



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

FINE88 130021 157
CCP 0843884 E 029

Mlle AZZOUZ HANANE
30 AV DE FRAIS VALLON
G1 / 722 8°ET
13013 MARSEILLE

CENTRE PLANIFICATION FAMILIALE
LE NAUTILE
29 AV DE FRAIS VALLON
13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 11/03/2013
Dossier édité le : 14/03/2013
Prélevé au labo. à 08h10 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130311.008
Né(e) le : 06/11/1986

HORMONOLOGIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

Antécédents

FSH (Follicle Stimulating Hormone)..... 5,95 UI/L
6,0 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

LH (Luteinizing Hormone)..... 4,10 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

OESTRADIOL (E2)..... 33 ng/L
121,11 pmol/L
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

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

Dossier N° 130311.008
Dossier édité le : 14/03/2013

Mlle AZZOUZ HANANE
Né(e) le : 06/11/1986

HORMONOLOGIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

			Références	Antériorités
PROLACTINE.....	25,8	ng/mL	Inf. à 25,0	
	25,8	pg/L	Inf. à 25,0	

Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100

EXAMENS TRANSMIS Laboratoire CERBA® 95066 Cergy-Pontoise

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

			Références	Antériorités
TESTOSTERONE.....	2,4	nmol/L	0,8 à 2,9	
	0,7	ng/mL	0,2 à 0,8	
PROGESTERONE.....	1,6	nmol/L		
	0,5	ng/mL		

VALEURS NORMALES - HOMME -

Enfant	: inférieur à	0,28	g/l
Adulte	: de 0,21 à	0,56	g/l
Vieillard	: de 0,14 à	0,28	g/l

VALEURS NORMALES - FEMME -

Avant puberté	: inférieur à	0,28	g/l
Phase folliculaire	: de 0,21 à	2,10	g/l
Pic ovulatoire	: de 0,70 à	4,20	g/l
Phase lutéale	: de 6,60 à	28,70	g/l
Grossesse	: de 13,20 à	336,00	g/l
(selon l'âge de la grossesse)			
Ménopause	: de 0,21 à	0,56	g/l