

Eurofins Clinique de Marignane
Avenue du Général Raoul Salan 13700 MARIIGNANE
T. 04 42 88 66 19 - F. 04 42 09 38 88

DLX

Prescrit par : DR NEVEU SEVERINE

Correspondant ECLINICAL

Madame POGGIOLI MONIQUE
HOPITAL PRIVE DE PROVENCE
235 ALLEE NICOLAS DE STAEL
13100 AIX EN PROVENCE

Demande n° **23/04/26-MC-0063**
Enregistrée le 23/04/26 à 07H09
Prélèvement le **23/04/26 à 07H18**

Le vendredi 24 avril 2026

Né(e) **TOCHE** le 08/10/1947, 78 Ans

Hématologie

Sang total EDTA

Valeurs de référence

Antériorités

Hemogramme[®]

Impédancemétrie, photométrie, fluorocytométrie en flux .

03/02/26

Hématies	4,12 Téra/L	4.01 à 5.13	4,16
Hémoglobine	12,6 g/dL	12.1 à 15.2	13,0
Hématocrite	38,5 %	34.9 à 44.6	38,4
V.G.M.	93,4 fl	81.7 à 95.0	92,3
T.C.M.H	30,6 pg	27.1 à 32.5	31,3
C.C.M.H.	32,7 g/dL	31.9 à 35.8	33,9
Indice distribution RDW-CV	13,5 %	12 à 14.3	13,1
Leucocytes	5,37 Giga/L	3.81 à 9.39	5,70

Formule sanguine[®]

(NB: La vérification de la formule sur lame sur le site de l'Etoile n'est pas couverte pas l'accréditation)

Polynucléaires neutrophiles	40,6 %		45,8
	2,18 Giga/L	1.67 à 5.77	2,61
Polynucléaires éosinophiles	1,7 %		2,8
	0,09 Giga/L	0.05 à 0.50	0,16
Polynucléaires basophiles	0,9 %		1,1
	0,05 Giga/L	Inf. à 0.09	0,06
Lymphocytes	48,2 %		43,5
	2,59 Giga/L	1.20 à 3.61	2,48
Monocytes	8,6 %		6,8
	0,46 Giga/L	0.20 à 0.61	0,39

EUROFINS LABAZUR PROVENCE

LABAZUR PROVENCE- SELAS AU CAPITAL DE 955 337 €

<https://www.eurofins-biologie-medicale.com/fr/nos-laboratoires/>

Les incertitudes de mesure et l'expression en unités différentes sont disponibles sur demande. Si nécessaire, les valeurs normales tiennent compte de l'âge et du sexe.

Eurofins Clinique de Marignane
Avenue du Général Raoul Salan 13700 MARIIGNANE
T. 04 42 88 66 19 - F. 04 42 09 38 88

Demande n° **23/04/26-MC-0063**
Prélèvement le **23/04/26 à 07H18**
Edité le vendredi 24 avril 2026

ME POGGIOLI Monique
Né(e)TOCHE le08/10/1947

Numération plaquettaire[®]

Impédancemétrie ou fluorocytométrie en flux

Plaquettes	269 Giga/L	186 à 420	03/02/26
V.P.M.	10,0 fL	7.4 à 10.9	331
			9,6

Biochimie Sanguine

Valeurs de référence

Antériorités

Sur sérum sauf mention particulière

Attention à compter du 15/12/2025 rupture des antériorités suite à un changement d'automate.

Suivi de l'indice d'hémolyse	Absence d'hémolyse
Suivi de l'indice d'Ictère	Absence d'ictère
Suivi de l'indice de Lipémie	Absence de lipémie

Créatinine [®]	58 µmol/L	49 à 90	03/02/26
Eurofins Clinique de Marignane - Méthode enzymatique- AU BECKMAN	7 mg/L	6 à 10	55
			6

Débit de filtration glomérulaire (CKD-EPI) . . .	85 mL/mn	60 à 300	03/02/26
Calculé par logiciel rémisol			86

Equation en mL/min/1.73m² validée chez l'adulte de moins de 75 ans en l'absence de variation importante de la masse musculaire, poids extrême, dénutrition, alimentation pauvre en protéines animales (Recommandations HAS 2011).
Chez l'enfant et l'adolescent: appliquer la formule de Schwartz (disponible sur demande au laboratoire).

