

FICHE MEDICALE D'ADMISSION

ADHERENT CONJOINT ENFANT

Photo

Nom :

Kemoun

Prénom :

Omaïna

Matricule :

7357

Date de naissance :

03/04/98

Sexe :

F

Date

16/07/07

Médecin

Ex. clinique : Poids

Coeur

T. A.

Ap. resp.

Ap. dig.

Urides [A

Hernies

Râte

Varices

Réflexes

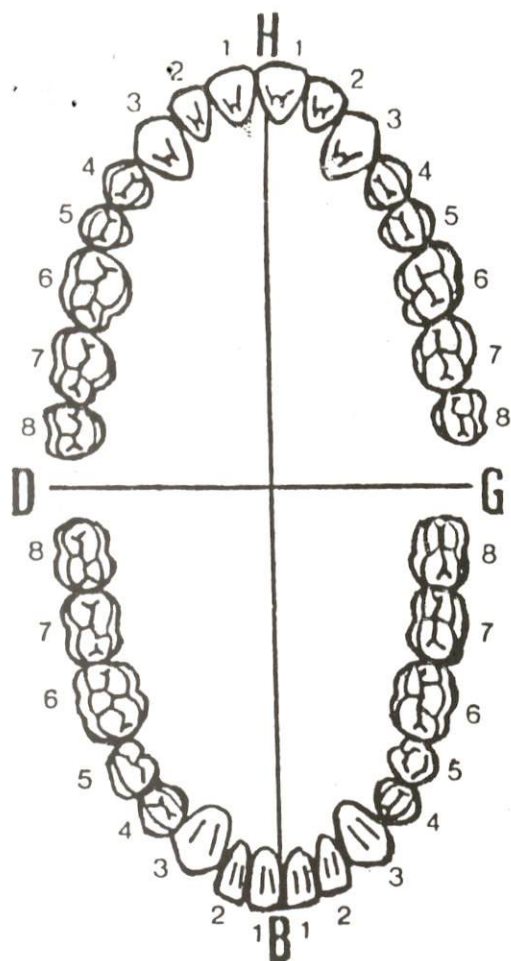
Ex. complémentaires :

Antécédents :

16/11/00 Scoliose droite lombo-sacrée Rx
 21/11/05 20 kg
 02/06/06 20 kg
 16/04/12/07 Corset lombaire 70% mité phone dr
 châtié Acet 70% Oe
 06/07/07 20 kg Scoliose
 18/07/07 30 kg
 20/07/07 Acolite
 20/07/07 Scoliose
 08/02/10 Corset par scoliose

VISITE D'ADMISSION - CONTROLE DENTAIRE

OBSERVATIONS:



14 NOV 2011 20 pieces Scoliosis

16 NOV 2011 Corset Scoliosis

16 NOV 2011 20 pieces Reel.

25 NOV 2011 15 pieces for Nov

18 DEC. 2011 15 pieces (Reel) - le 28 NOV

03 AVR. 2012 Scoliosis Corset de Jan

18 OCT. 2012 OK pieces klo 21 Jan

05 NOV. 2012 Scoliosis RT Reel
a precise Date 18 Nov

13 DEC. 2012 Blood Sample / Dem. N° 6 No.
Receptor for son Ht on maternal

18-06-13 OK Tapis Reclining (Scoliosis
nicht möglich cause oblique
se Rot)

19 JUIN 2013 Anthropologie Vertebrale post-axial
Stomatik K300 + 2 Ream

09 JUL 2013 OK pour Kit Odontologique le 29/06

30 JAN 2012 OB - 2

OB - 1,75

19-02-16 der 2000 off OB 1,75 ha corona
+ Nasenblutungen + Blute
(05-02-16)

01 Sept 2016 Nocturnal hypothyroid K80

02 Sept 2016 Re: Aripiprazole & Levothyroxine
K150 (S/R Cimicife Garage)

15-09-16 See PEC Dodge Hypothyroid
+ See Lipoprotein Test

12 Sept 2016 Hypothyroid
BB + T4 (5610916)

29-11-16 See REN on screen & R.R.
(11-11-16)

