



SQUARE Hospitals Ltd.

18/F, Bir Uttam Qazi Nuruzzaman Sarak,
(West Panthapath), Dhaka-1205

Name : SHADHANA RANI NATH
HN : R1908005248 CN : C22110062114
Age : 54 Y 4 M 7 D Gender : F
Date : November 08, 2022
Doctor : Dr. Sanjoy Banerjee, Consultant - ENT

Clinical Record

CN:

HN:

Wt(kg)	Ht(cm)	Temp	BP	Pulse	BMI	OFC	BSA	RR	SPO2
50.0	151.0	98.0	100/70		22.2		1.4		

C/O :

1. Hearing impairment both ears
2. H/O right stapedotomy in 2018, outside

O/E:

Nose : HIT both sides
Throat : NAD
Right ear : NAD
Left ear : NAD
I/L :
Neck : NAD

PTA: Bilateral severe MHL.
Impedence: Type A right and Type As left.
SRT: Absent both ears.

Advices :

Don't insert anything to ears.
Use hearing aid.

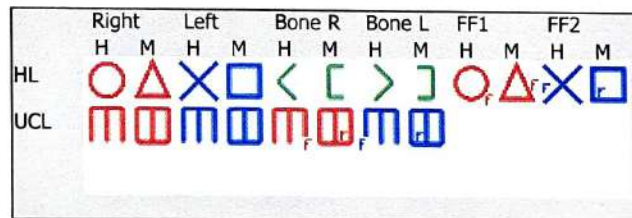
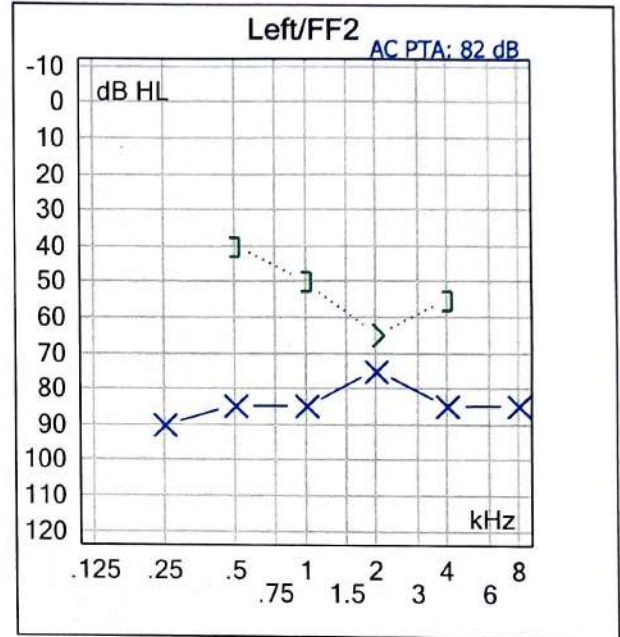
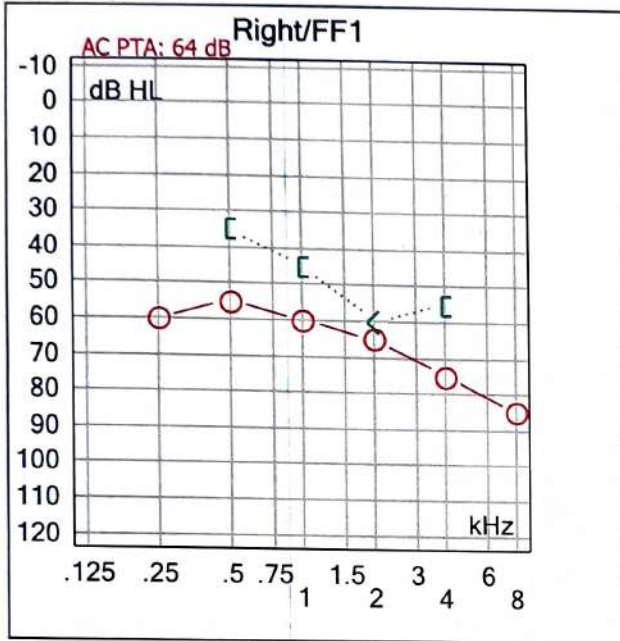
Please Collect Your Medicine Instruction from Pharmacy at Level 3

Electronic Signature

Dr. Sanjoy Banerjee, Consultant - ENT
MBBS, FCPS (ENT)
(Reg No : A31261)

Careline 10616

AUDIOGRAM



Bil. severe mixed type of hearing loss.

