



N° : LH121/24

Prénoms et Nom du patient : **Aminata Niang**

Age : 28ans Sexe : F Résidence :
Service d'origine : C.C.M.B.M Médecin prescripteur : Dr
Organe prélevé : Estomac
Nature du prélèvement : Biopsie.
Date du prélèvement : 21/12/2024
Arrivée au laboratoire le : 23/11/2024

Résumé des observations cliniques et paracliniques :

RGO.
FOGD: Muqueuse gastrique d'aspect normal.

COMPTE RENDU DE L'EXAMEN ANATOMO-PATHOLOGIQUE

Examen macroscopique :

Pot 1 antre+ angulus : 02 fragments
Pot 2 fundus : 01 fragment
ITT = 02K7

Examen microscopique :

Les échantillons examinés montrent une muqueuse antro-fundique siège de lésions inflammatoires discrètes. Le chorion est fibro-œdémato-congestif comportant un infiltrat lymphoplasmocytaire diffus, nodulaire, associé à des polynucléaires neutrophiles responsables d'exocytoses intra-épithéliales. Les glandes sont de taille moyenne et de densité diminuée au niveau antrale, contenant parfois des bacilles du genre *Helicobacter* en quantité faible.

Absence de dysplasie épithéliale et de métaplasie.

Conclusion :

Biopsie de l'estomac montrant une gastrite chronique antrale et fundique active discrète, folliculaire, avec atrophie glandulaire antrale, sans métaplasie ni dysplasie, lié à Hp.

OLGA(1), OLGIM(0).

Dakar, le 31/12/2024

Dr Ahmadou Tidiane Diop

Pr. I. THIAM
Pathologiste

Docteur IBOU THIAM
Agrége d'Anatomie et
Cytologie Pathologique
Professeur Assermité
UCAD HALD