

MUTUELLE

FICHE INDIVIDUELLE

N° M° | 6710 | 5780 | 0 |

Bénéficiaire : ADHERENT ~~CONJOINT~~ ~~ENFANT~~

Ep. OURTANANE
Nom EX: OUBARI

Prénoms Khadija Sexe F

Né le 27.1.53 à

Rayé de la Mutuelle le



VISITE D'ADMISSION

Mle 1415 SD

9-71

18 AVR. 1975

MEDECIN CONTROLEUR Dr. BOUJIBAR

Poids 51 Kg 500 - Coeur N° TA=14/9. Ap. Resp. RRS -
Henné - vent Rote N° RRS - allum. S=0 A=0
Afte

27 JAN. 1977

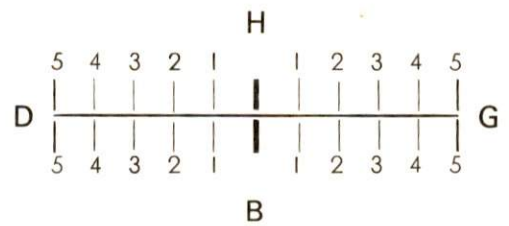
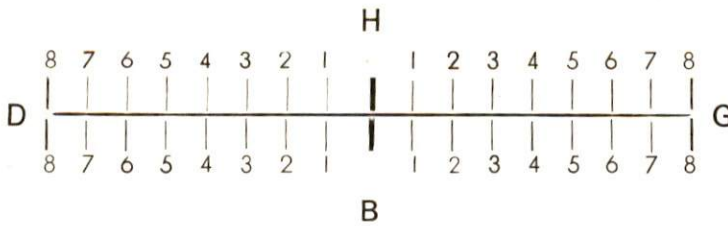
Mise en observation. Hospitalisation 1 jour - Dr. BOUJIBAR.

8/12/77 *syndrome cœur THT 14/7/73*
seuil 14-15 + 14/7/73

11/12/77 *Prise pour sevrage +*
Amplif 15

1/4/06 *hypotension -> Bih sy + dx -> H*
13/10/15 *20 - (90° - 2,25) - 0,1 H - 1,05*
06 = 1,00

VISITE D'ADMISSION - CONTROLE DENTAIRE



25.5.82) 17 Amalg; 17 Amalg; 54 Amalg; 76 Amalgames
 10.2.93) Accrd { ccn 15; ccn 14; ccn 17
 } bridge 15x8

24/11/04 D3 + 17 D18 oc
 IC + ccn / 17 D60 + D10 (SQALLI)

1/9/9 15 TR D10 R 26.

Dents manquantes

46 D12 D10

IC + ccn / 45 D40

Dents malades

16/10/9

B PR

A. D10 (SQALLI)

Prise en charge soins

07 MAI 2014

BPR D10 + Z6 obt 26 (+ R)

Dents saines (après trois mois) le

Dents malades 4° au 12° mois 20% le

13° au 24° mois 40% le 7 MAI 2014

25° au 36° mois 60% le

Après trois ans 80% le

18 JUIL 2014

BPR D120 (Acc 7-5-14)

Prise en charge prothèse

Dents non manquantes et saines (un an) le

Dents manquantes et dents malades (trois ans) le

OBSERVATIONS

25/2/08

$$\begin{aligned} OD &: (90^\circ - 0,50) - 0,75 \\ OG &: (90^\circ - 0,25) - 1,00 \\ Add &: +2,00 ODG. \end{aligned}$$

8/7/02 Glapahus → Peter Bay + FCR → H

21/3/18

$$\begin{aligned} OD &: (90^\circ - 0,10) - 0,75 \\ OG &: (90^\circ - 0,20) - 1,00 \end{aligned} \quad \text{11/2/18}$$

280720

$$\begin{aligned} OD &: (90^\circ - 1,00) - 0,25 \\ OG &: (90^\circ - 0,75 - 0,15) + 2,10 \end{aligned} \quad \text{2000}$$

22-12-11

$$\begin{aligned} OD &= (90^\circ - 0,50) - 0,50 \\ VG &= -1 \\ Add &= +2,50 \end{aligned}$$

