Adresse

IPP

Médecin biologiste responsable: M Marcel CAMPARINI DR (801234534765)

## Compte rendu d'examens biologiques

Produit le 01/04/2021
Nom de naissance PAT-TROIS

Prénom(s) DOMINIQUE MARIE-LOUISE [DOMINIQUE, DOMINIQUE]

Nom et prénom utilisés PAT-TROIS DOMINIQUE

Date de naissance 28 Mars 1979
Sexe Féminin
Lieu de naissance MAZOIRES
Code INSEE du lieu de naissance 63220

Domicile:

28 Avenue de Breteuil75007, Paris, FRANCE

Telécom Domicile: 0144534551

Mobile: 0647151010

Adresse de messagerie: 279035121518989@patient.mssante.fr

INS 279035121518989 [TEST]

1234567890121 [1.2.3.4.567.8.9.10]

Représentant du patient MME NESSI Jeanne

Domicile:

28 Avenue de Breteuil75007, PARIS, FRANCE

Domicile: 0147150000

Demande d'examens 202111111123 prescrite le 01/01/2021 par DR Pascal CHARLES (810002422979)

Echantillons biologiques prélevés le 04/01/2021 par MME Roberta BLEEDER (801234567893)

Examens réalisés du 04/01/2021 au 04/01/2021

## **BIOCHIMIE**

BILAN LIPIDIQUE			Valeurs de référence
Triglycérides (Colorimétrie enzymatique)	0.62 0.71	g/l mmol/l	(0.50 - 1.50) (0.57 - 1.71)
Cholestérol (Colorimétrie enzymatique)	1.90 4.90	g/l mmol/l	(1.50 - 2.00) (3.87 - 5.16)
H.D.L. Cholestérol (Enzymatique HDL- direct)	0.73	g/l	(0.40 - 1.00)
L.D.L. Cholestérol calculé (Calculé selon la formule de Friedewald)	1.05	g/l	(<1.60)

## Objectifs thérapeutiques en fonction des facteurs de risque cardiovasculaires

(Recommandations ANSM 2005)

 Facteur de risque
 Objectifs thérapeutiques LDL en g/l

 Absence
 <2.20</td>

 1
 <1.90</td>

 2
 <1.60</td>

 3 ou plus
 <1.30</td>

 Haut risque
 <1.00</td>

Facteurs de risque - Hommes de 50 ans ou plus ou femmes de 60 ans ou plus

- Antécédents familiaux de maladie coronaire précoce

- Tabagisme (ou arrêté depuis moins de trois ans)

- Hypertension artérielle

Objectifs therapeutiques en foriction des lacteurs de logas statute.

Evaluations ANSM 2005) cument was created with Spire.PDF for java Objectifs thérapeutiques LDL en g/l

- Diabète de type 2

- HDL cholestérol < 0.40 g/l (mais facteur protecteur si HDL > 0.60 g/l)

AUTRES EXAMENS DE BIOCHIMIE SANGUINE			Valeurs de référence
Glycémie à jeun (UV Hexokinase)	0.88 4.89	g/l mmol/l	(0.70 - 1.08) (3.89 - 6.00)
Transaminases GOT (ASAT)(IFCC avec P5P)	45	UI/I	(10 - 50)
Transaminases GPT (ALAT)(IFCC avec P5P)	49	UI/I	(10 - 50)
Gamma G.T(Colorimétrie enzymatique)	65	UI/I	(4 - 60)
DOSAGE DES PROTEINES			Valeurs de référence
. CRP (Immunoturbidimétrie)	<1.0	mg/l	(< 5.0)
BILAN THYROIDIEN			Valeurs de référence
Thyréostimuline (TSH) (ECL Modular)	2.050	mUI/I	(0.270 - 4.200)
Thyroxine libre (FT4) (ECL Modular)	7.67	pg/ml	(9.30 - 17.00)

Biologistes médicaux ayant participé à l'interprétation du compte rendu M Marcel CAMPARINI DR (801234534765)

Date & heure 04/01/2021 16:05

