

## RESULTATS D'ANALYSES

Date de prélèvement : 17/03/2022

Prénom et Nom du patient : NDEYE YACINE GUEYE

Téléphone :

Numéro d'ordre : 480

Age : 42 ans      sexe : F

Diagnostic : BILAN ...

Paramètres	Résultats	Normes
Numération formule sanguine	Voir annexe	
Glycémie à jeun	0,78	(0,70 – 1,10) g/L
Cholestérol TOTAL	1,10	< 2.40 g/L
Cholestérol HDL	0,49	(0.35 – 0.60) g/L
Cholestérol LDL	0,52	< 1.60 g/L
Triglycérides	0,45	< 1.50 g/L
Antigène HBS	Test Négatif	Négatif
Créatininémie	09	H (7 - 14) F (6 - 13) mg/L
ASAT(TGO)	39	<41U/L
ALAT(TGP)	25	<40U/L

Le biologiste

**Dr. Allou DIA**  
Ancien Interne des Hôpitaux  
de Dakar  
Bic. 123456789

Email : [cmsimalickbenanasskl@gmail.com](mailto:cmsimalickbenanasskl@gmail.com) Tel : 33-941-38-64      مستوصف مالك بن انس كولاخ

- ✓ Immunologie - Hématologie
  - ✓ Bactériologie - Virologie
  - ✓ Parasitologie - Mycologie
  - ✓ Biochimie - Spermiologie
- 24h/24h - 7J/7J

## EXAMEN D'ANATOMIE ET DE CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES

N° : AC 1214/22

Prénoms et Nom du patient :

**Ndeye Yacine GUEYE**

Age : 42 ans Sexe : F Ethnie :

Résidence : Service d'origine : CMSI MALICK ben ANASS KAOLACK Médecin prescripteur :

Organe prélevé : Col utérin

Nature du prélèvement : **FCV**

Date du prélèvement : 07/04/2022

Arrivée au laboratoire le : 08/04/2022

Résumé des observations cliniques et paraclinique

FCV

## COMPTE RENDU DE L'EXAMEN ANATOMO-PATHOLOGIQUE

Frottis cervico-utérin fait par méthode conventionnelle, cellulaire et satisfaisant montrant :

- Exocol : une desquamation de cellules épithéliales malpighiennes régulières prédominant au niveau des couches intermédiaires et superficielles avec quelques cellules basales et parabasales. Le fond est bacillaire type Doderlein avec des polynucléaires.
- Endocol : des cellules endocervicales régulières mêlées à des cellules épithéliales malpighiennes identiques à celles de l'exocol. Le fond comporte de nombreux polynucléaires.

**Conclusion : Frottis cervico-utérin dans les limites de la normale.****Absence de signe cytologique de malignité.**

Dakar, le 20 AVRIL 2022

**Pr. I. THIAM**

**Docteur Ibou THIAM**  
Agrége d'Anatomie et  
Cytologie Pathologique  
Professeur Assimilé  
UCAD HALD

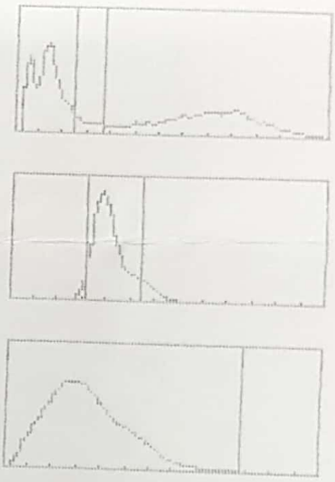
Nom : NDEYE YACINE GUEYE 4  
Commentaires :

ID Patient :  
Id Passage : 00002  
Type : STANDARD

ID Operateur :

Date : 23/03/2022 12:23:53 Seq# : 00003

	Resultat	Alarmes	Unite	Limites	
GB	4.5		$10^3/\mu\text{l}$	4.0	12.0
LYM	1.9		$10^3/\mu\text{l}$	1.0	5.0
MON	0.9		$10^3/\mu\text{l}$	0.1	1.0
GRA	2.3		$10^3/\mu\text{l}$	2.0	8.0
LYM%	42.3		%	25.0	50.0
MON%	6.1		%	2.0	10.0
GRA%	51.6		%	50.0	80.0
GR	4.51		$10^6/\mu\text{l}$	4.00	6.20
HB	12.3		g/dl	11.0	17.0
HT	40.6		%	35.0	55.0
UGM	90.0		$\mu\text{m}^3$	80.0	100.0
TGMH	27.3		pg	26.0	34.0
CCMH	30.3	l	g/dl	31.0	35.5
IDR	10.4		%	10.0	16.0
IDR-SD	51.2	h	$\mu\text{m}^3$	37.0	46.0
PLA	203		$10^3/\mu\text{l}$	150	400
VMP	10.2		$\mu\text{m}^3$	7.0	11.0
THT	0.207		%	0.200	0.500
IDP	16.0		%	10.0	18.0



ALARMES: AL1

HYPOCHROMIE  
AGREGATS PLAQUETTAIRES

**Dr Aliou DIA**  
Ancien Interne des Hôpitaux  
de Dakar  
Biologiste Clinicien

Commentaires :

[Empty box for patient comments]