Selon la NABM, les formules de Cockcroft et Gault, ainsi que le MDRD ne doivent plus être utilisées.

Calcium [®]	2,38 mmol/L	2.20 à 2.65	03/02/26
Eurofins Clinique de Marignane - Coloration photométrique - AU BECKMAN	95 mg/L		2,36
			94

Calcémie totale à interpréter en fonction de l'albuminémie : calcémie active sous estimée si hypoalbuminémie, surestimée si hyperalbuminémie.

Calcium corrigé selon l'albuminémie	2,36 mmol/L	2.20 à 2.65	2,32
Tietz Textbook of clinical chemistry, 3e édition 1999	94 mg/L		93
			03/02/26

Phosphore [®]	1,04 mmol/L	0.81 à 1.45	1,25
Eurofins Clinique de Marignane - Coloration photométrique - AU BECKMAN	32 mg/L	25 à 45	39
Risque de résultats erronés en cas de traitement par eltrombopag (Revolade).			

Albumine [®]	40,80 g/L	35 à 52	03/02/26
Eurofins Clinique de Marignane - méthode colorimétrique vert de bromocrésol - AU BECKMAN			41,50

EUROFINS LABAZUR PROVENCE

LABAZUR PROVENCE- SELAS AU CAPITAL DE 955 337 €

<https://www.eurofins-biologie-medicale.com/fr/nos-laboratoires/>

Les incertitudes de mesure et l'expression en unités différentes sont disponibles sur demande. Si nécessaire, les valeurs normales tiennent compte de l'âge et du sexe.

Eurofins Clinique de Marignane
Avenue du Général Raoul Salan 13700 MARIIGNANE
T. 04 42 88 66 19 - F. 04 42 09 38 88

Madame POGGIOLI MONIQUE

Correspondant ECLINICAL

Demande n° **23/04/26-MC-0063**
Prélèvement le **23/04/26 à 07H18**

Le vendredi 24 avril 2026

Enzymologie

Valeurs de référence

Antériorités

Sérum sauf mention particulière

Attention à compter du 15/12/2025 rupture des antériorités suite à un changement d'automate.

		Valeurs de référence	Antériorités
Transaminase SGOT / ASAT [®]	21 U/L	1 à 34	03/02/26 20
<small>Eurofins Clinique de Marignane - Méthode cinétique UV IFCC - AU BECKMAN</small>			
Transaminase SGPT/ ALAT [®]	10 U/L	Inf. à 35	03/02/26 11
<small>Eurofins Clinique de Marignane - Méthode cinétique UV IFCC - AU BECKMAN</small>			
Gamma-Glutamyl Transférase (GGT) [®]	13 U/L	1 à 37	03/02/26 15
<small>Eurofins Clinique de Marignane - Coloration cinétique IFCC - AU BECKMAN</small>			
Phosphatases Alcalines (PAL) [®]	36 U/L	33 à 98	03/02/26 37
<small>Eurofins Clinique de Marignane - Coloration cinétique - AU BECKMAN</small>			

Protéines spécifiques

Valeurs de référence

Antériorités

Sur sérum sauf mention particulière

Attention à compter du 15/12/2025 suite à un changement d'automate, rupture des antériorités pour la **Troponine, BNP**, Procalcitonine et Protéine C réactive.

		Valeurs de référence	Antériorités
Protéine C réactive [®]	3 mg/L	Inf. à 5	03/02/26 2
<small>Eurofins Clinique de Marignane - Méthode immunoturbidimétrique - AU BECKMAN</small>			

EUROFINS LABAZUR PROVENCE

LABAZUR PROVENCE- SELAS AU CAPITAL DE 955 337 €

<https://www.eurofins-biologie-medicale.com/fr/nos-laboratoires/>

Les incertitudes de mesure et l'expression en unités différentes sont disponibles sur demande. Si nécessaire, les valeurs normales tiennent compte de l'âge et du sexe.

