

## D. BENCHETRIT

Médecin Biologiste

L. EDERY

Pharmacien Biologiste

3, Place G. De Gaulle - 06310 Beaulieu-sur-Mer - Tél.: 04 93 01 12 00 - Fax : 04 93 01 29 55

Ouvert du lundi au vendredi de 7h30 à 13h et de 14h à 18h, le samedi de 8h30 à 12h

Référence 080829-293 du 29/08/08

LE 29/08/08 PAGE 1

MONSIEUR PALMERO PATRICE

DOCTEUR MARQUET ROLAND

29 BD I'TALIE

20 BD D'ITALIE

98000 MONACO

98000 MONACO

Tél: 06.65.13.73.00

## ANALYSES SANGUINES

NORMALES

ANTERIORITES

### **HEMOGRAMME**

# (Numération, Plaquettes : cytométrie de flux automatisée ADVIA 2120) (Formule, réticulocytes : cytochimie automatisée)

HEMATIES		5 06	000	/n	nm3		4.6 à 6.0	10 /mm3
Hémoglobine			15,2	g/	/100r	nl	13.0 à 17.0	
		Soit	9,58	mmc	1/1		8.19 à 10.	71
Hématocrite			44,4	00			40 à 50	
Volume globulaire	moyen VG	M	87,8	μ3	3		82 à 98	
Charge globulaire	TG	MH	30,0	μς	ł		28 à 34	
Concentration glok	oulaire CG	MH	34,2	010			32 à 35	
				,				
LEUCOCYTES			680	/n	nm3		4.0 à 11.00	00
Polynucléaires neu			%	3	854	/mm3	1500 à 7000	
éos	sinophiles	4,5	%		301	/mm3	50 à 400	
bas	sophiles	0,5	00		33	/mm3	0 à 100	
Lymphocytes		27,2	%	1	817	/mm3	1500 à 4000	)
Monocytes		8,0	%		534	/mm3	200 à 800	
LUC		2,2	00		147	/mm3		

#### NUMERATION PLAQUETTAIRE

# (Numération des plaquettes : cytométrie de flux automatisée ADVIA 2120)
Plaquettes 254 000 /mm3 150 à 400 x10

### VITESSE DE SEDIMENTATION

# (Méthode Automatisée INDUMED BVBA, TEST1)

lère HEURE 11 mm 1 à 16

(Attention : suite à un changement de technique et au concensus médical, la VS 2h n'est plus rendue)

# GLYCEMIE A JEUN

(Méthode GOD/PAP, ADVIA 1800)

0,90 g/l 4,99 mmol/l 0.70 à 1.10 3.88 - 6.11

.../...

Enregistré N°06190 - Laboratoires associés : Laboratoire BARLA Nice / Laboratoire LAMSI Nice / Laboratoire RAIMBALDI Nice



D. BENCHETRIT Médecin Biologiste

L. EDERY

Pharmacien Biologiste

3, Place G. De Gaulle - 06310 Beaulieu-sur-Mer - Tél.: 04 93 01 12 00 - Fax : 04 93 01 29 55

Ouvert du lundi au vendredi de 7h30 à 13h et de 14h à 18h, le samedi de 8h30 à 12h

Référence 080829-293 du 29/08/08

LE 29/08/08 PAGE 3

MONSIEUR PALMERO PATRICE

DOCTEUR MARQUET ROLAND

29 BD I'TALIE

20 BD D'ITALIE

98000 MONACO Tél: 06.65.13.73.00 98000 MONACO

ANALYSES SANGUINES (SUITE)

			NORMALES	ANTERIORITES	
#	TRANSAMINASES ASAT (SGOT) (Méthode SFBC sans PLP, ADVIA 1800)	22 UI/l	Inf à 40 à 37°C		
#	TRANSAMINASES ALAT (SGPT) (Méthode SFBC sans PLP, ADVIA 1800)	30 UI/l	Inf à 40 à 37°C		
#	GAMMA G.T  (Méthode CO-GNA/photométrie, ADVIA 1800)	32 UI/l	2 à 30 à 37 C		
	MARQUEURS DES HEPATITES VIRALES				
	MARQUEURS DE L'HEPATITE A  (Méthode Chémiluminescence, Beckman DXi 800)  Anticorps totaux		Dogumen		
	AIII I COLOS I OLGUX	Recherche	POSTITIVE	TTA	

