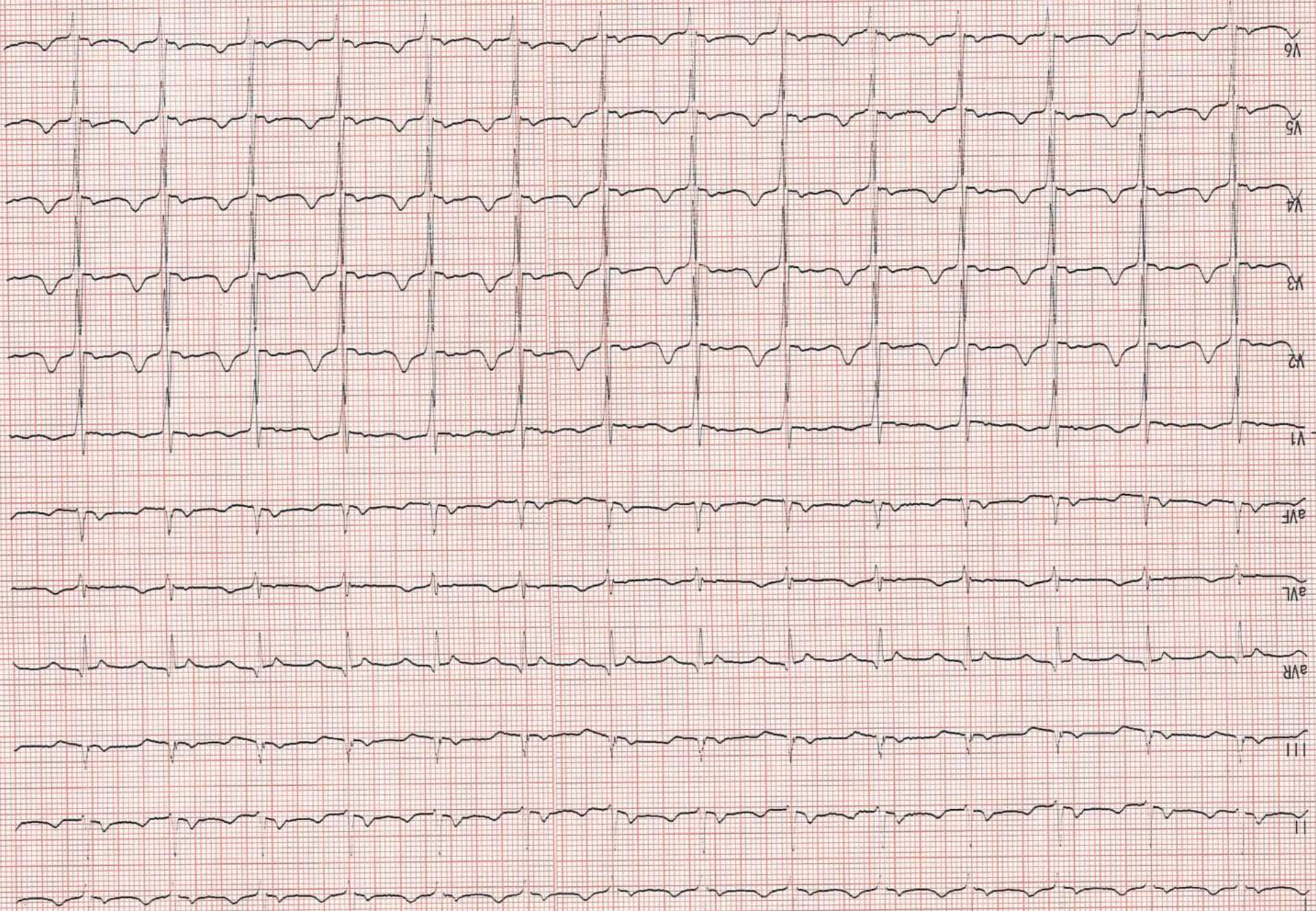
Estimations are Carried Out By RX daytona + Chemistry Auto Analyzer / Humanalyzer 3000 / Stat Fax
3300,USA semi autoanalyzer

Sample : Blood (Serum/Plasma)

