

## FICHE MEDICALE D'ADMISSION

ADHERENT - CONJOINT - ENFANT

Nom : Kamribi Prénom : Noam  
 Matricule : 5124 Date de naissance : 09/09/91 Sexe : ♂

PHOTO

Date

06/06/04

Médecin

Ex. Clinique : Poids .....  
 Coeur .....  
 T. A. .....  
 Ap. resp. .....  
 Ap. dig. .....

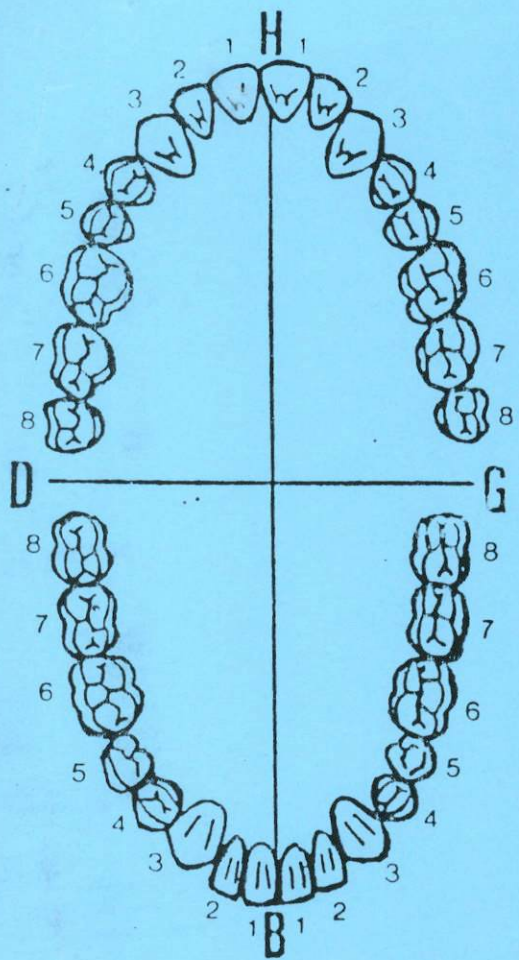
Uries [ A .....  
 S .....  
 Hernies .....  
 Râte .....  
 Varices .....  
 Réflexes .....

Ex. Complémentaires :

Antécédents :

6/4/04 Néolede Crete Rhône  
18/5/04 bruts ob = (100° - 0,5)  
OB = (85° - 0,5) - 0,95

29/6/04 Mère de Noam - 11/10/2004 x 3 mg  
16/9/04 Salée 30 gree 700g le 18/06 + 8g  
27/1/05 Mère de Noam - Saléoptine x 3 n du 23/11/04



#### VISITE D'ADMISSION - CONTROLE DENTAIRE

## OBSERVATIONS :

14/10/05 TLT Cuhm 23(M/F)  
TMR long A

1/9/05 hett 50/55 = 0,90

27/10/05 Meli Cuhm → M × 3 m (27/9/05)

4/3/06 of ( $100^\circ - \alpha_{1R}$ )  
of ( $80^\circ - \alpha_{1R}$ )

8/12/07 Meli Cuhm → M × 3 m → Brk hq d 22/11/06  
Mtruns (Alpha) dne 16/12/06 L

7/12/07 Meli Cuhm → M × 3 m → Brk hq (7/12/07)  
11/12/07 — — — dne (13/11/07)

# Docteur Mohamed Slaoui

Spécialiste  
en Hépato - Gastro - Entérologie  
et Proctologie Médico-Chirurgicale  
ENDOSCOPIE DIAGNOSTIQUE ET  
INTERVENTIONNELLE  
ECHOGRAPHIE

# الدكتور محمد السلاوي

إخلاصي في أمراض المعدة والأمعاء  
والكبد والبواصير  
علاج وجراحة أمراض المخرج  
التشخيص بالمنظار الباطني  
الكشف بالموجات فوق الصوتية

Casablanca, Le ..... 20 MARS 2004 الدار البيضاء، في

Cher Collègue .

Famili. NéAM, 13 ans,  
ayant des ATCD familiaux de  
maladie de Crohn, peau peu  
Ingravesse, flétrisse, des  
hémorragies rectales; et un CRP  
qui excède les normes; et une  
dyspnée importante.

Le patient a 3 jours de fièvre

Coloré et appui étroit

Troubles de la vue et de l'ouïe

022.25.83.70 / 022.25.99.87 - المغاربة - الهاتف: زاوية شارع عبد المؤمن الطالبي الخامس « عمارة رونو »، حي التخليل الدار البيضاء - المغرب

82, Rue Soumaya, Angle Bd. Abdelmoumen 5<sup>e</sup> Etage " Imm. RENAULT " Quartier des Palmiers - Casablanca - MAROC - Tél.: 022.25.83.70 / 022.25.99.87