Signature
08.11.22

Md.Sakhawath Hossain
Audiologist
SQUARE HOSPITALS LTD.



Create date 11/8/2022 5:36 PM

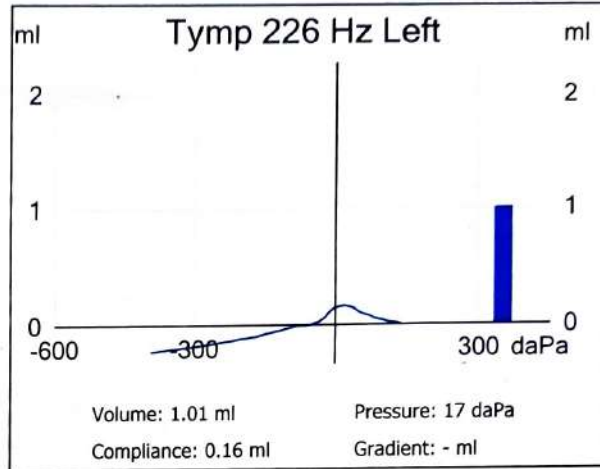
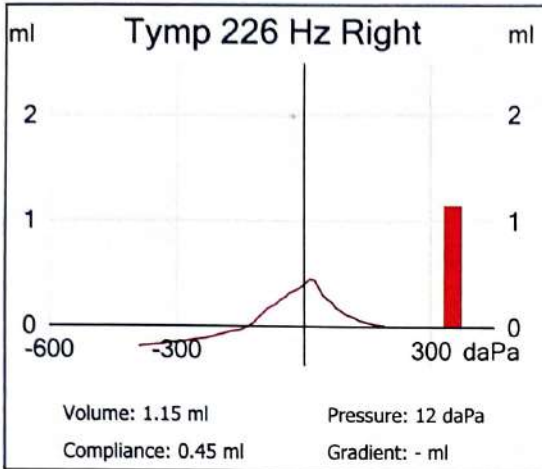
Last name NATH

Person ID R1908005248

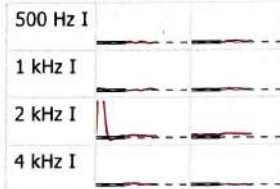
Birth date 7/2/1968

First name SHADHANA RANI

Gender Female



Reflex Right F:226 Hz P:12 daPa



Reflex Left F:226 Hz P:17 daPa



Type A Tympanogram in right ear and Type A-s Tympanogram in left ear.
SRT absent in both ear.

08.11.22



SQUARE Hospitals Ltd.

18/F, Bir Uttam Qazi Nuruzzaman Sarak,
(West Panthapath), Dhaka-1205

Name : SHADHANA RANI NATH
HN : R1908005248 CN : C22010149160
Age : 53 Y 6 M 15 D Gender : F
Date : January 16, 2022
Doctor : Dr. Mohammad Nasimul Jamal, Consultant - ENT

Clinical Record

CN :

HN:

Wt(kg)	Ht(cm)	Temp	BP	Pulse	BMI	OFC	BSA	RR	SPO2
50.0	150.0	97.0	110/70		22.2		1.4		

C/O :

- 1.Dx Case of Bil Otosclerosis
- 2.H/O Right Stapedotomy in 2018, Outside
- 3.Hearing loss

O/E:

Nose :Nad
Throat :Nad
Right ear :Nad
Left ear :Nad
I/L :
Neck :Nad

PTA,- Severe Mixed Hearing loss in right , Severe CHL in left
IMPEDANCE, -A in both

Aided Test- 40 dB gain

Advices :To use hearing aid in both ear

or
Left Stapedotomy
Avoid dust and temperature variation,
Don't insert anything in the ears,
Warm saline gurgling,

Investigations :

