

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES

122 av M. Donat - Centre de Consultation - 06250 MOUGINS  
Tél : 04.92.28.20.00 --- Fax : 04.92.28.20.01

Autorisation 06.243 SELARL n°47

**Dr. F. DUHALDE**

Pharmacien-Biologiste

A.I.H. des Hopitaux de Montpellier

Anc.Assistante à la Faculté de Médecine

**Dr. T. DEMES**

Médecin-Biologiste

A.I.H de Montpellier

Dipl. de Périconcéptologie

Labm de Mougins

**Madame LOPERGOLO INGRID**

851 CH DU FERRANDOU

Docteur VIAL GERARD

06250 MOUGINS

Dossier n° 678677 du 20/01/07

Edition complète

Page n° 1

## HEMATOLOGIE

### HEMOGRAMME

(ABX PENIRA DX120)

### NUMERATION GLOBULAIRE

Leucocytes	5.800	/mm <sup>3</sup>	N: 4000 - 10000	19/05/06: 10.200
Hématies	4.480.000	/mm <sup>3</sup>	N: 4.10 - 5.30	4.120.000
Hémoglobine	13,6	g/100ml	N: 12,0 - 16,0	12,6
Hématocrite	41,6	%	N: 37,0 - 47,0	38,7
V.G.M.	93	u3	N: 80,0 - 96,0	94
T.C.M.H.	30	gamma	N: 27,0 - 33,0	31
C.C.M.H	33	%	N: 32,0 - 36,0	33

### FORMULE LEUCOCYTAIRE

Poly. neutrophiles	56,7	%	soit 3.288 /mm <sup>3</sup>	19/05/06: 65,3
Poly. éosinophiles	6,0	%	soit 348 /mm <sup>3</sup>	3,0
Poly. basophiles	1,0	%	soit 58 /mm <sup>3</sup>	1,1
Lymphocytes	30,1	%	soit 1.745 /mm <sup>3</sup>	25,9
Monocytes	6,2	%	soit 359 /mm <sup>3</sup>	4,7

### PLAQUETTES

252.000 /mm<sup>3</sup> N:150000-400000 19/05/06: 265.000

### VITESSE DE SEDIMENTATION

(VES STATIC ALL, DLG)

Première heure 36 mm N: Inf à 8  
Deuxième heure 72 mm N: Inf à 16

Tournez S.V.P.



Dossier 678677 du 20/01/07

Madame LOPERGOLO INGRID

**BIOCHIMIE**

Urée (uréase liq)	0,39 g/l 6,47 mmol/l	N: 0,15-0,40	19/05/06: 0,45
Glycémie (oxydase)	0,88 g/l 4,88 mmol/l	N: 0.60-1.10	

**CLAIRANCE DE LA CREATININE**

(Calcul approché - Nomogramme de Kampmann)

* Créatinine sanguine	11,2 mg/l 99 µmol/l	N: 6-12	19/05/06: 11,3
Poids	48 kg		50
Age	35 ans		34
* Clairance	53 ml/min	N: > 60	55

**EXPLORATION D'UNE ANOMALIE LIPIDIQUE**

Aspect du sérum à jeun	3,0 °Vernes	N: < à 6
Cholestérol total (Cho estérase)	1,91 g/l 4,94 mmol/l	N: 1.50-2.20
Triglycérides (gpo enz)	0,80 g/l 0,91 mmol/l	N: < 1.50
* Cholestérol HDL (Homogène / Colorimétrie)	0,67 g/l 1,72 mmol/l	
Rapport CT / HDL	2,85	
Cholestérol LDL Direct (Homogène / Colorimétrie)	1,03 g/l 2,66 mmol/l	

Chez un patient sans facteur de risque, le bilan lipidique suivant sera considéré comme normal :

\*LDL-Cholestérol < 1.60 g/l soit 4.1 mmol/l

Triglycérides < 1.50 g/l soit 1.7 mmol/l

**Thermes S.V.P.**

Dossier 678677 du 20/01/07

Madame LOFERGOLO INGRID

HDL-Cholestérol &gt; 0.40 g/l soit 1.0 mmol/l

Acide urique (oxydase)	34 202	mg/l umol/l	N:20-70	
Sodium (élec spe)	138	mEq/l	N:135-145	19/05/06: 140
Potassium (élec spe)	4,2	mEq/l	N:3,5-5,0	19/05/06: 3,7
Chlore (élec spe)	101	mEq/l	N:95-105	19/05/06: 106
Calcium (ISE indirect)	95 2,37	mg/l mmol/l	N:85-102	
Magnésium (calmagite)	22,0 0,90	mg/l mmol/l	N:18-23	

## IMMUNO-ENZYMOLOGIE

Ferritine (Access Beckmann - Chimiluminescence)	30	ug/l	N : 20-300
--	----	------	------------

## HORMONOLOGIE

T.S.H(us) (Access Beckmann - Chimiluminescence)	1,23	mUI/l	N:0,15-3,70
--	------	-------	-------------

Dernier Feuille

Dr.  DUHALDE

Dr. S. PONTON

Dr. T. DEMES

L.A.B.M. - Dr DUHALDE AZOULAY (06250 MOUGINS): Biochimie, Bactériologie  
Hématologie, Hémostase, Immuno-Enzymologie, Immuno-Hématologie

L.A.B.M. - Dr DEMES (06400 CANNES): Hormonologie, Electrophorèse, P.M.A