Eurofins Clinique de Marignane
Avenue du Général Raoul Salan 13700 MARGIGNANE
T. 04 42 88 66 19 - F. 04 42 09 38 88

Demande n° **23/04/26-MC-0063**
Prélèvement le **23/04/26 à 07H18**
Edité le vendredi 24 avril 2026

ME POGGIOLI Monique
Né(e) TOCHE le 08/10/1947

Vitamines

Sérum

Valeurs de référence

Antériorités

Vitamine D-25 hydroxy (D2+D3)[®]

*29,9 ng/mL

30.0 à 100.0

03/02/26

35,5

Méthode immunoenzymatique - Dxi Beckman

Concentrations recommandées: 30 à 100 ng/mL.

Statut vitaminique insuffisant: 20 à 29 ng/mL.

Etat carenciel < 20 ng/mL

Effet toxique potentiel > 100 ng/mL

(Holick et al-JclinEndocrinMetab 2011).

Marqueurs

Sérum

Les taux de marqueur d'un patient obtenus à partir de différentes méthodes ne peuvent être comparés, ceci pouvant conduire à des erreurs d'interprétation médicale. En cas de changement de méthode au cours du suivi thérapeutique, les taux de marqueur doivent être confirmés pendant une période transitoire en effectuant des dosages en parallèle par les deux méthodes.

Valeurs de référence

Antériorités

Antigène CA 15-3[®]

6,2 U/mL

Inf à 23.5

Chimiluminescence - DXI BECKMAN

Hormonologie

Valeurs de référence

Antériorités

Exploration Thyroïdienne et Parathyroïdienne

Sérum sauf mention particulière

Parathormone intacte[®]

41 pg/mL

12 à 88

03/02/26

49

Chimiluminescence - DXI BECKMAN-

4 pmol/L

1 à 9

5



Accréditation n° 8-2626
Liste des sites accrédités
et portée disponibles sur
www.cofrac.fr

Les analyses identifiées par le symbole [®] sont couvertes par l'accréditation.

(Conformément au GEN REF 11, le laboratoire vous informe qu'il est interdit d'utiliser la marque d'accréditation COFRAC qui figure sur les comptes rendus du laboratoire.)

EUROFINS LABAZUR PROVENCE

LABAZUR PROVENCE- SELAS AU CAPITAL DE 955 337 €

<https://www.eurofins-biologie-medicale.com/fr/nos-laboratoires/>

Les incertitudes de mesure et l'expression en unités différentes sont disponibles sur demande. Si nécessaire, les valeurs normales tiennent compte de l'âge et du sexe.

Eurofins Clinique de Marignane
Avenue du Général Raoul Salan 13700 MARIIGNANE
T. 04 42 88 66 19 - F. 04 42 09 38 88

Madame POGGIOLI MONIQUE

Correspondant ECLINICAL

Demande n° **23/04/26-MC-0063**
Prélèvement le **23/04/26 à 07H18**

Le vendredi 24 avril 2026

Examens transmis

Veillez trouver ci-joint les résultats du laboratoire spécialisé Biomnis.

Protéines - Marqueurs tumoraux - Vitamines

Electrophorèse des protéines - sérum

Fin de Compte-Rendu

La duplication des résultats ne peut être réalisée sans autorisation écrite du laboratoire.