Anticorps totaux

Recherche Positive

### MARQUEURS DE L'HEPATITE B ANTIGENE HBs

(Méthode Chémiluminescence, Beckman DXi 800) ANTICORPS anti-HBs (Méthode Chémiluminescence, Beckman DXi 800) Recherche NEGATIVE

246,1 U/1 Immunité>10

## MARQUEURS DE L'HEPATITE C AC ANTI HEPATITE C

(Méthode Chémiluminescence, Beckman DXi 800)

Recherche NEGATIVE



D. BENCHETRIT

Médecin Biologiste

L. EDERY

Pharmacien Biologiste

3, Place G. De Gaulle - 06310 Beaulieu-sur-Mer - Tél.: 04 93 01 12 00 - Fax : 04 93 01 29 55

Ouvert du lundi au vendredi de 7h30 à 13h et de 14h à 18h, le samedi de 8h30 à 12h

Référence 080829-293 du 29/08/08

LE 29/08/08 PAGE 2

MONSIEUR PALMERO PATRICE

DOCTEUR MARQUET ROLAND

29 BD I'TALIE

20 BD D'ITALIE

98000 MONACO

Tél: 06.65.13.73.00

98000 MONACO

## ANALYSES SANGUINES (SUITE)

			NORMALES	ANTERIORITES
	ACIDE URIQUE (Méthode Uricase/PAP, ADVIA 1800)	58,5 mg/l 348 µmol/l	28 à 70 166 à 416	
	CREATININE (Méthode Jaffe/cinétique, ADVIA 1800)	12,1 mg/l 107 µmol/l	7,3 à 13,5 65 à 120	
*	PROFIL LIPIDIQUE CHOLESTEROL TOTAL (Méthode PAP, ADVIA 1800)	2,38 g/l 6,16 mmol/l	1.60 à 2.20 4.14 - 5.70	
	* TRIGLYCERIDES  (Méthode GOD, ADVIA 1800)  Aspect du sérum	1,21 g/l 1,37 mmol/l Sérum clair	0.50 à 1.50 0.56 - 1.69	
	HDL CHOLESTEROL (Précipitation) LDL CHOLESTEROL	0,54 g/l 1,60 g/l	Sup à 0.45 Inf à 1.30	
1	IONOGRAMME SANGUIN SODIUM	141 mmol/l	135 à 145	
1	(Méthode Potentiométrie indirecte, ADVIA 1800) POTASSIUM	4,0 mmol/l	3.5 à 4.5	
‡	(Méthode Potentiométrie indirecte, ADVIA 1800)  CHLORE  (Méthode Potentiométrie indirecte, ADVIA 1800)	105 mmol/l	98 à 106	
‡	FER SERIQUE (Méthode Ferrozine , ADVIA 1800)	115,6 μg/100ml 20,7μmol/l	66 à 166 11.8 à 34	





D. BENCHETRIT

Médecin Biologiste

L. EDERY

Pharmacien Biologiste

3, Place G. De Gaulle - 06310 Beaulieu-sur-Mer - Tél.: 04 93 01 12 00 - Fax : 04 93 01 29 55

Ouvert du lundi au vendredi de 7h30 à 13h et de 14h à 18h, le samedi de 8h30 à 12h

Référence 080829-293 du 29/08/08

LE 29/08/08 PAGE 4

MONSIEUR PALMERO PATRICE

DOCTEUR MARQUET ROLAND

29 BD I'TALIE

20 BD D'ITALIE

98000 MONACO

98000 MONACO Tél: 06.65.13.73.00

ANALYSES SANGUINES (SUITE)

NORMALES

ANTERIORITES

DETECTION des Ac ANTI HIV1/HIV2

TEST HIV-1/2 NEW

Recherche NEGATIVE

(Méthode Chémiluminescence, Beckman DXi 800)

(Attention changement de 2eme Technique HIV à compter du 27 JUIN 2008)

HIV 3eme GENERATION

Recherche NEGATIVE

(Méthode Chémiluminescence, ELECSYS ROCHE)

Laboratoire enregistré sous le no 06 3 02190 1

# Hématologie, Coagulation, Biochimie, éxécutés en Reglt.int.avec le laboratoire n° 063 700 02 5