12 Jan 2017 Methimazole Le23/01/17

16 Jan 2017 Hypothyroid H See 31/01/17

12 May 2017 See - B + T4
(23/05/17)

21-1-2017 Enthiazine H + BB le 3/06

105 Jun 2017 Vom Denis Appt for Thyroid

07 July 2017 See PEC for H &
See Hypothyroid to Gynrell.
(3K)

23 Mars 2018 OD - 2,0
OT - 1,75

16/03/19 A REN → AA Thyroid - H + BB
See Dr 14/03/19



FICHE MEDICALE D'ADMISSION

ADHERENT CONJOINT ENFANT

Photo

Nom : KERROUN Prénom : OUNAÏDA

Matricule : 7357 Date de naissance : _____ Sexe : _____

Date : _____ Médecin : _____

Ex. clinique : Poids	Urines [A _____
Coeur	S _____
T.A.	Hernies _____
Ap. resp	Râte _____
Ap. dig	Varices _____
	Réflexes _____

Ex. complémentaires : _____

Antécédents : _____

28-03-18 de n°n. Cs + hachik 03 me.
(16-02-18) + B.I.C (10-02-18)

17 Juil 2018 Endocrin H.Du 18/05 + Béchop
Alimentale + PBB

10.1 Novembre 2018

Endocrin B.B (28/09/18)
(01/09/18)

ACCORD MUPRAS : _____

Professeur Abderrahim HAROUCHI

Ancien interne des Hôpitaux de Paris

Ancien professeur à la Faculté de Médecine

Ancien chef de service à l'Hôpital d'Enfants de Casablanca

Chirurgie et Orthopédie pédiatriques

الأستاذ عبد الرحيم الهروشي

أستاذ بكلية الطب سابقا

رئيس قسم بمستشفى الأطفال سابقا

بالدار البيضاء

جراحة الأطفال



Kenoune Ouassalip

25 feb 04 to Kinesitherape

for scoliosis

12 SEP. 2008

Professeur A. HAROUCHI
Chirurgien-Pédiatre
34, rue Charam Achaykh
CASABLANCA - Tél.: 25.50.56/75

34 ، زنقة شرم الشيخ - فضاء النخيل - الدار البيضاء - الهاتف : 022 25.50.56/75 - الفاكس : 022 25.50.44

34, rue Charam Achaykh - Espace Palmier - Casablanca 20100 - Tél. : 022 25.50.56/75 - Fax : 022 25.50.44

Docteur Abdeslam KHAIROUNI

Chirurgie et Orthopédie de l'Enfant

Professeur Agrégé de Chirurgie Infantile

Ancien Interne des Hôpitaux de Paris

Ancien Chef de Clinique des Hôpitaux de Paris

Ancien Chef de Service de l'Hôpital Delafontaine

Membre de la Société Française

d'Orthopédie Pédiatrique

الدكتور عبد السلام خيروني

جراحة الأطفال

أستاذ مبرز

خريج جامعة باريس

رئيس قسم جراحة الأطفال سابقا

عضو الشركة الفرنسية

جراحة عظام الأطفال

Casablanca le

23/4/2011

Venoum Ouaiouma

y redonner la force
antiscotique.

Exercice d'élongation
et de renforcement Musculaire.
Travail respiratoire.

La séance renouvelable

Dr. A. KHAIROUNI

Chirurgie & Orthopédie
de l'Enfant

34, Rue Charam Achaykh - Casablanca
06 10 26 05 94 - 05 22 25 50 56/75

زنقة شرم الشيخ - حي النخيل - الدار البيضاء

34, rue Charam Achaykh • Quartier Palmier • Casablanca • 05 22 25 50 56/75

GSM : 06 10 26 05 94 • Fax : 05 22 25 50 44 • E-mail: akhairouni@yahoo.fr

Docteur Abdeslam KHAIROUNI

Chirurgie et Orthopédie de l'Enfant

الدكتور عبد السلام خيروني

جراحة للأطفال

Professeur Agrégé de Chirurgie Infantile

Ancien Interne des Hôpitaux de Paris

Ancien Chef de Clinique des Hôpitaux de Paris

Ancien Chef de Service de l'Hôpital Delafontaine

Membre de la Société Française

d'Orthopédie Pédiatrique

أستاذ مميز

خريج جامعة باريس

رئيس قسم جراحة الأطفال سابقا

عضو الشركة الفرنسية

جراحة عظام الأطفال

Casablanca le 29 SEP. 2012

KHAIROUNI DUMAIMA

*Meilleur de France et de
l'Afrique du Nord.*

Exercice auto-scolarisé

et d'accompagnement

Final Ischios-Tambourin

L'ancien (a)

