

الدكتورة الألوسي فاطمة الزهرة

**Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra**

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Casablanca

D.U. Assurance Qualité, Université de Bordeaux

D.U. de Médecine et biologie de la reproduction et AMP

**Date du dossier:** 24-11-2023 06:43**Code patient :** 2102170025**Né(e) le :** 01-01-1976 (47 ans)**Mme DIBAJI Laila**

Dossier N° : 2311240002



Prescripteur : Dr. BENLYAZID ADIL

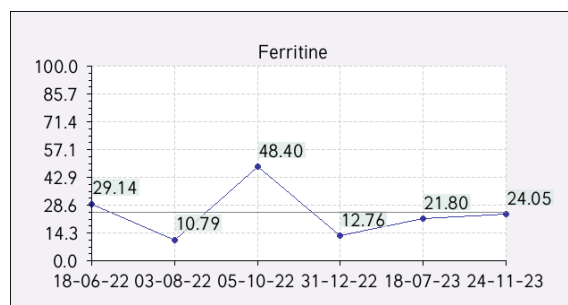
## BIOCHIMIE SANGUINE

18-07-2023

**Ferritine**  
 (Chimiluminescence)
**24.05** ng/mL

(25.00–280.00)

21.80



## Bilan martial

18-07-2023

**Fer sérique**  
 (Colorimétrique Ferene – KONELAB)

 0.77 mg/L  
 13.8 µmol/L

1.40

(0.50–1.70)  
(9.0–30.4)
 Laboratoire d'Analyses Médicales  
**ACHIFA**  
 Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra  
 Médecin Biologiste

Page 1 / 4

رقم 4، تجرئة 51، مدينة الرحمة، (مقابل لبيك الرحمة)، الدار البيضاء

Magasin 4, Lot 51, Madinat Errahma (en face de Lydec Errahma), Casablanca

Tél.: 05 22 69 48 48 - Fax : 05 22 65 88 55 - E-mail : laboratoirereachifa@gmail.com - Site web : www.laboratoirereachifa.ma

IF : 25017435 - Patente : 32960317 - ICE : 002086050000088 - CNSS : 5885192

03-08-2023

22.4

**25-OH-Vitamine D (D2+D3)**

(Chimiluminescence)

61.3 ng/mL

## VITAMINES

Interprétation

25-(OH) vitamine D	Statut
< 20ng/ml	Déficient
20 -29 ng/ml	Insuffisant
30– 100 ng/ml	Suffisant
> 100ng/ml	Toxicitépotentielle

Laboratoire d'Analyses Médicales

**ACHIFA**

Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra  
Médecin Biologiste

Page 2 / 4

رقم 4، تجرئة 51، مدينة الرحمة، (مقابل ليديك الرحمة)، الدار البيضاء

Magasin 4, Lot 51, Madinat Errahma (en face de Lydec Errahma), Casablanca

Tél.: 05 22 69 48 48 - Fax : 05 22 65 88 55 - E-mail : laboratoirereachifa@gmail.com - Site web : www.laboratoirereachifa.ma

IF : 25017435 - Patente : 32960317 - ICE : 002086050000088 - CNSS : 5885192

الدكتورة الألوسي فاطمة الزهرة

**Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra**

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Casablanca  
 D.U. Assurance Qualité, Université de Bordeaux  
 D.U. de Médecine et biologie de la reproduction et AMP

2311240002 – Mme Laila DIBAJI

## HORMONOLOGIE

03-08-2023

<b>TSH us</b> (Chimiluminescence)	0.79 mUI/L	(0.35–5.10)	0.72
--------------------------------------	------------	-------------	------

- Hyperthyroidie: TSH < à 0.15 mUI/L
- Hypothyroïdie: TSH > à 7.77 mUI/L

Pour une femme enceinte l'intervalle de référence varie selon les trimestres de grossesse comme suit:

