



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
 Adresse Domicile:
 28 Avenue de Breteuil75007, Paris, FRANCE
 Télécom Domicile: 0144534551
 Mobile: 0647151010
 Adresse de messagerie: 279035121518989@patient.mssante.fr
 INS 279035121518989 [TEST]
 IPP 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	0.62	g/l	(0.50 - 1.50)
...(Colorimétrie enzymatique)	0.71	mmol/l	(0.57 - 1.71)
Cholestérol	1.90	g/l	(1.50 - 2.00)
...(Colorimétrie enzymatique)	4.90	mmol/l	(3.87 - 5.16)
H.D.L. Cholestérol	0.73	g/l	(0.40 - 1.00)
...(Enzymatique HDL-direct)			
L.D.L. Cholestérol calculé	1.05	g/l	(<1.60)
...(Calculé selon la formule de Friedewald)			

Objectifs thérapeutiques en fonction des facteurs de risque cardiovasculaires (Recommandations ANSM 2005)

Facteur de risque	Objectifs thérapeutiques LDL en g/l
Absence	<2.20
1	<1.90
2	<1.60
3 ou plus	<1.30
Haut risque	<1.00
...	
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 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	0.88	g/l	(0.70 - 1.08)
...(UV Hexokinase)	4.89	mmol/l	(3.89 - 6.00)
Transaminases GOT (ASAT) ...(IFCC avec P5P)	45	UI/l	(10 - 50)
Transaminases GPT (ALAT) ...(IFCC avec P5P)	49	UI/l	(10 - 50)
Gamma G.T. ...(Colorimétrie enzymatique)	65	UI/l	(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/l	(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