Please Collect Your Medicine Instruction from Pharmacy at Level 3

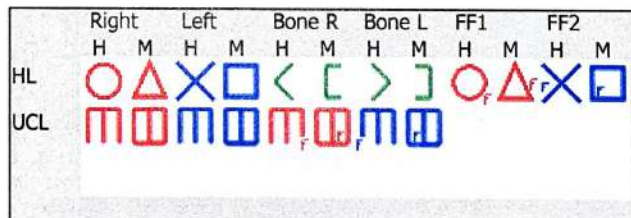
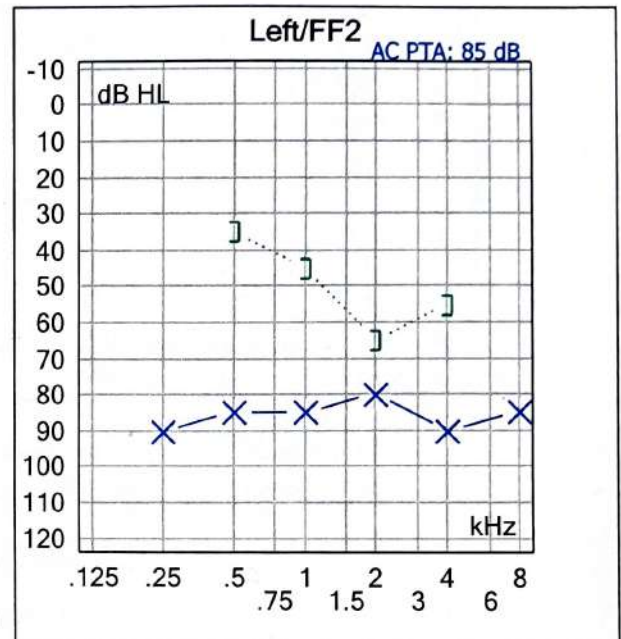
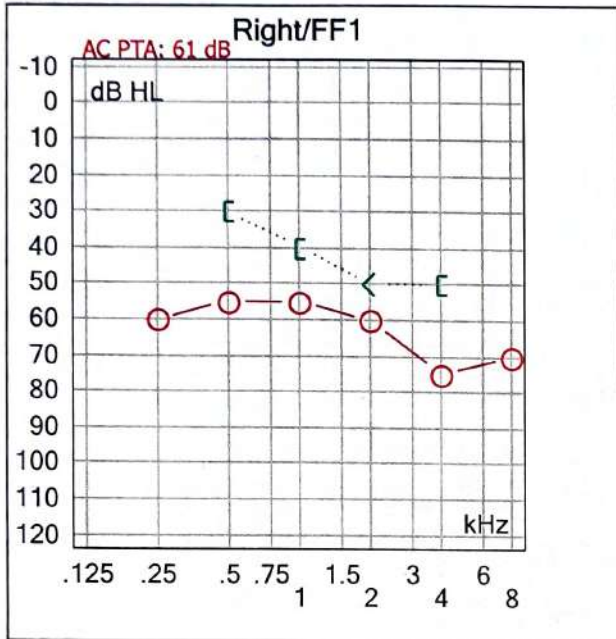
Electronic Signature

Dr. Mohammad Nasimul Jamal, Consultant - ENT
MBBS,DLO, FCPS (ENT)
(Reg No : A28894)

Careline 10616

1. Please Collect Prescription from OPD Pharmacy.
2. Within 7 days One Report Consultation is free of charge.
3. For Report Consultation no Appointment is required.

AUDIOGRAM



Bil. severe mixed type of hearing loss.

Signature
16.1.22

Md.Sakhawath Hossain
Audiologist
SQUARE HOSPITALS LTD.