E-mail : slauimed@msn.fr

Dr Chandi - CASABLANCA - Tél.: 022.36.69.11 / 022.94.64.90 / 91

Je veux le lui montrer pour  
que ce fasse

Dr. Mohamed SLAOUI  
Spécialiste des Maladies de l'Appareil  
Digestif - Endoscopie - Echographie  
82, Rue Soumaya Immeuble Renault  
Bd. Abdelloumen 5ème Etage 101- Casablanca  
Tél : 022.26.63.70 - Fax : 022.26.63.87



Casablanca, le 26 avril 2004

**DR. M. SLAOUI**

**ENF. LAMRIKI NOAIM**

## **COMPTE RENDU**

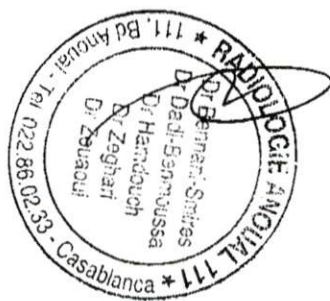
### **TRANSIT DU GRELE :**

- Estomac et cadre duodénal de morphologie normale.
- Répartition normale des anses grèles avec un aspect normal du plissement muqueux.
- La dernière anse iléale est de morphologie normale.

### **Conclusion :**

- Transit du grêle ne révélant pas d'anomalie.
- L'aspect légèrement irrégulier du bas fond coecal ne peut être retenu par cet examen réalisé par voie haute.

**PR. H. ZEGHARI**



# LABORATOIRE MOSTAFA EL MAANI

Anatomie Pathologique – Cytopathologie  
Examens Extemporanés – Immunomarquage

Nom	: LAMRIKI	Réf. Anapat	: 04.D.36
Prénom	: Nbaim	Date de Demande	: 09/04/04
Date de Naissance	: 12 ans	Date d'Arrivée	: 09/04/04
Adressé par	: Dr. SLAOUI Mohamed	Date de Réponse	: 13/04/04

## Renseignements Cliniques :

Maladie de Crohn chez le père. Ulcérasions multiples aphtoïdes étendues sur le sigmoïde + Vaste ulcération caecale profonde.

Duodénum : Aspect atrophique. Estomac et Valvule iléo-caecale : RAS.

Nature du Prélèvement : 5 B.  
Organe : Colon+Estomac+Duod.  
V. Réf :

## PROTOCOLE MACROSCOPIQUE :

On reçoit, fixés au Bouin et différenciés en cinq flacons, plusieurs fragments biopsiques, mesurant chacun moins de 0.3 cm de plus grande dimension.

- Prélèvements : 1. Colon droit : intoto.1c  
2. Colon gauche : intoto.1c  
3. Valvule iléo-caecale : intoto.1c  
4. Estomac : intoto.1c  
5. Duodénum : intoto.1c

## PROTOCOLE MICROSCOPIQUE :

1 et 2. Les différentes fragments examinés montrent une image superposable. Il s'agit d'une muqueuse colique dont l'architecture globale est fort remaniée. Les glandes sont arrondies ou ovalaires. Elles sont revêtues d'un épithélium hypocrite. Les cellules possèdent un cytoplasme éosinophile abondant et un noyau hyperchromatique. Aucune anomalie nucléocytoplasmique n'est cependant observée.

Le chorion présente un aspect congestif. Il est le siège d'un infiltrat inflammatoire marqué et diffus. Il est fait de cellules lymphoplasmocytaires mêlées à des polynucléaires neutrophiles en nombre important. En plusieurs endroits, les éléments inflammatoires érodent l'épithélium de surface et celui des glandes. Quelques images de cryptite sont visualisées.

3. Fragments de muqueuse colique présentant un aspect similaire à celui décrit ci dessus. On note également un aspect ulcéreux.

4. La préparation porte sur un fragment de muqueuse antrale, tapissée en surface d'un épithélium unistratifié formé de cellules muccosécrétantes exemptes d'atypie cytologique.

Les glandes sont revêtues d'un épithélium cubique unistratifié, composé de cellules ne présentant aucune anomalie nucléocytoplasmique. La lamina propria présente un aspect discrètement congestif et renferme un infiltrat inflammatoire minime formé de cellules lymphoplasmocytaires.

Pas de lésion atrophique ou de métaplasie intestinale observées.

5. La préparation porte sur deux fragments de muqueuse duodénale montrant des villosités présentant une hauteur et un empâtement normaux. Le revêtement villositaire est composé de cellules cylindriques ne montrant aucune atypie cytologique. On y observe de très rares éléments lymphocytaires.

Pas de lésion atrophique visualisée.

Absence d'agent pathogène.

## CONCLUSION :

- LESION INFLAMMATOIRE CHRONIQUE ULCEREE COMPATIBLE AVEC UNE MALADIE DE CROHN.
- MUQUEUSE GASTRIQUE DANS LES LIMITES HISTOLOGIQUES DE LA NORMALE.
- ATROPHIE DUODENALE PARTIELLE.

Signé : Dr Ali LEMSEFFER

LABORATOIRE MOSTAFA EL MAANI

Anatomie Pathologique

227, Rue Mostapha El Maâni

Tél. 20.21.33 Fax : 20.21.91

CASABLANCA