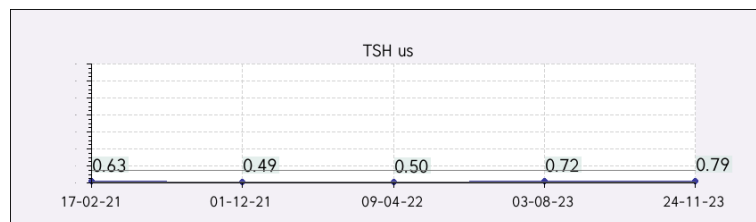
- T1: de 0.05 à 3.7 – T2: de 0.31 à 4.35 – T3: de 0.41 à 5.18

Chez un Nouveau né, la TSH augmente à la 30 minute de vie (80 mUI/L) puis retourne à la normale vers 2 – 5 jours

Valeurs usuelles en fonction de l'âge :

Age	TSH us en mUI/L
0 à 1 mois	0.70 à 18.10
1 à 12 mois	1.12 à 8.21
1 à 5 ans	0.80 à 6.25
6 à 10 ans	0.80 à 5.40
11 à 14 ans	0.70 à 4.61
15 à 18 ans	0.50 à 4.33
> à 19 ans	0.25 à 5.00

La TSH est l'indicateur le plus sensible pour évaluer le dysfonctionnement thyroïdien. Une variation minime de la T4L provoque une réponse très amplifiée de la TSH. Cependant la TSH répond aux variations de la T4L avec un temps de latence important, au moins 8 semaines pour une réponse complète.



Laboratoire d'Analyses Médicales

**ACHIFA**

Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra  
Médecin Biologiste

-2023

Page 3 / 4

رقم 4، تجرئة 51، مدينة الرحمة، (مقابل ليديك الرحمة)، الدار البيضاء

Magasin 4, Lot 51, Madinat Errahma (en face de Lydec Errahma), Casablanca

Tél.: 05 22 69 48 48 - Fax : 05 22 65 88 55 - E-mail : laboratoirereachifa@gmail.com - Site web : www.laboratoirereachifa.ma

IF : 25017435 - Patente : 32960317 - ICE : 002086050000088 - CNSS : 5885192

الدكتورة الألوسي فاطمة الزهرة

**Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra**

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Casablanca

D.U. Assurance Qualité, Université de Bordeaux

D.U. de Médecine et biologie de la reproduction et AMP

2311240002 – Mme Laila DIBAJI

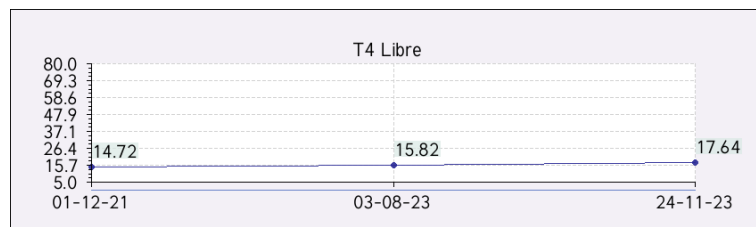
**T4 Libre**

(Dosage ELFA/ VIDAS-BIOMERIEUX)

17.64 pmol/L

13.71 pg/mL

15.82



## Valeurs usuelles

Age	T4 en pmol/l
4 à 8 jours	12 – 30
0 - 1 an	15 – 32
1 - 20 ans	12 – 28
Adulte	10.6-19.4

**AUTO-IMMUNITÉ**

**Ac Anti-Thyroglobuline** <6.4 UI/mL (<18.0)  
 (Technique ELFA / Vidas)

**Ac anti-Thyropéroxidase** <0.80 UI/mL (<8.00)  
 (ELFA sur automate VIDAS)

Laboratoire d'Analyses Médicales  
**ACHIFA**  
 Dr EL ALLOUSSI Fatima-Zohra  
 Médecin Biologiste

Page 4 / 4