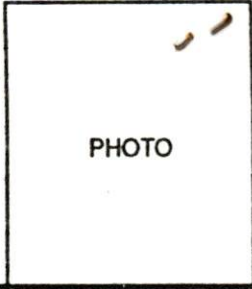


FICHE MEDICALE D'ADMISSION
ADHERENT - CONJOINT - ENFANT



Nom : me HARKI Prénom : ASSIA
Matricule : 4489 Date de naissance : _____ Sexe : F

Date _____ Médecin _____

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

Ex. Complémentaires : _____

Antécédents : _____

8/10/02 Assia HARKI
18/11/04 PCV
15/10/06 PCV
PCV PCV PCV

16 JUN 2015

Dermatose Dept A esthétique

14-21-16 ~~500~~ Rtn Laboratoire
IR A Louhaye 22-11-16
→ Ayet Rangue CR

28 Dec 2016

Algis Johnson
Osteo dentonche H Im1 Mx
Voir le CR

OK New Pharmacie et Co

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small squares formed by horizontal and vertical lines. There are no margins, text, or other markings on the page.

Dates	Actes	Observations
12 MAI 2006	Bridg cam 30	→ 37 3A100 (TAE1)
30 JAN 2009	cam / 14-15	2A120
	in cam / 11-21	2A120
25 JUL. 2013	BPR D24	Det @ Xurctage



Docteurs Chakib Bennani-Smirès / Fatiha Dadi-Benmoussa / Mohamed Hamdouch
Hassan Zeghari / Abdelaziz Zouaoui

Casablanca, le 16.08.2004

Dr. SOUAD ZEROUAL

Mme. ABDELMOUMEN ASSIA

COMPTE-RENDU

IRM CEREBRALE :

Séquences utilisées :

- Sagittales en écho de gradient T1 (film 1).
- Axiales en FSE T2 et en Flair (films 2 et 3).
- Corones en FSE T2 (film 4).

- En sus-tentorial, la ligne médiane est en bonne place et les structures ventriculaires et cisternales ont une taille et une situation normales.
- Aspect normal du corps calleux et des noyaux gris centraux.
- Absence d'anomalie de signal au niveau des substances grise et blanche.
- Au niveau de la fosse postérieure, le quatrième ventricule est de volume normal, en position médiane et il n'y a pas d'anomalie notable au niveau du tronc cérébral, du cervelet, ainsi qu'au niveau des angles ponto-cérébelleux.

Conclusion :

IRM cérébrale ne révélant pas d'anomalie notable.

Pr. DADI BENMOUSSA





Docteurs Chakib Bennani-Smirès / Fatiha Dadi-Benmoussa / Mohamed Hamdouch
Hassan Zeghari / Abdelaziz Zouaoui

Casablanca, le 16.08.2004

Dr. SOUAD ZEROUAL

Mme. ABDELMOUMEN ASSIA

COMPTE-RENDU

IRM CERVICALE :

Séquences utilisées :

- Sagittales en FSE T1 et T2 (films 1 et 2).
- Axiales en écho de gradient T2 (film 3).
- Il existe un alignement normal des corps vertébraux, dont la hauteur et la morphologie sont conservées.
- Aspect normal des disques intervertébraux.
- Tout au plus peut-on noter une petite protrusion discale médiane en C5-C6, sans retentissement sur le cordon médullaire.
- Espaces sous arachnoïdiens libres.
- Aspect normal du cordon médullaire.

Au total :

IRM cervicale ne révélant pas d'anomalie notable.

Pr. DADI BENMOUSSA