12 JUL. 2013

Coxarthrosis Rt femur Dr
- BB

25-12-13

OK RFA Lumb

$$\begin{aligned} VL \quad OD &= (95^\circ - 1,00) - 0,25 \\ OG &= (85^\circ - 0,50) - 0,50 \\ VP \quad ODG &= +2,50 \end{aligned}$$

10/2/14

21 MARS 2014

Mycoplasma pneumoniae Dr
No Acute Resp

Rheumatic Rt Radix Butis + osteo dent

①
②

OBSERVATIONS

12 JUN 2014

Rhumetise 15 Dec

19 AOUT 2014

① OD - 0,25
OG - 0,50 (200) + 450

17 Sept 2015

② Rhumetise OK 15 Dec, fine
in help.
15 rainy de kins -

11 Dec 2015

OD (90° - 1,0)
OG (90° - 1,0) (200) + 450



LABORATOIRE DE PATHOLOGIE IBN SINA

Dr. Zahra Benamour Blaz
Anatomopathologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Paris

Dr. Amina El Hamdaoui Riffi
Anatomopathologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Nancy

Compte rendu n° : PX5443/I

Du : 29/09/03

Nom et Prénom : Mme OUBARI Khadija

Age : 46 ans

Adressé(e) par le : Dr LOCATELLI

Le : 24/09/03

Nature du prélèvement : Exérèse d'une lésion cutanée du genou droit

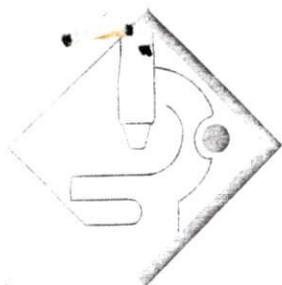
Renseignements cliniques : Lésion nodulaire, couleur de la peau normale de la face antérieure du genou droit évoluant depuis 3 ans.

L'envoi concerne un lambeau cutané de 1cm/0,8cm/0,4cm de grands axes.

L'étude histologique montre un revêtement cutané dont le derme est occupé par une prolifération de cellules fusiformes et d'éléments fibrillaires. Ces éléments se disposent en faisceaux courts, plus ou moins enchevêtrés. Les cellules évoquent par places, une origine neuroïde. Elles ne présentent pas de caractère atypique. Cette prolifération réalise un nodule circonscrit qui respecte le derme papillaire. L'épiderme en regard est plus ou moins laminé, son architecture est respectée.

CONCLUSION : Cet aspect histologique est évocateur d'un neurofibrome cutané.

Docteur A. EL HAMDAOUI RIFFI



مختبر التحليلات الطبية والعلمية الرغراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

Prélèvement effectué à 08:29

Edition du : 04/03/04

Madame OUBARI KHADIJA

Docteur SOLANGE LAHLOU BOUFLET

Réf : 04C162

Dossier ouvert le : 04/03/04

Page : 1

Compte Rendu d'Analyses

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE

NUMERATION

GLOBULES ROUGES	4,63	$10^6/\text{mm}^3$	Normales (Femme Adulte)
HEMOGLOBINE	13,00	g/100 ml	4 - 5
HEMATOCRITE	40	%	11,5 - 15,5
- VGM	87	μ^3	38 - 47
- TGMH	28	pg	80 - 100
- CCMH	32	g/dl	27 - 33
LEUCOCYTES	5 400	$/\text{mm}^3$	31 - 36

FORMULE LEUCOCYTAIRE

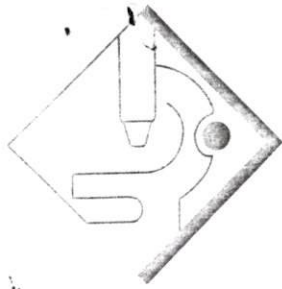
POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES	49	%	2 646	$/\text{mm}^3$	4000 - 10000
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES	2	%	108	$/\text{mm}^3$	2000 - 7500
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES	0	%	0	$/\text{mm}^3$	< 500
LYMPHOCYTES	47	%	2 538	$/\text{mm}^3$	< 200
MONOCYTES	2	%	108	$/\text{mm}^3$	1500 - 4000
PLAQUETTES	331 000	$/\text{mm}^3$			200 - 800

