



LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN
BIOLOGISTE RESPONSABLE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE
TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49

ANCIEN INTERNE
DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE
BIOQUALITE

FINESS 130021 157
CCP 0843884 E 029

Mlle HAMAMI MELISSA
23 RUE DU PROFESSEUR ARNAUD
RES FONDACLE BT CORTIOU 1
13013 MARSEILLE

Dr MOLINES LAURENT
BASTIDE VERTE BT C
8 BD BOYALA D'ARNAUD
13012 MARSEILLE

Dossier créé le : 26/03/2013
Dossier édité le : 29/03/2013
Prélevé au labo. à 07h48 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130326.006
Né(e) le : 19/02/1992

HORMONOLOGIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

OESTRADIOL (E2)..... 30 ng/L
110,10 pmol/L
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

Antécédents

VALEURS NORMALES - FEMME -

Avant puberté	: inférieur à	35 ng/l
Phase folliculaire	: de	27 à 150 ng/l
Phase ovulatoire	: de	95 à 600 ng/l
Phase lutéale	: de	41 à 300 ng/l
Grossesse	: de	109 à 29960 ng/l
(selon l'âge de la grossesse)		
Ménopause	: de	11 à 49 ng/l

LH (Luteinizing Hormone)..... 4,09 UI/L
4,1 mUI/mL
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

VALEURS NORMALES - FEMME -

Avant puberté	: inférieur à	1,5 UI/l
Phase folliculaire	: de	3,0 à 10,0 UI/l
Phase ovulatoire	: de	46,0 à 76,0 UI/l
Phase lutéale	: de	3,0 à 21,0 UI/l
Ménopause	: de	16,7 à 95,0 UI/l

VALEURS NORMALES - HOMME -

Avant puberté	: inférieur à	1,5 UI/l
Adulte	: de	2,0 à 14,3 UI/l
Andropause	: de	14,0 à 86,0 UI/l

FSH (Follicle Stimulating Hormone)..... 6,23 UI/L
6,2 mUI/mL
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

VALEURS NORMALES - FEMME -

De 3 à 6 semaines	: de	1,0 à 15,0 UI/l
Avant puberté	: inférieur à	5,0 UI/l
Phase folliculaire	: de	1,0 à 7,0 UI/l
Phase ovulatoire	: de	9,0 à 18,0 UI/l
Phase lutéale	: de	7,0 à 40,0 UI/l
Ménopause	: de	37,0 à 100,0 UI/l

VALEURS NORMALES - HOMME -

De 3 à 6 semaines	: de	1,0 à 7,0 UI/l
Avant puberté	: inférieur à	5,0 UI/l
Adulte	: de	3,4 à 15,8 UI/l
Andropause	: de	37,0 à 100,0 UI/l

Dossier N° 130326.006
Dossier édité le : 29/03/2013

Mlle HAMAMI MELISSA
Né(e) le : 19/02/1992

HORMONOLOGIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

PROLACTINE..... 7,2 ng/mL
7,2 pg/L
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

Références Antériorités
Inf. à 25,0 09/01/10 7,8
Inf. à 25,0 09/01/10 7,8

BILAN THYROÏDIEN [Sérum]

TSH ULTRA-SENSIBLE..... **0,488** µUI/mL
0,49 mUI/L
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

Références Antériorités
0,500 à 4,000 07/03/13 0,239 01/03/13 0,340
0,50 à 4,00 07/03/13 0,24 01/03/13 0,34

TRI-IODOTHYRONINE LIBRE (T3L)..... 2,79 pg/mL
4,29 pmol/L
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

2,00 à 6,00 07/03/13 3,22
3,07 à 9,22 07/03/13 4,95

THYROXINE LIBRE (T4L)..... 0,84 ng/dL
10,8 pmol/L
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

0,70 à 2,30 07/03/13 0,99 10/01/09 0,94
9,0 à 29,6 07/03/13 12,7 10/01/09 12,1

AC. ANTI-THYROPEROXYDASE..... 1,3 UI/mL
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100
- POSITIF si > 100 UI/ml -

Inf. à 100,0

AC. ANTI-THYROGLOBULINE NATIVE..... 1,0 UI/mL
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100
- POSITIF si > 100 UI/ml -

Inf. à 100,0

DEPISTAGE SPECIFIQUE (Grossesse)

Date des dernières règles..... 25/03/2013

Dossier N° 130326.006
Dossier édité le : 29/03/2013

Mlle HAMAMI MELISSA
Né(e) le : 19/02/1992

EXAMENS TRANSMIS Laboratoire CERBA© 95066 Cergy-Pontoise

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

TESTOSTERONE.....	2,1 0,6	nmol/L ng/mL	Références 0,8 à 2,9 0,2 à 0,8 Références	Antériorités 09/01/10 1,9 09/01/10 0,5 Antériorités
17-OH PROGESTERONE.....	0,7	ng/mL		

VALEURS NORMALES

Phase folliculaire	: de	0,2 à	0,8 ng/mL
Phase lutéale	: de	1,0 à	4,0 ng/mL

METABOLISME [Sérum]

SULFATE DE DHA.....	8,1 3,0	µmol/L mg/L	Références 0,9 à 11,0 0,3 à 4,0	Antériorités 09/01/10 14,5 09/01/10 5,3
---------------------	------------	----------------	---	---

Dans le cadre du vieillissement,
le dosage du Sulfate de DHA (SDHA) est préférable au dosage du DHEA.

Les taux de base de SDHA en dehors de toute thérapeutique substitutive sont:

AGE	HOMMES	FEMMES
20 à 60 ans	4 à 10 mol/l 1450 à 3670 ng/ml	0,9 à 8 mol/l 330 à 2940 ng/ml
60 à 75 ans	1,4 à 7 mol/l 510 à 2570 ng/ml	0,4 à 4 mol/l 145 à 1450 ng/ml
+ de 75 ans	1,1 à 4,9 mol/l 400 à 1800 ng/ml	0,1 à 2 mol/l 36 à 735 ng/ml

BILAN THYROÏDIEN [Sérum]

THYROGLOBULINE.....	45,2	µg/L	Références Inf. à 50,0	Antériorités
---------------------	------	------	----------------------------------	--------------

Méthode standardisée sur le CRM457

AUTO-IMMUNITE [Sérum]

AC. ANTI-RECEPTEURS DE LA TSH.....	< 1	UI/L	Références Inf. à 1,5	Antériorités
------------------------------------	-----	------	---------------------------------	--------------