

Dr. F. DUHALDE
 Pharmacien-Biologiste

Dr. T. DEMES
 Médecin-Biologiste

Page n° 1

Faxé à 13h58 le 20/08/08 Prêscript par Docteur VIAL GERARD

Dossier B02495 du 14/08/08 14h06 Madame LOPERGOLO INGRID
 Madame LOPERGOLD INGRID 851 CH DU FERRANDOU
 851 CH DU FERRANDOU 06250 MOUGINS

Résultats transmis par fax sous réserve de validation biologique et / ou de confirmation écrite ultérieure

HEMATOLOGIE

HEMOGRAMME (ABX PENTRA DX120)

NUMERATION GLOBULAIRE

Leucocytes	8.300 /mm ³	N: 4000 - 10000	18/06/08: 6.700
Hématies	4.010.000 /mm ³	N: 4.10 - 5.30	4.110.000
Hémoglobine	12,1 g/100ml	N: 12,0 - 16,0	12,3
Hématocrite	37,0 %	N: 37,0 - 47,0	38,1
U.G.M.	92 u3	N: 80,0 - 96,0	93
T.C.M.H.	30 gamma	N: 27,0 - 33,0	30
C.C.M.H	33 %	N: 32,0 - 36,0	32

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Poly. neutrophiles	75,0 %	soit	6.225 /mm ³	18/06/08: 48,0
Poly. éosinophiles	1,8 %	soit	149 /mm ³	4,2
Poly. basophiles	0,3 %	soit	24 /mm ³	0,3
Lymphocytes	20,3 %	soit	1.684 /mm ³	39,8
Monocytes	2,6 %	soit	215 /mm ³	7,7

PLAQUETTES 234.000 /mm³ N: 150000-400000 18/06/08: 235.000

VITESSE DE SEDIMENTATION (VES STATIC ALL DIAG)

Première heure 21 mm N: Inf à 8 18/06/08: 16

BIOCHIMIE

DXC BECKMAN

* Urée (uréase liq)	0,49 0,13	g/l mmol/l	N: 0,15-0,40	18/06/08: 0,45
* Glycémie (oxydase)	0,59 3,27	g/l mmol/l	N: 0,60-1,10	18/06/08: 0,70
HB A1C Glycosilée (D10 HPLC)	5,8	%	N: 4,0-6,0	18/06/08: 5,7
Créatinine (cinétique JAFFE)-(poids non communiqué)	10,3 91,0	mg/l umol/l	N: 6-12	18/06/08: 11,4

EXPLORATION D'UNE ANOMALIE LIPIDIQUE

Aspect du sérum à jeun (Lipide : 0 - Lactescent : 1 - Hyperlactescent : 2)	0			18/06/08: 0
Cholestérol total (Cho estérase)	1,82 4,71	g/l mmol/l	N: 1.50-2.20	18/06/08: 1,85
Triglycérides (gpo enz) (Nouvelle norme à compter du 10.10.2007)	1,00 1,14	g/l mmol/l	N: < 1.60	18/06/08: 0,80
* Cholestérol HDL (Homogène / Colorimétrie)	0,55 1,41	g/l mmol/l		18/06/08: 0,49
Rapport CT / HDL	3,31			3,78
Cholestérol LDL Direct (Homogène / Colorimétrie)	0,88 2,27	g/l mmol/l		18/06/08: 0,86

Chez un patient sans facteur de risque, le bilan lipidique suivant sera considéré comme normal :
Sérum à jeun 0 Aspect lipide
LDL-Cholestérol < 1.60 g/l soit 4.1 mmol/l
Triglycérides < 1.60 g/l soit 1.8 mmol/l
HDL-Cholestérol > 0.40 g/l soit 1.0 mmol/l

Acide urique (oxydase)	36 214	mg/l umol/l	N: 20-70 N: 20 - 70	18/06/08: 42
Sodium (élec spe)	138	mEq/l	N: 135-145	18/06/08: 138
Potassium (élec spe)	3,7	mEq/l	N: 3,5-5,0	18/06/08: 3,9

Chlore (élec spe)	99	mEq/l	N: 95-105	18/06/08: 104
Calcium (ISE indirect)	89 2,22	mg/l mmol/l	N: 85-102	18/06/08: 89
Magnésium (calmagite)	22,0 0,90	mg/l mmol/l	N: 18-23	19,0
* Protéine C Réactive (HAUTE SENSIBILITE - Immuno-turbidimétrie)	10,2	mg/l	N: < à 5,0	18/06/08: 6,6

IMMUNO-ENZYMOLOGIE

Ferritine (Access Beckmann - Chimiluminescence)	168	ug/l	N : 20-300	18/06/08: 158
--	-----	------	------------	---------------

HORMONOLOGIE

T. S. H (us) (Access Beckmann - Chimiluminescence)	1,49	mUI/l	N: 0,15-3,70	18/06/08: 2,79
---	------	-------	--------------	----------------

/megabus/scord/scanne/SIG/LSIGFD.ps

Dernier Feuille

Dr. F. DUHALOE Dr. B. BONJEAN Dr. S. PONTON Dr. T. DEMES