

150702

Dr. ALLOUANE Mohamed Amine
O.R.L et chirurgie cervico-faciale

- Traitement de la surdité
- Chirurgie de la thyroïde
- Traitement du vertige
- Prise en charge du ronflement
- Rhinite Allergique
- Chirurgie endoscopique
- Ancien médecin à l'hôpital
20 Aout Casablanca



Spécialiste de la Thyroïde

أخصائي الغدة الدرقية

Casablanca le : 22 Février 2023

الدكتور علوان محمد أمين
أمراض جراحة الأنف والأذن والحنجرة
جراحة الوجه والعنق

- علاج الصمم
- جراحة الغدة الدرقية (الكواطر)
- علاج الدوخة
- علاج الشخير
- الحساسية
- الجراحة بالمنظار
- طبيب سابق بمستشفى 20
- غشت الدار البيضاء

الدار البيضاء في:

PLI CONFIDENTIEL

HILAL ABD SAMAD

**THYROIDECTOMIE TOTALE +/-
CURAGE
K150**

Dr. ALLOUANE Mohamed Amine
Spécialiste en ORL et Chirurgie
Cervico-faciale
Angle Bd. Al Qods et Bd. Haïfa
Ain Chock - Casablanca
Tel: 05 22 50 04 40 / 06 10 88 02 35

Angle Boulevard Al Qods et bd Haïfa, Résidence Ryad Al Qods gh2,
Ain Chock - Casablanca- Tél: 0522 50 04 40 - 06 22 13 54 04
Urgence : 0610 88 02 35 Site web : www.orlcasa.com



CLINIQUE AL MADINA

MULTIDISCIPLINAIRE

piece
5515

DEVIS

Date 23/02/2023

N° :230223104006MO

Nom patient : HILAL ABDSAMAD

Prise en charge : MUPRAS

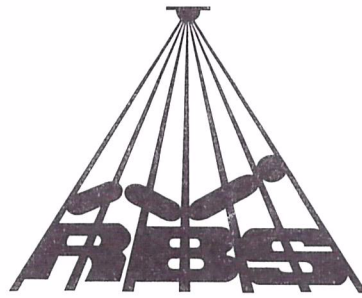
Traitements THYROIDECTOMIE TOTALE

PRESTATIONS		Nombre	Lettre clé	Prix Unitaire	Montant
CHAMBRE BLOC OPERATOIRE		2	CH	400,00	800,00
		25		150,00	3 750,00
				Sous-Total	4 550,00
HONORAIRES		Nombre	Lettre clé	Prix Unitaire	Montant
K CHIRURGIEN K ANESTHESISTE		30	K150	150,00	4 500,00
		30	k75	75,00	2 250,00
				Sous-Total	6 750,00
MEDICAMENTS		Nombre	Lettre clé	Prix Unitaire	Montant
PHARMACIE		15		150,00	2 250,00
				Sous-Total	2 250,00

Arrêté le présent devis à la somme de :
TREIZE MILLE CINQ CENT CINQUANTE DIRHAMS

Total devis 13 550,00

CLINIQUE AL MADINA
PEC
532, Bd Panoramique - Casablanca
Tél. : 05 22 77 77 40 à 49 (L.G)
Fax : 05 22 25 00 01



- I.R.M sur RDV
- SCANNER
- RADIOLOGIE GENERALE
- ECHOGRAPHIE-ECHO-DOPPLER COULEUR
- MAMMOGRAPHIE
- OSTEODENSITOMETRIE
- PANORAMIQUE DENTAIRE
- CONE - BEAM



Casablanca, le 22/02/2023

Médecin traitant : DR ALLOUANE MOHAMED AMINE
Nom du patient : HILAL ABDSAMAD
Examen réalisé : TDM CERVICALE

COMPTE RENDU

TECHNIQUE :

Acquisition spiralée au niveau cervicale, sans et avec injection de produit de contraste.
Etude en mode multi-planaire

RESULTAT:

La glande thyroïde est augmentée de volume mesurant 107x90x56 mm, de contours réguliers hétérodense multi-nodulaire et siège de calcifications.

Latéralement: elle refoule les pédicules vasculaires jugulo-carotidiens qui restent perméables.

En haut: elle arrive au contact avec les glandes submandibulaires sans signe d'envahissement.

En dedans elle comprime légèrement la trachée qui est discrètement laminée mais perméable.

En bas: elle est au contact avec l'orifice cervico-thoracique sans extension dans le médiastin.

Absence d'épaississement muqueux des parois du nasopharynx, notamment au niveau des fossettes de Rosenmüller qui sont libres.

Absence d'anomalie au niveau des espaces styliens, ptérygoïdiens et masticateurs.

Absence d'adénopathies cervicales.

Absence d'anomalie au niveau des sinus de la face.

