

_ABORATOIF BIOLOGIE MEDIC

WWW . LABORATOIRE - MARACHLIAN . FR

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

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

Mme AMRAOUI NADIA 34 AV DE FRAIS VALLON G3 / 766 6°ET 13013 MARSEILLE

BIOLOGISTE RESPONSABLE

Dossier créé le : 05/03/2013 Dossier édité le : 06/03/2013

Prélevé au labo. à 16h00 par MOSCONI Célia Tech.

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

Antériorités

Dossier N° 130305.035 Né(e) le : 12/05/1966

HORMONOLOGIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

UI/I

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

VALEURS NORMALES - FEMME -De 3 à 6 semaines : inférieur à 5,0 UI/1 Avant puberté Phase ovulatoire : de 1,0 à 7,0 UI/1
Phase ovulatoire : de 9,0 à 18,0 UI/1
Phase lutéale : de 7,0 à 40,0 UI/1 Phase lutéale : de Ménopause : de VALEURS NORMALES - HOMME ---1,0 à De 3 à 6 semaines : de 7,0 UI/1 Avant puberté : inférieur à 5,0 UI/1 Andropause : de 37,0 à 100,0 UI/1

UI/I 18.1 mUI/mL

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

VALEURS NORMALES - FEMME -: inférieur à Avant puberté 1.5 UI/1 Phase folliculaire : de 3,0 à 10,0 UI/1 Phase ovulatoire : de Phase lutéale : de Ménopause : de 46,0 à 76,0 UI/1 3,0 à 21,0 UI/1 16,7 à 95,0 UI/1 VALEURS NORMALES - HOMME -Avant puberté : inférieur à : de 2,0 à 14,3 UI/1 : de 14,0 à 86,0 UI/1 Adulte Andropause

OESTRADIOL (E2)..... 24 ng/L pmol/L

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

VALEURS NORMALES - FEMME -: inférieur à 35 ng/1 Avant puberté Phase folliculaire : de 27 à Phase ovulatoire : de 95 à 150 ng/1 Phase ovulatoire : de 600 na/1 300 ng/1 109 à 29960 ng/l Grossesse : de (selon l'âge de la grossesse) : de



Dossier N° 130305.035 Dossier édité le : 06/03/2013 Mme AMRAOUI NADIA Né(e) le: 12/05/1966

mUI/mL

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE **HORMONOLOGIE**

DEPISTAGE SPECIFIQUE (Grossesse)

Date des dernières règles...... Non communiquée

DIAGNOSTIC DE GROSSESSE (Sérum)

SI POSITIF (> 10 UI/1)

TEST DE GROSSESSE...... NEGATIF Coloured ImmunoChromatography Assay (CICA) Servibio°firstsign3

-SEUIL DE POSITIVITE = 10 mUI/m1 -La plupart des grossesses présentent un taux de ßhCG compris entre 50 et 1000 mUI/ml dès le 1er jour de retard des règles INTERPRETATION VALEURS PHYSIOLOGIOUES SI NEGATIF (< 10 UI/1) \longrightarrow ABSENCE DE GROSSESSE

ß HCG PLASMATIQUE QUANTITATIF...... < 10

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

GROSSESSE

VALEURS PHYSIOLOGIQUES					INTERPRETATION
Entre	10	et	50	UI/1	de 10 à 15 jours
Entre	40	et	300	UI/1	de 1 à 2 semaines
Entre	100	et	1 000	UI/1	de 2 à 3 semaines
Entre	500	et	16 000	UI/1	de 3 à 4 semaines
Entre	15 000	et	200 000	UI/1	de 1 à 2 mois
Entre	10 000	et	100 000	UI/1	de 2 à 3 mois
Entre	3 000	et	50 000	UI/1	au 3 ème trimestre
Entre	1 000	et	50 000	UI/1	au 4 ème trimestre

FERTILITE / REPRODUCTION [Sérum]

Références Inf. à 25,0 ng/mL Inf. à 25,0

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

Antériorités

Antériorités

Page 2/2

PRELEVEMENTS: DOMICILE / LABORATOIRE ANALYSES: URGENCE / ROUTINE SUR LE SITE MEMBRE D'UNE AGA: CHEQUES / CB ACCEPTES