

Dr Houda Zine EL Abidine

Spécialiste en Oto-Rhino-Laryngologie

Maladies et Chirurgie de :

Oreille et Audition, Nez et Larynx

Vertige et Ronflement

Cou et Thyroïde



دة. هدى زين العابدين

طبيبة أخصائية الأنف - الأنف - الحنجرة

أمراض و جراحة :

الأنف والسمع، الأنف و جيوب الأنف

الحلق و الحنجرة الدوخة و الشخير

العنق و الغدة الدرقية

Casablanca le : 04-07-2023 الدار البيضاء في:

N° LABAD Amine

pec
2023

168906

- Appareil auditoprotéotypie bilatéral
pour Hypoacusie mixte

Dr H. Zine EL Abidine

Spécialiste en ORL et Chirurgie Cervico-Faciale

100, Boulevard Oum Rabii, Résidence Al Ofoq

Qultta, Mazola - Casablanca

Tel : 0522 690 690 - Urgences : 0663 69 10 10

E-mail : zeahouda@gmail.com - INPE : 05178729



شارع أم الربيع إقامة الأفق - مازولا - الدار البيضاء 100

100, Boulevard Oum Rabii, Résidence Al Ofoq - Mazola - Casablanca

Tél. : 05 22 690 690 - Urgences : 0663 69 10 10 - E-mail : zeahouda@gmail.com

DATE : 18.07.2023

PATIENT LABAD AMINA

Désignation	Qté	PU HT	Prix Total
<ul style="list-style-type: none"> • Marque : Starkey • Technologie numérique programmable • Directivité : omni directionnel • Garantie 2 ans 	2	7000.00	14000.00
TOTAL 10000.00			
<i>TVA 20% : (0)*</i>			
TOTAL HT : 10000.00			

Arrêté le présent devis à la somme quatorze mille dirhams

* La vente des Prothèses auditives se fait en hors taxe suivant le décret N°2-12-85 du 24 jounada II 1433 (16 Mai 2012)

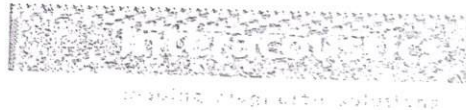


AUDIOPROTHÉSISTE
128, Rue El Moudawar Etg 2 N° 6
Casablanca
Tél : +212 6 65 21 20 46

Id patient:
Nom de famille:
Prénom:

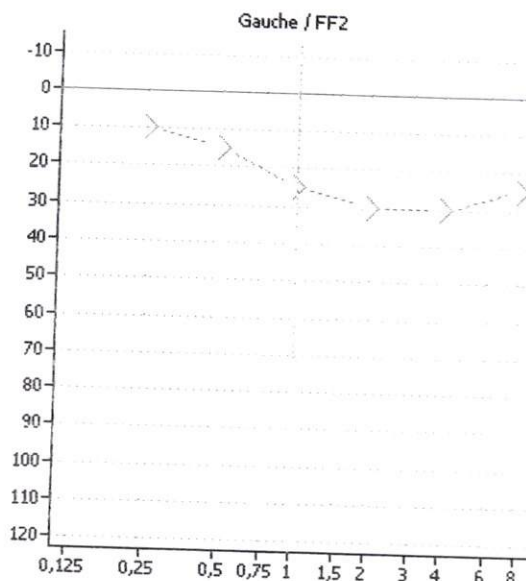
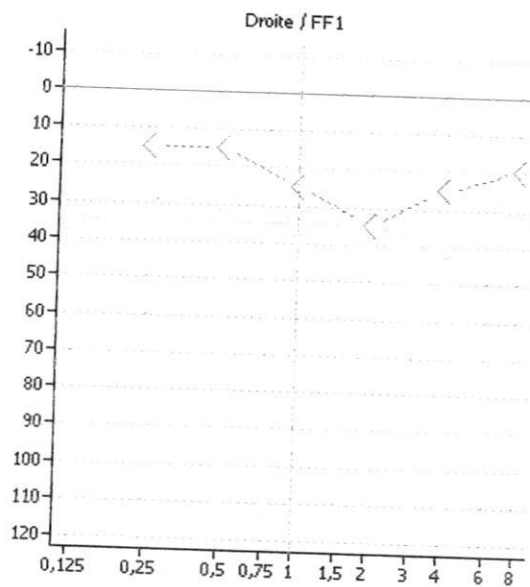
LARND
Andrea

Interacoustics A/S
Drejervænget 8
5610 Assens



Tonale

04/07/2023 17:37:27



Présentation des symboles

	Droite	Gauche	fibrateur	fibrateur	(FF1	FF2
HL	H	H	H	H	H	H	H
UCL	○	△	×	□	<	〔	〕

Legend for symbols:

- HL: Hearing Level
- UCL: Upper Limit of Normal
- Droite: Right Ear
- Gauche: Left Ear
- fibrateur: Fibretrum (indicates a narrow band of frequencies)
- (: Frequency range bracket
- FF1: Frequency range 0.125 to 1.5 kHz
- FF2: Frequency range 2 to 8 kHz

→ Hypacusie bilatérale pure.
→ Cet état est dû à une affection de l'oreille moyenne.

→ Bilateral pure conductive deafness.
→ This state is due to an affection of the middle ear.