VITESSE DE SEDIMENTATION

1 ère Heure	20	• mm	Normales
2 ème Heure	46	• mm	2 - 10

BIOCHIMIE

CALCIUM (Ca^{++})	93	mg/l	88 - 102
Soit :	2,33	mmol/l	2,2 - 2,55
GLYCEMIE A JEUN	0,86	g/l	0,7 - 1,1
Soit :	4,8	mmol/l	3,9 - 6,1
UREE SANGUINE	0,35	g/l	0,15 - 0,45
Soit :	5,83	mmol/l	2,5 - 7,5



مختبر التحليلات الطبية والعلمية الرقراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

Prélèvement effectué à 08:29

Edition du : 04/03/04

Madame OUBARI KHADIJA

Docteur SOLANGE LAHLOU BOUFLET

Réf. : 04C162

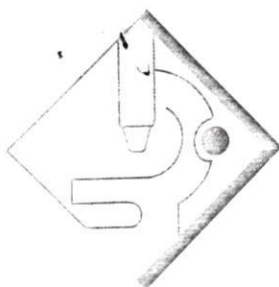
Dossier ouvert le : 04/03/04

Page : 2

Compte Rendu d'Analyses

			Normales
ACIDE URIQUE SANGUIN	20	mg/l	24 - 57
Soit :	119	μmol/l	143 - 339
CHOLESTEROL TOTAL	2,39	g/l	1,2 - 2,63
Soit :	6,16	mmol/l	3,1 - 6,8
CHOLESTEROL HDL	0,76	g/l	> 0,35
Soit :	1,96	mmol/l	> 0,9
RAPPORT CHT / HDL	3,14		< 4,5
(Athérogénicité du cholestérol)			
CHOLESTEROL LDL	1,48	g/l	< 1,55
Soit :	3,81	mmol/l	< 4
RAPPORT LDL / HDL	1,94		< 3,55
TRANSAMINASES			
TRANSAMINASES ASAT (GOT)	20	UI/l	< 46
TRANSAMINASES ALAT (GPT)	18	UI/l	< 49
RAPPORT GOT / GPT	1,11		> 1

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd. Sidi Abderrahmane
et Route d'Azemmour
Tél. : 90.09.67.89 - 90.09.09
Fax : 90.09.27 - CASABLANCA



مختبر التحليلات الطبية والعلمية الرقراقي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

Prélèvement effectué à 08:29
Edition du : 04/03/04

Madame OUBARI KHADIJA
Docteur SOLANGE LAHLOU BOUFLET
Réf. : 04C162
Dossier ouvert le : 04/03/04

Page : 3

Compte Rendu d'Analyses

CULOT URINAIRE

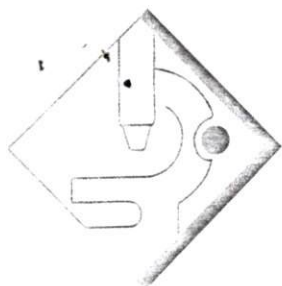
CARACTERES GENERAUX

ASPECT	: Clair
CULOT	: Faible
pH	: 6,5
ALBUMINE	: Négatif.
GLUCOSE	: Négatif.
ACETONE	: Négatif.
SANG	: Négatif.

EXAMEN MICROSCOPIQUE

LEUCOCYTES	: 6/mm ³
HEMATIES	: 2/mm ³
CELLULES EPITHELIALES	: Quelques.
CRISTAUX	: Absence.
CYLINDRES	: Absence.
TRICHOMONAS	: Absence.

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd. Sidi Abderrahmane
Tél : 90 09 67 89 28 06
Fax : 90 09 67 89 28 06
Rte D'Azemmour - CASABLANCA



مختبر التحليلات الطبية والعلمية الرغراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

Prélèvement effectué à 08:29

Edition du : 04/03/04

Madame OUBARI KHADIJA

Docteur SOLANGE LAHLOU BOUFLET

Réf. : 04C162

Dossier ouvert le : 04/03/04

Page : 4

Compte Rendu d'Analyses

HORMONOLOGIE

Normales

TSH us

(Technique ECLIA / Roche)

RESULTAT : 0,98 μ UI/ml

EUTHYROÏDIE : 0,25 à 4,2
HYPERTHYROÏDIE : inf. à 0,15
HYPOTHYROÏDIE : sup. à 7,0

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd Sidi Abderrahmane
et Rte D'Azemmour
Tél : 90 09 67 - 89 28 06
Fax : 90 09 27 - CASABLANCA