Pen 6 mm

Dr. A. KHAIROUNI
Chirurgie & Orthopédie
de l'Enfant

34, rue Charam Achaykh - Casablanca
06 10 26 05 94 - 05 22 25 50 56/75

34, rue Charam Achaykh • Quartier Palmier • Casablanca • © 05 22 25 50 56/75

GSM : 06 10 26 05 94 • Fax : 05 22 25 50 44 • E-mail: akhairouni@yahoo.fr

34, rue Charam Achaykh - حي الشيخ - حي النخيل - الدار البيضاء



Dr. Houriya Amrani Mikou
Dr. Naima Benjelloun Debbagh
Dr. Wafae Msefer Farouqi

Scanner

Mammographie

Echographie 3D - 4D Ostéodensitométrie

Doppler Couleur

Radiologie Conventionnelle

REFERENCE 02LA001070505200 Casablanca, le 07/05/2005

PATIENT Enf. KERROUM OUMAIMA

MEDECIN TRAITANT DR. REFASS ABDELOUAHED

EXAMENS REALISES RACHIS ENTIER F/P DEBOUT SUR GRANDE CASSETTE
RX. BASSIN DE FACE

COMPTE RENDU

Scoliose dorso-lombaire à concavité droite, mesurée à 25° environ, en prenant D10 comme vertèbre neutre supérieure, L3 comme vertèbre neutre inférieure et L1 comme vertèbre sommet.

Absence de malformation disco-vertébrale visible.

Discrète accentuation de la cyphose dorsale.

Légère obliquité du bassin, secondaire à la déviation rachidienne.

L'indice de Risser est à 0.

Dr. W. MSEFER FAROUQI

Centre de Radiodiagnostic Roudani
400, Bd. Brahim Roudani
Tél.: 022/25.22.96/23.50.70
Fax: 022.23.50.68 - Casablanca

NOM	KERROUM OUMAIMA		
Date naiss:		Numéro	19
Adresse			
Envoyé par	PR REFASS		
Notes	MYOPATHIE?		

VITESSES DE CONDUCTION MOTRICE

Nerf\Site	Latence ms	Amplitude mV	Vitesse m/s	Distance cm	Durée ms
Cheville D/SPE	6,30	0,98			43,7
Sus-genoux D	10,9	0,88			28,2
SPE D Site 4	12,6	0,78	43,8	7,00	32,3
Cheville D/SPI	6,20	1,41			36,5
Creux poplité D	11,0	1,86	54,2	26,0	28,8
Cheville G/SPI	4,60	1,20			7,35
Médian D poignet	3,51	4,95			26,5
Médian D coude	6,72	3,34	56,1	18,0	15,8

VITESSES DE CONDUCTION SENSITIVE

Nerf\Site	Latence deb. ms	Latence pic ms	Amplit. pic uv	Dista. cm	Vitesse m/s	
SPI D Site 1	1,66	2,06	25,6			

INTERPRETATION/

DETECTION:

- deltoide droit: normale
- long supinateur droit: normal
- jambier ant :normal
- vaste interne: pas de dnetrvation aigue au repos mais presence de quelques sequences neurogènes.

CONDUCTION MOTRICE:

- les latences distales sont subnormales.
- les vitesses sont normales

CONDUCTION SENSITIVE:

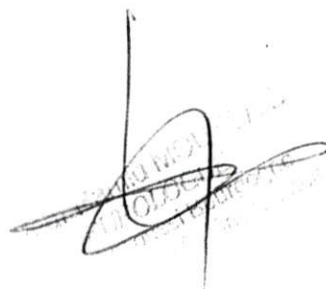
- normale.

CONCLUSION :

- pas de signes d'atteinte myogène: ni fibrillations, ni rafales, ni signes de necrose cellulaire ni signes de myotonie.
- par contre cette jeune fille avait fait probablement une affection neurogène de type demyélinisante.

CASABLANCA le, 6 mai 2005

Dr MOUSSAID Hamid



A handwritten signature in black ink, appearing to read "MOUSSAID HAMID". The signature is stylized and includes a vertical line and a small circle. To the right of the signature, there is a faint, circular stamp or watermark that appears to contain the text "CENTRE MEDICAL" and "CLINIQUE".

Casablanca, le 7 mars 2007

PR. A. HAROUCHI

ENF. KERROUM OUMAIMA

COMPTE RENDU

RADIOGRAPHIE DU RACHIS ENTIER DE FACE ET DEBOUT :

- On retrouve la scoliose dorso lombaire avec une composante dorsale convexe à droite dont l'angle actuellement est de 25°, mesuré entre le plateau supérieur de D2 et le plateau inférieur de D10.

- La composante lombaire, convexe à gauche montre un angle de 10°, mesuré entre le plateau inférieur de D10 et celui de L4.

PR. BENNANI SMIRES