Create date 1/16/2022 6:06 PM

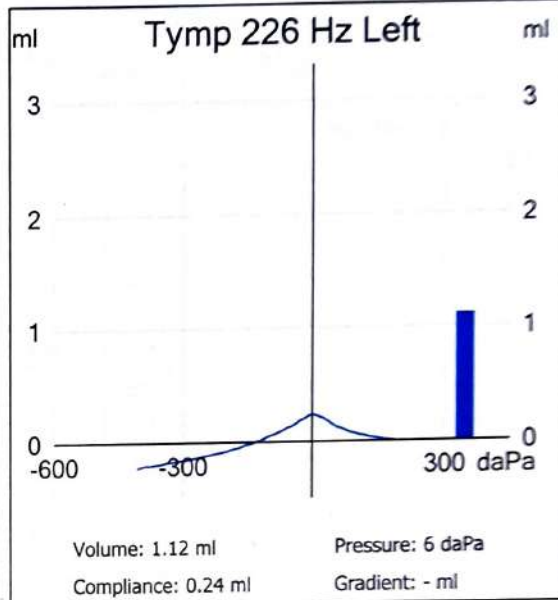
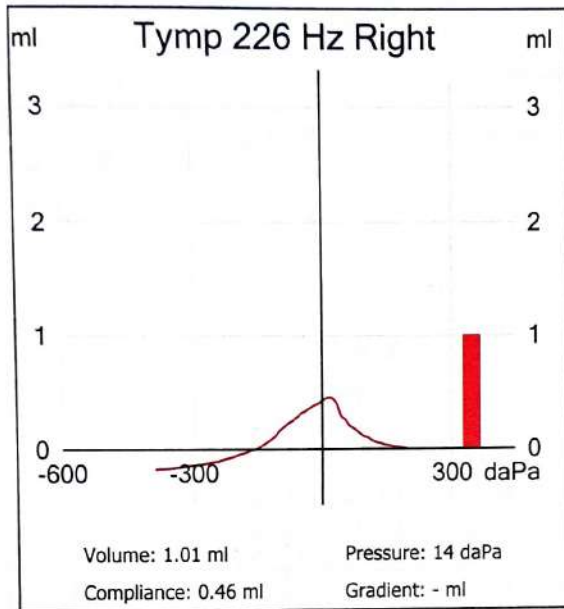
Last name NATH

Person ID R1908005248

Birth date 2/7/1968

First name SHADHANA RANI

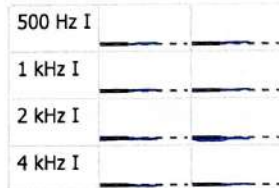
Gender Female



Reflex Right F:226 Hz P:14 daPa



Reflex Left F:226 Hz P:-2 daPa



Type A Tympanogram in right ear and Type A-s Tympanogram in left ear.
SRT absent in both ear.

Signature
16.1.22



NATIONAL CENTRE FOR HEARING AND SPEECH FOR CHILDREN

MOHAKHALI, DHAKA-1212

PHONE : 9842007, 9881535

AUDIOGRAM

REGN. NO. Referred Case

DATE 30-9-2019

PATIENT'S NAME Mrs. Sadhana Rani

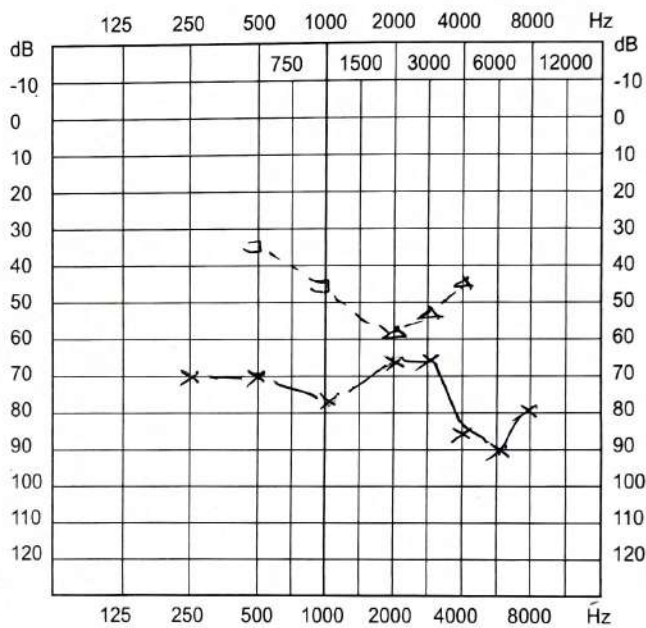
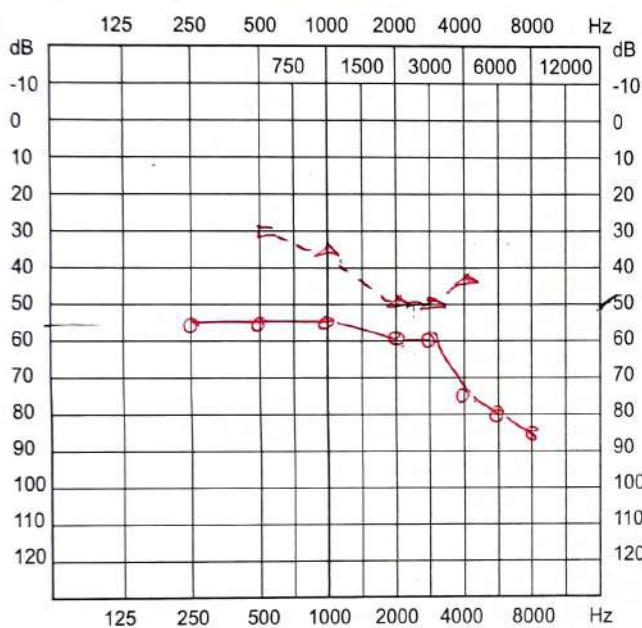
ADDRESS Green Road, Dhaka.