« Conformément aux textes en vigueur, vos échantillons biologiques seront éliminés à l'issue du délai légal de conservation ou, sauf opposition formulée par écrit auprès de notre Secrétariat Médical, utilisés et/ou transférés, de manière anonyme et en respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité, hors génétique humaine. »

Validé le 24/04/26 à 11:37 par **Estelle BANTI**



Dossier : 20958 **88819-24.04.26**

Enregistré le 24 Avril 2026, à 03h33

Edité le 24 Avril 2026, à 10h37

Demandé par le Docteur NEVEU SEVERINE

8 RUE CONDORCET, 13100 AIX EN PROVENCE

Transmis par : LBM EUROFINs CLINIQUE MARIGNANE

Références : **C60423MC0063**

033020834 - 2095888819

P

Madame POGGIOLI MONIQUE
10 BD DE LA SIGNORE
13700 MARIGNANE

Exemplaire destiné à la patiente

Résultat d'analyse : **Madame POGGIOLI, MONIQUE**, née **TOCHE**

10 BD DE LA SIGNORE 13700 MARIGNANE

Née le 8 Octobre 1947, âgée de 78 ans

Prélèvement du **23 Avril 2026 à 07h18**



ACCREDITATION
N° 8-1100

Liste des sites accrédités
et portée disponibles sur
www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés par le symbole # sont couverts par l'accréditation.

IMMUNOCHIMIE Protéines

Electrophorèse des protéines sériques (Kit protéine 6 Capillarys® 3, SEBIA)

			Valeurs de référence	Antériorité du 03/02/26
● Protides totaux	70	g/L	66-83	70 g/L
● Albumine	62,2	%	55,8-66,1	61,4 %
● soit	43,5	g/L	40,2-47,6	43,0 g/L
● Alpha 1 globulines	3,5	%	2,9-4,9	3,6 %
● soit	2,5	g/L	2,1-3,5	2,5 g/L
● Alpha 2 globulines	9,6	%	7,1-11,8	9,6 %
● soit	6,7	g/L	5,1-8,5	6,7 g/L
● Bêta 1 globulines	6,0	%	4,7-7,2	6,0 %
● soit	4,2	g/L	3,4-5,2	4,2 g/L
● Bêta 2 globulines	5,9	%	3,2-6,5	5,9 %
● soit	4,1	g/L	2,3-4,7	4,1 g/L
● Gamma globulines	12,8	%	11,1-18,8	13,5 %
● soit	9,0	g/L	8,0-13,5	9,5 g/L

Profil qualitatif et quantitatif de l'électrophorèse sans anomalie notable.

N.B : Une électrophorèse des protéines sériques qualitativement normale ne permet pas d'exclure la présence d'une immunoglobuline et/ou chaînes légères libres monoclonales.

Réalisé par : Biomnis IVRY - Validé par : Dr Nihad MEKNACHE

C. ABDO	N. COUPRIE	T. HOANG	G. PERAZZA	X. VANHOYE
JC. AZOULAY	M. DANCER	L. LEFLEM	B. QUILICHINI	J. WONG
R. BENNANI	H. DESSUANT	S. MARTI	L. RAYMOND	
T. BLANCHOT	L. DRUART	Y. MATHÉLIER	J. ROCHAT	
C. BOURDIN	A. EBEL	N. MEKNACHE	O. ROUALDES	
C. BOUZ	S. ELAERTS	F. MORIN	S. SNAOUDJ	
E. CART-TANNEUR	M. GARCIA	ME. NAUD	A. SOARES	
A. CASENAZ	A. GAUTHIER	M. NOUCHY	L. STROMPF	
R. CHIRIAC	B. GÉRARD	G. PANTEIX	N. THACOOR	
C. COIGNARD	L. GUIIS	L. PELLEGRINA	JM. VANDERNOTTE	

Madame POGGIOLI MONIQUE

 née **TOCHE**

Date de naissance : 8 Octobre 1947

Prélèvement du : 23 Avril 2026 à 07h18

 Dossier : 20958 **88819-24.04.26**

AUTORISATIONS : Activités de diagnostic prénatal ; analyses de cytogénétique, y compris moléculaire ; analyses de génétique moléculaire ; analyses en vue du diagnostic des maladies infectieuses y compris de biologie moléculaire ; analyses de biochimie y compris les analyses portant sur les marqueurs sériques maternels ; Examens des caractéristiques génétiques d'une personne ou de son identification par empreintes génétiques ; Activité biologique d'assistance médicale à la procréation ; Autorisation de