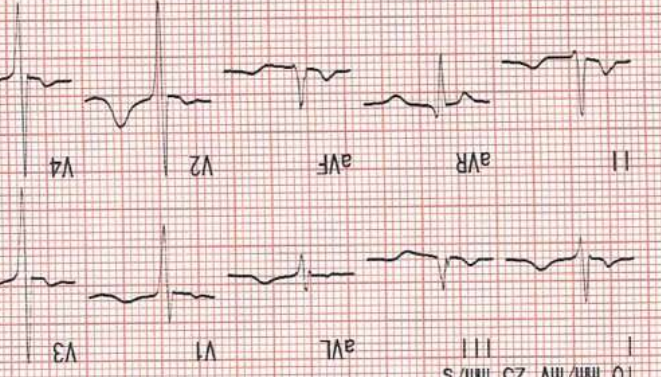
TEST	RESULT	Unit	NORMAL VALUE(Only for Adult)
Fasting Blood Glucose	---	mmol/L	3.3-6.2 mmol/L
Random Blood Glucose	8.16	mmol/L	3.8-11.1 mmol/L
2hrs.afterBreakfast/75gm.Glucose	---	mmol/L	3.8-7.8 mmol/L
S.Cholesterol (Total)	---	mg/dl	Upto 220 mg/dl
S.Creatinine	1.46	mg/dl	Male: 0.6-1.2 mg/dl Female: 0.5-1.1 mg/dl

Medical Technologist (Lab)
National institute of ENT
Tejgaon, Dhaka-1208

Consultant
National institute of ENT
Tejgaon, Dhaka-1208
09.09.2024



2024-09-09 11:35:24
 HR 87
 Name ABUL KALAM PQT
 Sex Pd
 Age 61
 Section QRSd
 Td 162
 QT/QTc/QTcf 340/409
 PAX/ORSAX/TAX 64.7/75
 R(V5)/S(V1) 1.36/0
 R(V5)+S(V1) 2.26



<< Conclusions >>
 Cardiac electric axis normal:
 Normal Sinus Rhythm.
 Report need physician confirm
 physician

Prof. Dr. Kamrul Hassan Tarafder

FCPS, FICS, FACS, FRCS (England)

**ENT & Head-Neck Specialist Surgeon
Chairman (Ex)**

**Department of Otolaryngology
& Head-Neck Surgery**

Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University
Sahabagh, Dhaka, Bangladesh.

তাকওয়া স্পেশালাইজড হসপিটাল

১৫ (নতুন) নিউ ইন্সটান রোড (পুরাতন ২০৮)

বীনা বাজারের উপরে (৩য়, ৪র্থ ও ৮ম তলা) ঢাকা-১০০০

সাক্ষাত : বিকাল ৫টা- ৯টা

শুক্রবার বন্ধ।

Reg. No. A-10433

অধ্যাপক ডাঃ কামরুল হাসান তরফদার

এফসিপিএস, এফআইসিএস, এফএসিএস, এফআরসিএস (ইংল্যান্ড)

নাক-কান-গলা বিশেষজ্ঞ ও সার্জন

চেয়ারম্যান (এক্স)

নাক-কান-গলা বিভাগ

বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়

শাহাবাগ, ঢাকা, বাংলাদেশ।

MD. Abul Kalam
61yr

08 OCT 2024

Ulcation lesion
Rt. Noy epiglottis
Hx

Hx
D/Lt nose
Hx

207C

Adm
✓ HRET scan of larynx
30% Discount
✓ X-Ray Chest (P.A-View)
✓ X-Ray P.N.S (O.M-View)
✓ C.B.C/BT/CT/FT4, TSH
✓ ECG / Echocardiogram
✓ S. Creatinine / Urea
✓ SGPT. / HbsAg
✓ FBS / RBS / HbA1C
✓ Urine for R/E
✓ S. Electrolytes
✓ L. Lipid Profile





Path Id : 4656 **Date Received** : 09 Oct 2024 **Rec No** : 421555
Patient Name : Md.Abul Kalam **Sex** : M **Age** : 61 Y
Referred By : Prof.Md Kamrul Hassan Tarafder MBBS FCPS

LABORATORY REPORT

Test Name	Result	Reference Intervals/Interpretation
-----------	--------	------------------------------------