AGE 5yrs SEX ✓ M/F/CHILD ✓

REFERRED BY Dr. (Dr) Mohammad Delwar PHONE Jossain.

RIGHT EAR

LEFT EAR



Maximum level of masking noise used in non-test ear

	125	250	500	1000	2000	4000	8000
AC							
BC							

	125	250	500	1000	2000	4000	8000
AC							
BC							

UNMASKED

O - Air Conduction - X
 Δ - Bone Conduction - Δ

MASKED

● - Air Conduction - X
 [Bone Conduction]

Audiometer Interak (R-316)

Tested by MILWA.

COMMENTS BIL. MIXED TYPE HEARING LOSS. MODERATE IN RIGHT EAR. SEVERE IN LEFT EAR.

MD. ABU TALED
 Audiologist
 National Centre for Hearing and Speech for Children

লেঃ কর্নেল ডাঃ মোহাম্মদ দেলোয়ার হোসেন

এমবিবিএস, এফসিপিএস (ইএনটি), ডিএলও, এমসিপিএস
পোস্ট-ডক্টরাল ফেলোশীপ ইন ইমপ্লান্টেশন অটোলজী, চেন্নাই, ইন্ডিয়া
এডভান্সড ট্রেনিং ইন অটো নিউরোলজী এন্ড স্লিপ সার্জারী (সিঙ্গাপুর)
ক্লাসিফাইড ইএনটি স্পেশালিষ্ট, হেড-নেক ও কক্‌লিয়ার ইমপ্লান্ট সার্জন
সম্মিলিত সামরিক হাসপাতাল (সিএমএইচ), ঢাকা।

মোবাইল : 01731823234, 01769014796

ই-মেইল : delwar1064.bd@gmail.com

80

Lt. Col. (Dr.) Mohammad Delwer Hossain

MBBS, FCPS (ENT), DLO, MCPS

Post Doctoral Fellowship in Implantation Otolaryngology, Chennai, India
Advanced Training in Oto-Neurology & Sleep Surgery (Singapore)

Classified ENT Specialist, Head - Neck & Cochlear Implant Surgeon

CMH, Dhaka Cantonment

Cell : 01731823234, 01769014796

e-mail: delwar1064.bd@gmail.com

সি.এম.এইচ.এর অধিকার এবং রোগীদের
প্রাইভেট চেম্বারে দেখা হবে না।

Ms Sadhana Rani Nath

CO YR

10 SEP 2013

নাম : বয়স : তারিখ :

Δ Otosclerosis (bil)
on hearing Aid

Conductive HL (~~R>L~~) R>L

Ans: ①

HRCT of Temporal Bone →

Popular, Mispur-10

②
③

PCA, Tympanometry, SRT →

সহজ, হাসপাতাল
মহাপর্শী

Aided audiogram

চেম্বার :

