

RESULTATS D'ANALYSES

Date de prélèvement : 09/07/2025

Prénom et Nom du patient : MOUSTAPHA DIOP

Téléphone :

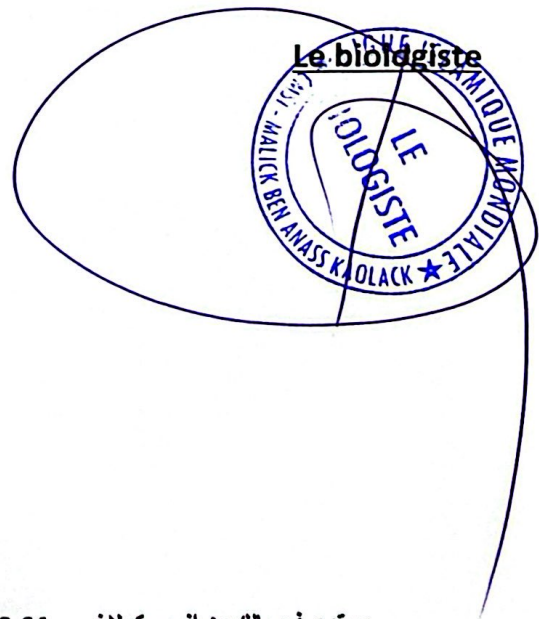
Numéro d'ordre : 1110

Age : 56 ans sexe : M

Diagnostic : Visite médicale :

Paramètres	Résultats	Normes
Numération de formule sanguine	Voir annexe	
PSA	Voir annexe	<3,50 <7,6ng/ml
GGT	06	<43 U/L

Le biologiste



Email : cmsimalickbenanasskl@gmail.com Tel : 33-941-38-64 مستوصف مالك بن انس كولاخ



LABORATOIRE D'ANALYSES DE BIOLOGIE MÉDICALE

BIO AHWA DU RAIL

Lun - Ven : 7h45 - 00h00
Sam : 8h00 - 22h00
Dim : 9h00 - 21h00

Prélèvement à domicile
Sur rendez - vous 7 jours / 7

DR. AHMADOU BOYE

Ancien Interne des Hôpitaux de Dakar - DES Biologie Clinique
DU Cytologie Hématologique - CU Tests Génétiques en Pathologie Médicale
DU Médecine et Biologie de la Reproduction

Immuno-Hématologie - Bactériologie
Virologie - Biochimie - Spermiologie
Parasitologie - Mycologie

DR. NDÉYE WARÉ NDOYE BOYE

Ancienne Interne des Hôpitaux de Dakar
DES Biologie Clinique



Edité le : 11/07/2025 23:23

Partenaire: CMSI MALICK BEN ANASS
KAOLACK

NID: 20250711 - 3715

Patient (e) : DIOP MOUSTAPHA 1110 56 ans - M

Prélèvement du : 11/07/2025 20:37:43



Prélèvement non effectué au laboratoire

Compte Rendu d'Analyses Médicales

EXT

Marqueurs tumoraux

Examens demandés	Résultats	Unité	Normes	Antériorité
PSA total (Prostate-Specific Antigen) (CLIA, SNIBE)	0.51	ng/mL	< 40 ans : ≤ 1.4 40-49 ans : ≤ 2.0 ; 50-59 ans : $\leq 3,1$; 60-69 ans : $\leq 4,1$; ≥ 70 ans : $\leq 4,4$	



Laboratoire BIOAHWA du RAIL
Dr Ahmadou BOYE
Cell Phone: 33 951 09 19
Tél. 33 951 09 19 - 76 430 54 48

Adresse: Thiès, au rond-point parcelles, à 150m de la boulangerie - SÉNÉGAL

Téléphones: (221) 339510919 - 764308448 - 777524948 | **Email:** ahmadouboye@yahoo.fr

ID : 1110

Nom : MOUSTAFHA DIOP

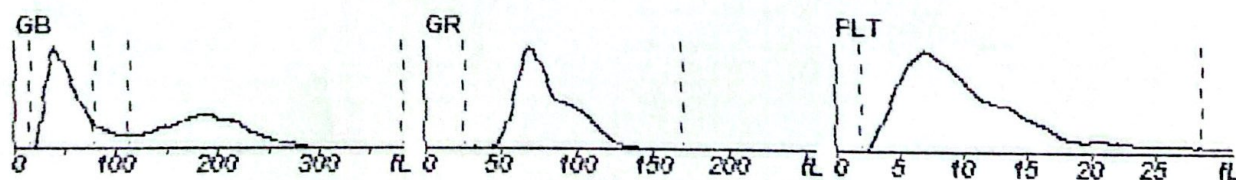
Sexe : Mascul. Age : 56 ans

Fiche N° : 1110

Lit N° :

Serv. : externe

Paramètre		Résultat	Plage de réf.
GB		6.5 x 10 ⁹ /L	4.0 - 10.0
Lymph.		3.0 x 10 ⁹ /L	0.8 - 4.0
Mid.		0.5 x 10 ⁹ /L	0.1 - 0.9
Gran.		3.0 x 10 ⁹ /L	2.0 - 7.0
%lymph	H	45.4 %	20.0 - 40.0
% mid.		8.2 %	3.0 - 9.0
%gran	L	46.4 %	50.0 - 70.0
HGB		13.6 g/dL	12.0 - 16.0
GR		4.33 x 10 ¹² /L	4.00 - 5.50
HCT	L	38.4 %	40.0 - 50.0
VGM		88.9 fL	82.0 - 95.0
TMH	H	31.4 pg	27.0 - 31.0
CCMH		35.4 g/dL	32.0 - 36.0
IDR-CV	H	15.6 %	11.5 - 14.5
IDR-DS		50.1 fL	35.0 - 56.0
PLT		200 x 10 ⁹ /L	100 - 300
VMP		8.5 fL	7.0 - 11.0
IDP		15.8	15.0 - 17.0
PCT		0.170 %	0.108 - 0.282



Expéd. :

Testeur :

Contrôleur :

