

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES

SAM Laboratoire d'analyses médicales de Monte-Carlo

contact@labomonaco.com

SITE DE MONTE-CARLO
21 Bd Princesse Charlotte
98000 Monaco
Tel +(377)93.30.45.50
Fax +(377)93.30.67.32

SITE DES MONEGHETTI
41, Bd du Jardin exotique
98000 Monaco
Tel +(377)93.50.99.00
Fax +(377)93.50.99.05

www.labomonaco.com

EXAMEN N. 191028-367 du 28/10/19

Edité le 09/12/19

RESULTATS COMPLETS

Date de naissance: 19/05/1995 Sexe: F

Née GVOZDENOVIC

MME GVOZDENOVIC MARIJA

16 BD PRINCESSE CHARLOTTE

MONTE CARLO

98000 MONACO

Monaco, le 9 DECEMBRE 2019

Page 1/2

HEMOSTASE

Nature de l'échantillon: Plasma citraté

Automate : STA COMPACT MAX (STAGO)

Normales

Antériorités

D-DIMERES **740** µg/L (< 500)

(STA LIATEST D-DI PLUS : méthode immunoturbidimétrique)

Un taux normal de D-dimère est un élément majeur d'exclusion du diagnostic de thrombose veineuse profonde en évolution ou d'embolie pulmonaire.

Une augmentation du taux de D-dimère est observée avec l'âge et lors de la grossesse. On peut aussi constater une augmentation du taux de D-dimère dans les cas de périodes post-opératoires, cancers, hémorragies, pathologies infectieuses sévères.

BIOCHIMIE

Nature de l'échantillon: Sang total ou sérum ou plasma selon l'analyse

Normales

Antériorités

(COBAS 6000 ROCHE)

Normales

Antériorités

FER SERIQUE **104** µg/100ml (37 à 145)
(ferrozine) **18,62** µmol/l (8.9 à 26.8)

Stéphanie BLANCHI
Biologiste médical

Ratana CHRETIEN
Biologiste médical

Julien NICOLAUD
Biologiste médical

Kristel RISSO-DEFRASNE
Biologiste médical

Analyses réalisées sur le plateau technique, Laboratoire d'analyses médicales de la Condamine SAM

...