হাইটেক মাল্টিকেয়ার হাসপিটাল লিঃ

১৬৪, পূর্ব কাফরুল, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬

ফোন : ৯৮৩৫৫৫০, ৯৮৩৩০৩৯, ৯৮৩৩৬৬১

এপয়েন্টমেন্ট : ০১৬৭৮১২৯১২৬, রিসিগশন : ০১৬৭২২৪১৪১৩

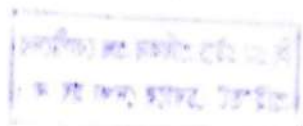
ফ্যাক্স : +৮৮০-২-৯৮৩৫৩০৪, e-mail: hmcarehospital@gmail.com

রোগী দেখার সময় : সন্ধ্যা ৬টা - রাত ৮টা



11 SEP 2018

Plan:



① Stapedotomy (st) 1st stage

② Post-op - Hearing Aid

- Adv:
- o CRP. BT ct. 9mm
 - o CAP
 - o ECH
 - o Abs Aq
 - o insu n/c
 - o fees

Success rate } Surgery
 95-99%

লেঃ কর্ণেল ডাঃ মোহাম্মদ দেলওয়ার হোসেন

ATVA

Lt. Col. (Dr.) Mohammad Delwer Hossain

এমবিবিএস, এফসিপিএস (ইএনটি), ডিএলও, এমসিপিএস
পোস্ট-ডক্টরাল ফেলোশীপ ইন ইমপ্লান্টেশন অটোলজী, চেন্নাই, ইন্ডিয়া
এডভান্সড ট্রেনিং ইন অটো নিউরোলজী এন্ড স্লিপ সার্জারী (সিঙ্গাপুর)
ক্রাসিফাইড ইএনটি স্পেশালিষ্ট, হেড-নেক ও কক্‌লিয়ার ইমপ্লান্ট সার্জন
সম্মিলিত সামরিক হাসপাতাল (সিএমএইচ), ঢাকা।

MBBS, FCPS (ENT), DLO, MCPS
Post Doctoral Fellowship in Implantation Otolaryngology, Chennai, India
Advanced Training In Oto- Neurology & Sleep Surgery (Singapore)
Classified ENT Specialist, Head - Neck & Cochlear Implant Surgeon

CMH, Dhaka Cantonment

Cell : 01731823234, 01769014796

e-mail: delwar1064.bd@gmail.com

মোবাইল : 01731823234, 01769014796

ই-মেইল : delwar1064.bd@gmail.com

সি.এম.এইচ প্রাধিকার গ্রাফ রোগীদের
প্রাইভেট চেম্বারে দেখা হয় না।

Mr. Sadhana Rami Nath 50yr

নাম : বয়স : তারিখ : 15 SEP 2018

△ Otosclerosis (left)

Plan: Stapedotomy → LA on 19/09/18
2130hr

Mw.

① Pt admit in hosp on 19/09/18

② NPO from 4PM

③ Surgery at 2130 hr

চেম্বার :

হাইটেক মাল্টিকেয়ার হসপিটাল লিঃ

১৬৪, পূর্ব কাফরুল, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬
ফোন : ৯৮৩৫৫৫০, ৯৮৩৩০৩৯, ৯৮৩৩৬৬১
এগরেন্টমেন্ট : ০১৬৭৮১২৯১২৬, রিসিপশন : ০১৬৭২২৪১৪১৩
ফ্যাক্স : +৮৮০-২-৯৮৩৫৩০৪, e-mail: hmcarehospital@gmail.com

রোগী দেখার সময় : সন্ধ্যা ৬টা - রাত ৮টা



home of care

11 OCT 2018

শ্রীমান ডাঃ এম এছাউল্লাহ
এম এম সি সিও
১০০, বঙ্গবন্ধু সড়ক, ঢাকা



Ta. Bilaba (6ome)

1-0-1

Ta. Revert

1-1-1

Ta. New-B

1-0-1

Handwritten signature

18 NOV 2018

Wax

(RA) PI odd

Gento HC

.....Ear Drop

৩-৪ফোঁটা ডান/বাম

কানে দিনে ৩ বার.....দিন

Handwritten signature

AM

T3 T4 T5 H

Handwritten signature

04 DEC 2018

Wax cleaned

Handwritten signature

ডঃ কর্ণেল ডাঃ মোহাম্মদ দেলওয়ার হোসেন

এমবিবিএস, এফসিপিএস (ইএনটি), ডিএলও, এমসিপিএস
পোস্ট-ডক্টরাল ফেলোশীপ ইন ইমপ্লান্টেশন অটোলজী, চেন্নাই, ইন্ডিয়া
এডভান্সড ট্রেনিং ইন অটো নিউরোলজী এন্ড স্লিপ সার্জারী (সিঙ্গাপুর)
ক্রাসিফাইড ইএনটি স্পেশালিষ্ট, হেড-নেক ও কক্লিয়ার ইমপ্লান্ট সার্জন
সম্মিলিত সামরিক হাসপাতাল (সিএমএইচ), ঢাকা।