Absence d'adénopathies latéro-cervicales.

Absence de lésion parenchymateuse apicale.

Cervicarthrose.



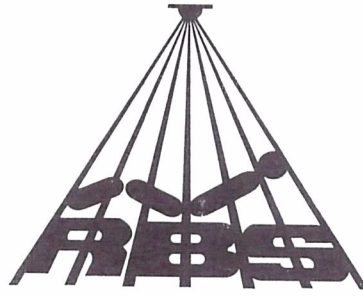
RADIOLOGIE

M'SIK - SIDI OTHMAN

Dr. SOUAD CHRAIBI

Dr. KHALID BENSOUDA

RADIOLOGUES



الفحص بالأشعة
ابن امسيك - سيدي عثمان
الدكتورة سعاد الشرايبي
الدكتور خالد بنسودة
إختصاصيان في الفحص بالأشعة

- I.R.M sur RDV
- SCANNER
- RADIOLOGIE GENERALE
- ECHOGRAPHIE-ECHO-DOPPLER COULEUR
- MAMMOGRAPHIE
- OSTEODENSITOMETRIE
- PANORAMIQUE DENTAIRE
- CONE - BEAM



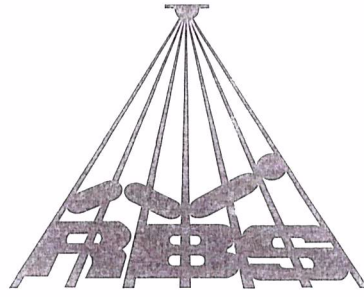
CONCLUSION :

- Importante augmentation de volume de la glande thyroïde, qui présente un volume global de 105cm³
- Lobes thyroïdiens se résument à un conglomérat de nodules échogènes, hétérogènes.
- Limite de l'examen échographique vu l'important volume de la glande thyroïde.

Confraternellement
Docteur KHALID BENSOUDA

Signature of Dr. Khalid Bensouda





- I.R.M sur RDV
- SCANNER
- RADIOLOGIE GENERALE
- ECHOGRAPHIE-ECHO-DOPPLER COULEUR
- MAMMOGRAPHIE
- OSTEODENSITOMETRIE
- PANORAMIQUE DENTAIRE
- CONE - BEAM



Casablanca, le 15/02/2023

Médecin traitant : DR ALLOUANE MOHAMED
AMINE

Nom du patient : HILAL ABDSAMAD

Examen réalisé : ECHOGRAPHIE CERVICALE

COMPTE RENDU

Examen réalisé avec une sonde de haute fréquence,
balayant la glande thyroïde.

L'examen objective une importante augmentation de volume
de la glande thyroïde.

Les lobes thyroïdiens mesurés à :

Lobe droit : 42x32x72mm, soit un volume de 45.5cm³

Lobe gauche : 40x40x74mm, soit un volume de 58.3cm³

L'isthme : 25mm

Importante augmentation de volume de la glande thyroïde
qui présente un volume global de 105cm³

Les lobes thyroïdiens se résument à un conglomérat de
nodules.

Conglomérat de nodules, certains échogènes, d'autres
solido-kystiques.

Limite de l'examen échographique pour examiner la thyroïde
vu son volume.

Pas de lésion atténuante mise en évidence dans les limites
de cet examen.

Pas de foyer micro-calcifications dans les limites de cet
examen.

Pas d'hypervascularisation.

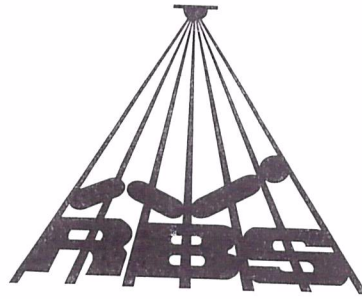
La thyroïde plonge dans le médiastin supérieur, elle reste
mobile à la déglutition.

Pas d'adénopathies cervicales.



GIE
Sik - SIDI OTHMAN

Dr. SOUAD CHRAIBI
Dr. KHALID BENSOUDA
RADIOLOGUES



الفحص بالأشعة
بن امسيك - سيدي عثمان
لدكتور سعاد الشرايبي
لدكتور خالد بنسودة
اختصاصيان في الفحص بالأشعة

- I.R.M sur RDV
- SCANNER
- RADIOLOGIE GENERALE
- ECHOGRAPHIE-ECHO-DOPPLER COULEUR
- MAMMOGRAPHIE
- OSTEODENSITOMETRIE
- PANORAMIQUE DENTAIRE
- CONE - BEAM



CONCLUSION :

- Goitre hétérodense multi-nodulaire.
- Goitre arrivant au contact avec l'orifice cervico-thoracique, sans caractère plongeant.
- Cervicarthrose.

Confraternellement