HAEMATOLOGY

<input type="checkbox"/> CBC		
Hb	13.1 gm/dl	11.5 - 16.0 gm/dl
ESR	10 mm in 1st hr	0-20 mm in 1st hr
Total Count :		
RBC	4.76 Million/Cmm	4.0-6.5 Million/Cmm
WBC	12,000 /Cmm	4,000 - 11,000/Cmm
Platelets	3,75,000 /Cmm	1,50,000-4,50,000/Cmm
CE	240 /Cmm	Upto 600/Cmm
Differential Counts :		
Polymorph	76 %	40-70%
Lymphocyte	20 %	20-40%
Eosinophil	02 %	1-6%
Monocyte	02 %	2-8%
Absolute Values :		
HCT/PCV	40.1 %	37-50%
MCV	84.2 fL	77-93 fL
MCH	27.5 pg	26-32 pg
MCHC	32.7 g/dL	32-36 g/dL
Others :		
RDW-CV	13.5 %	11.60-14.80 %
MPV	9.7 fL	7.20-9.20 fL
<input type="checkbox"/> Bleeding Time	2 Min. 45 Sec	2 min. - 7 min.
<input type="checkbox"/> Clotting Time	6 Min. 15 Sec	5 min. - 11 min.

BIOCHEMISTRY

<input type="checkbox"/> Plasma Glucose Fasting	6.83 mmol/l	Adult : 4.1-5.9 mmol/l Child : 3.3-5.6 mmol/l
<input type="checkbox"/> Corresponding Urine Sugar	Nil	


Biochemist
Akhil Chandra Sarker
B.Sc.(Hons),
M.Sc.(Biochemistry), DU
Padma Diagnostic Centre Ltd.


Consultant Immunologist
Dr. Sufi H. Z. Rahman
MBBS, MD (Immunology)
Associate Professor
Immunology & Molecular Biology
National Institute of Cancer Research and
Hospital, Dhaka


Chief Consultant
Prof. Dr. Md Jalilur Rahman
MBBS, M.Phil, ICPS, FRCP(Edin), FRCP(Glasgow)
Fellow on Haematology-oncology (India, Thailand, Singapore)
Ex-Chairman (Rtd.)
Department of Haematology
BSM Medical University,
Shahbag, Dhaka.




Path Id : 4656 **Date Received** : 09 Oct 2024 **Rec No** : 421555
Patient Name : Md.Abul Kalam **Sex** : M **Age** : 61 Y
Referred By : Prof.Md Kamrul Hassan Tarafder MBBS FCPS

LABORATORY REPORT

Test Name	Result	Reference Intervals/Interpretation
<input type="checkbox"/> S.GPT (ALT)	23 U/l	upto 45 U/l
<input type="checkbox"/> S.Urea	5.24 mmol/l	Adult : 1.8-7.2 mmol/l Child : 1.8-6.4 mmol/l
<input type="checkbox"/> S.Creatinine	118 µmol/l	Male : 50-130 µmol/l Female : 45-110 µmol/l Child : 23-70 µmol/l
<input type="checkbox"/> S.Electrolyte		
Sodium	134 mmol/l	135-148 mmol/l
Potassium	4.3 mmol/l	3.5-5.3 mmol/l
Chloride	100 mmol/l	98-107 mmol/l
TCO2	27 mmol/l	Adult: 23-30 mmol/l Child: 18-24 mmol/l
HCO3	26 mmol/l	Adult: 22-29 mmol/l Child: 17-23 mmol/l
<input type="checkbox"/> HbA1c	7.3 %	4.5 - 6.4%

IMMUNOCHEMISTRY

<input type="checkbox"/> Thyroid Stimulating Hormone (TSH)	39.54 µIU/mL	0.35 – 4.94 µIU/mL
--	--------------	--------------------


Biochemist
Akhil Chandra Sarker
B.Sc (Hons),
M.Sc (Biochemistry), DU
Padma Diagnostic Centre Ltd.


Consultant Immunologist
Dr. Sufi H. Z. Rahman
MBBS, MD (Immunology)
Associate Professor
Immunology & Molecular Biology
National Institute of Cancer Research and
Hospital, Dhaka


Chief Consultant
Prof. Dr. Md. Jalilur Rahman
MBBS, M.Phil, FRCPS, FRCP(Edin), FRCP(Glasgow)
Fellow on Haematology (India, Thailand, Singapore)
Ex-Chairman (Rtd.)
Department of Haematology
BSM Medical University,
Shahbag, Dhaka.