মোবাইল : 01731823234, 01769014796

ই-মেইল : delwar1064.bd@gmail.com

৭

Lt. Col. (Dr.) Mohammad Delwer Hossain

MBBS, FCPS (ENT), DLO, MCPS

Post Doctoral Fellowship in Implantation Otology, Chennai, India

Advanced Training In Oto- Neurology & Sleep Surgery (Singapore)

Classified ENT Specialist, Head - Neck & Cochlear Implant Surgeon

CMH, Dhaka Cantonment

Cell : 01731823234, 01769014796

e-mail: delwar1064.bd@gmail.com

সি.এম. এইচ. প্রাইভেট হাসপাতালের
প্রাইভেট চেম্বারে দেখা হয় না।

নাম : Mr. Sathena Rani

বয়স :

50yr

তারিখ :

04 DEC 2018

△ Otosclerosis
(left)
op (RT)
Hearing improved
RT ear

24 MAR 2019

R

① To Bilobal Garg

1-0-1 X 15/15

② To New-B

③ Lubron

Nose Spray
২ চাপ করে ২ নাকে দিনে ২ বার করে
২ মাস

Mr
P.A. Tympanotomy - Srf
Hearing Aid Trial

31 MAR 2019

Hearing improved

Ans

Dr

চেম্বার :

হাইটেক মাল্টিকেয়ার হাসপাতাল লিঃ

১৬৪, পূর্ব কাফরুল, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬

ফোন : ৯৮৩৫৫৫০, ৯৮৩৩০৩৯, ৯৮৩৩৬৬১

এপয়েন্টমেন্ট : ০১৬৭৮১২৯১২৬, রিসিপিশন : ০১৬৭২২৪১৪১৩

ফ্যাক্স : +৮৮০-২-৯৮৩৫৩০৪, e-mail: hmcarehospital@gmail.com



রোগী দেখার সময় : সন্ধ্যা ৬টা - রাত ৮টা



NATIONAL CENTRE FOR HEARING AND SPEECH FOR CHILDREN

MOHAKHALI, DHAKA-1212
PHONE: 8822007, 9881535

AUDIOGRAM

REGN. NO. R-case 7

DATE 11-09-2018

PATIENT'S NAME Mrs. Sadhana Rani Nath ADDRESS Green Road, Dhaka.

