



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 130021157
CCP 0843884 E 029

Mlle ISTIPHANE HAMZA
48 AV DE FRAIS VALLON
BT E / 490
13013 MARSEILLE

Dr DE HARO LUC
134 RUE FELIX PYAT
METRO NATIONAL
13003 MARSEILLE

Dossier créé le : 12/03/2013
Dossier édité le : 13/03/2013
Prélevé au labo. à 17h55 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130312.042
Né(e) le : 03/12/1990

HORMONOLOGIE

Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

DEPISTAGE SPECIFIQUE (Grossesse)

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

DIAGNOSTIC DE GROSSESSE (Sérum)

TEST DE GROSSESSE..... NEGATIF

Coloured ImmunoChromatography Assay (CICA) Servibio®firstsign3

Antériorités

- SEUIL DE POSITIVITE = 10 mUI / ml -

La plupart des grossesses présentent un taux de β hCG compris entre 50 et 1000 mUI/ml dès le 1er jour de retard des règles

VALEURS PHYSIOLOGIQUES	INTERPRETATION
SI NEGATIF (< 10 UI/l) \longrightarrow	ABSENCE DE GROSSESSE
SI POSITIF (> 10 UI/l) \longrightarrow	GROSSESSE

β HCG PLASMATIQUE QUANTITATIF..... < 10

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

mUI/mL

17/12/12 <10

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