Radiological Report X ID No: **1250** Date: 08 Oct 2024 Rec. No. **421403**

Name : Md.Abul Kalam Age: 61 Y Sex: M

Referred by : Prof.Md Kamrul Hassan Tarafder MBBS FCPS

Skiagram of : X-RAY CHEST P/A View (100% DIGITAL)

Radiological Findings :

CHEST PA VIEW

Diaphragmatic domes are normal in position.

Band shadow is seen in the right lower zone.


Rest of the lung fields show prominent vascular markings.

Heart is normal in transverse diameter.

Bony thorax reveals no significant abnormality.

Impression : Suggestive of right sided plate atelectasis or focal pleural thickening.
Please correlate with clinical and other lab. findings.

Advice :


Prof. Dr. A. S. Mohiuddin
MBBS, DMRD, MD (Radiology)
Former Head & Senior Consultant
Department of Radiology & Imaging
BIRDEM & Ibrahim Medical College.

MULTI SLICE CT SCAN REPORT

ID NO. : 421403 DATE: 09-Oct-2024
PATIENT'S NAME : Md. Abul Kalam AGE: 61 yrs SEX: M
REFERRED BY : Prof. Md. Kamrul Hassan Tarafder MBBS FCPS

CT OF NECK (LARYNX)

Technique: Pre and post IV contrast axial CT slices of neck (larynx) were obtained (from base of the skull up to root of the neck) with sagittal & coronal reconstructions.

H/O ca. larynx – post chemotherapy state.

Findings:

- Increased soft tissue thickness is seen at the posterior aspect of right lateral wall of supraglottic part of larynx involving the right pyriform recesses. The area measures about 18.6mm x 16.5mm x 25mm (AP x trans. x CC). Adjacent air column is compressed. Vocal folds are unremarkable. Laryngeal cartilages reveal no abnormality.
- Enlarged lymph nodes are noted at level I-a of both sides and I-b of right side.
- Neck vessels of both sides reveal no abnormality.
- Muscles of the neck appear normal and fat planes are maintained.
- Both parotid and sub-mandibular glands are unremarkable.

COMMENTS:

1. Increased soft tissue thickness at the posterior aspect of right lateral wall of supraglottic part of larynx involving the right pyriform recesses causing compression of air column may suggest neoplastic lesion.
2. Enlarged lymph nodes at level I-a of both sides and I-b of right side.

Please correlate with clinical and other lab. findings.


Prof. Dr. A. S. Mohiuddin
MBBS, DMRD, MD (R&I, DU)
Former Head & Senior Consultant
Department of Radiology & Imaging
BIRDEM & Ibrahim Medical College.
Consultant Radiologist, PDCL

09/10/2024

Name: Mr. Aoki Katam
 Sex: Female ECG Date:
 Age: 61 years
 Height: 140 cm
 Weight: 50 kg
 Ref:
 History:
 Present Complaint:
 Symptoms:
 Medications:
 Allergies:
 Past History:
 Present History:
 Present Complaint:
 Symptoms:
 Medications:
 Allergies:
 Past History:
 Present History:

Heart rate: 78 bpm
 PR: 116 ms
 QRS: 90 ms
 QT: 356 ms
 QTc: 389 ms
 P/QRS/T axis: 58 / 63 / 21
 RV5-SVI amp: 1.390 mV
 V5-SVI amp: 2.170 mV