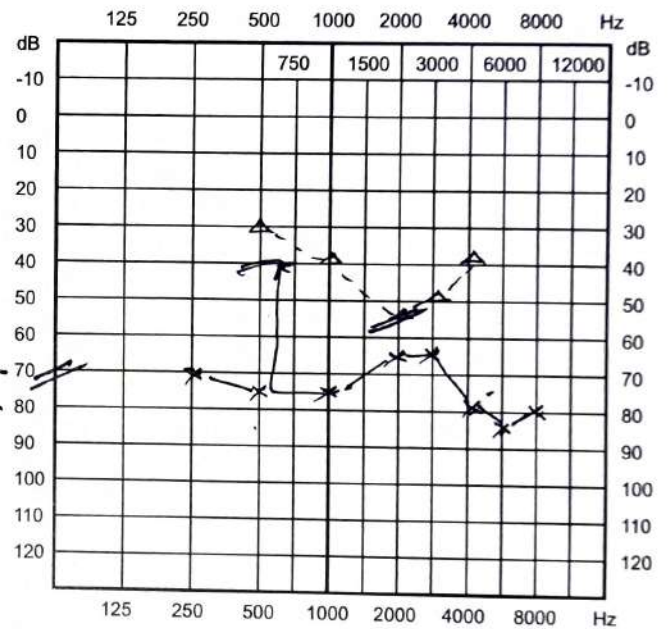
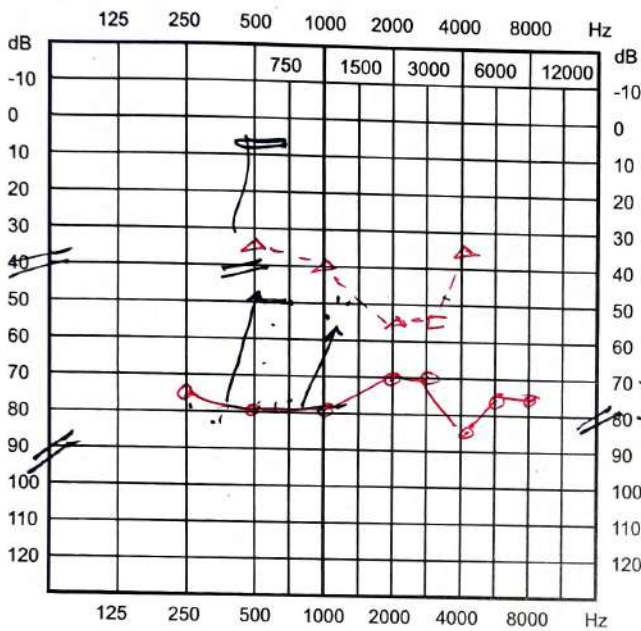
AGE 5yrs SEX ✓ M/F/CHILD

REFERRED BY Dr. Mohammad Delwar Hossain PHONE

RIGHT EAR

Hossain

LEFT EAR



Maximum level of masking noise used in non-test ear

	125	250	500	1000	2000	4000	8000
AC							
BC							

	125	250	500	1000	2000	4000	8000
AC							
BC							

UNMASKED

- O - Air Conduction - X
- Δ - Bone Conduction - Δ

MASKED

- - Air Conduction - X
- [Bone Conduction]

Audiometer I-Tera II (R-317)

Tested by NILUFA

COMMENTS BIL. SENSORI MIXED TYPE (CHIEFLY CONDUCTIVE) HEARING LOSS.

MD. ABU TALIB
Audiologist
NCHSC of SAHIC
Mohakhali, Dhaka-1212



পপুলার ডায়াগনস্টিক সেন্টার লিঃ POPULAR DIAGNOSTIC CENTRE LTD.

Unit-1: House 67, Avenue 5, Block C, Section 6, Mirpur, (Original-10) Pallabi, Dhaka. Tel: 02-9020174-78, 01979 610176-80
Unit-2: House 02, Avenue 01, Block A, Section 10, (Benaroshi Palli Gate-1), Pallabi, Mirpur, Dhaka. Tel: 02-9033645-47, Mob: 01944-447915-24
Head Office: House 16, Road 2, Dhanmondi, Dhaka. Tel: 9669480, 01553341960-1. Fax: 96694804, E-mail: popular@popularbd.com

Computed Tomography Report

ID No. : MIR131569 **Receive Date:** 10/09/2018 **Print Date:** 11/09/2018
Patient's Name : MS. SADHANA RANI NATH **Age:** 50 Year(s) **Sex:** Female
Refd. By : Lt. Colonel Dr. Mohammad Delwer Hossain, MBBS. FCPS. DLO. MCPS.
Test Name : CT Scan of Right / Left Ear / Mastoid

CT SCAN OF MASTOID REGIONS.

Technique: Plain Transaxial MDCT Scan of Mastoid.
05 mm axial, sagittal and coronal recons.

Findings:

Both mastoid air cells are poorly aerated and sclerosed.

The petrous pyramids show smooth & intact cortical margins.

The tympanic cavities show normal density and the auditory ossicles have normal appearance.

The internal auditory canals are smooth and sharply defined on each side with normal shape and diameter.

The cochlea and semicircular canals appear normal.

No lesion detected in round window images.

Impression: Bilateral chronic mastoiditis.

Prepared By- Iqbal

Dr. Md. Tariqul Islam

MBBS, FCPS, MD

(Assistant Professor)

Radiology & Imaging specialist.
National Institute of Neurosciences.