Suite des résultats

Exemplaire destiné à la patiente

Édité le 24 Avril 2026 à 10h37

Electrophorèse des protéines sériques, graphe

 N° dossier : **3588881901**

 Examen du : **24/04/2026 (09:59)**

 Nom : **POGGIOLI, MONIQUE**

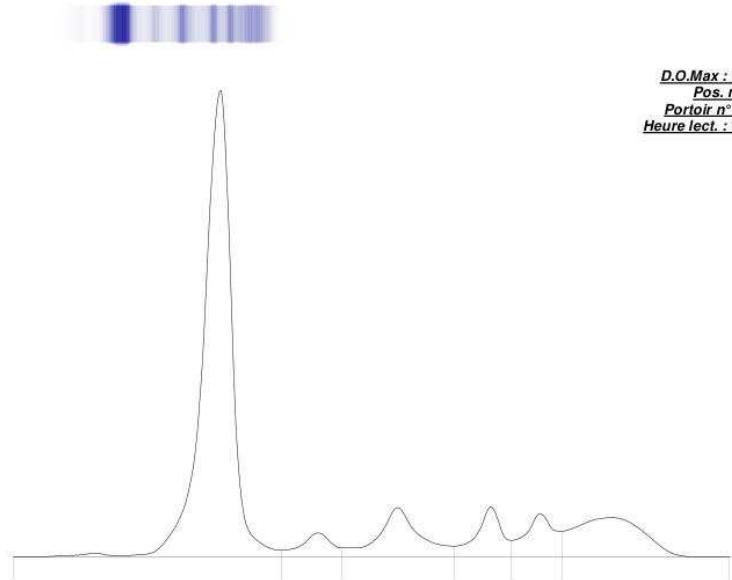
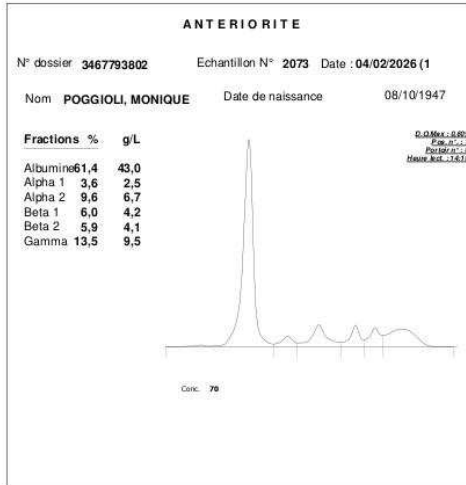
Echantillon N° 840

 Né (e) le : **08/10/1947**

N° Série 1474

Electrophorèse des protéines sériques

(technique capillaire réalisée sur Capillarys 3 TERA - SEBIA)



D.O.Max : 0,556
Pos. n° : 8
Portoir n° : 148
Heure lect. : 09:59

 Protéines totales = **70** g/l

 Rapport A/G = **1,65**

Nom	%	Normales %	g/L	Normales g/L
Albumine	62,2	55,8 - 66,1	43,5	40,2 - 47,6
Alpha 1	3,5	2,9 - 4,9	2,5	2,1 - 3,5
Alpha 2	9,6	7,1 - 11,8	6,7	5,1 - 8,5
Beta 1	6,0	4,7 - 7,2	4,2	3,4 - 5,2
Beta 2	5,9	3,2 - 6,5	4,1	2,3 - 4,7
Gamma	12,8	11,1 - 18,8	9,0	8,0 - 13,5

Dossier complet

Autorisation de diffusion : Dr François CORNU

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique et les données de votre dossier médical pourront faire l'objet d'une réutilisation, anonymisés ou pseudonymisés, à des fins scientifiques (recherche et diagnostic) incluant statistiques et/ou constitution de bases de données, ou de contrôle qualité, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention du Délégué à la protection des données à l'adresse suivante : rgpd@biomnis.eurofinseu.com. Dans ce cas, votre échantillon et les données associées ne seront pas réutilisés et seront détruits à l'issue du délai légal imposé.