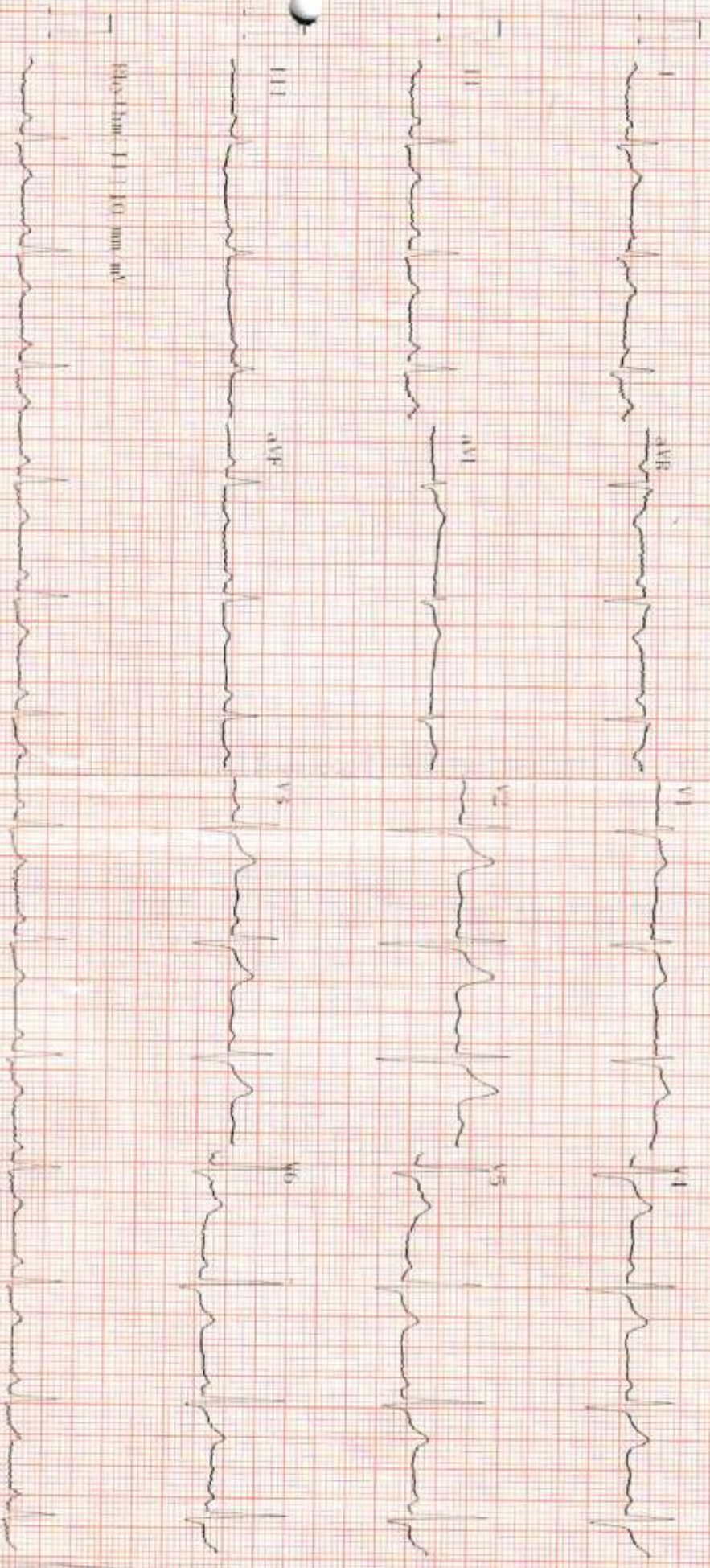
10 mm/mV 25 mm/s Filter: 150 Hz 35 Hz 10 mm/mV

110 Squares rhythm
 0110 format ECG

Uncontinued Report
 Reviewed by:

10 mm/mV

10 mm/mV



Block: 11:10 mm/mV

ECHOCARDIOGRAM REPORT

M-MODE AND 2-D

ID NO : 421403

Date : 8 October 2024

Patient Name : Md. Abul Kalam

Age : 61 yrs Sex : M

Referred By : Prof. Md Kamrul Hassan Tafarder MBBS FCPS

Measurement :

IVST mm	LVPWT mm	LVIDd mm	LVIDs mm	FS %	LVEF %	LAD mm	AOD mm	ACS mm	MVA cm ²	TAPSE mm	RVIDd mm
09	08	41	26	35	65	32	31	19		24	

Description :

Cardiac Valve

MV : Normal in morphology and motion.
PV : Normal in morphology and motion.
AV : Normal in morphology and motion.
TV : Normal in morphology and motion.

Cardiac chambers

LV : Left ventricle (LV) is normal in cavity dimensions, wall thickness and wall motion.

LA : Normal

RA : Normal

RV : Normal in dimension, wall thickness and motion.

IAS : Intact.

IVS : Intact

Pulmonary artery : Normal.

Aortic root : Normal

Pericardium : Normal

Intracardiac mass : Absent

Impression :-

1. NORMAL ECHOCARDIOGRAPHY
2. NORMAL BIVENTRICULAR FUNCTION

Composed by : Nasrin



Dr. Sohel Mahmud

M.B.B.S, D-Card, MD (Cardiology)

Asst. Prof. Department of Cardiology

Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University

Shahbag, Dhaka.