

FICHE MEDICALE D'ADMISSION

ADHERENT - CONJOINT - ENFANT

Nom : Tme CHARKI Prénom : ASSIA

PHOTO

Matricule : 4489 Date de naissance : Sexe : F

Date

Médecin

Ex. Clinique : Poids

A

Coeur

Urinis

S

T. A.

Hernies

Ap. resp.

Râte

Ap. dig.

Varices

Réflexes

Ex. Complémentaires :

Antécédents :

8/10/01 Adenocarcin F1
 18/11/04 polygynie Balle Kuo ap
 15/10/06 SM cerebrale et cecile
 UG fa NCB

16 JUIN 2016

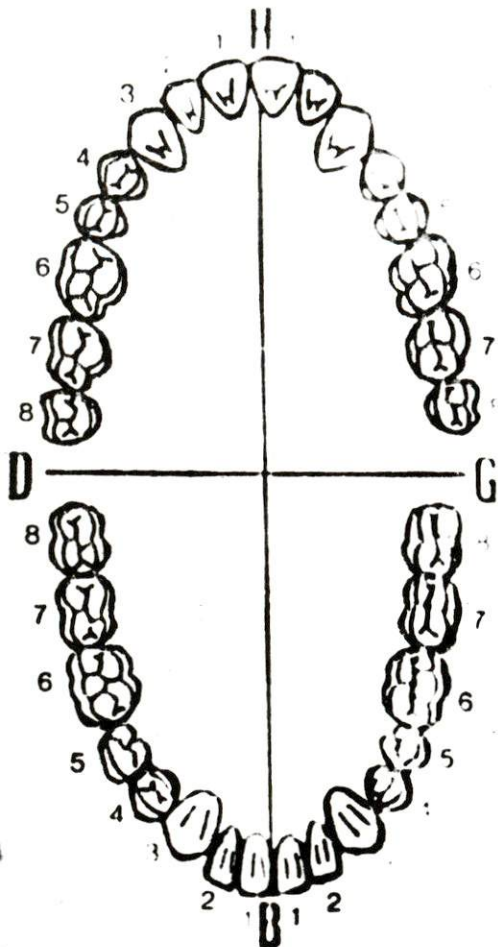
Dermatose de l'adulte

14-01-16 SOS RIN lumbocavitaire
IRN lombaire 22-11-15
→ Rejet Ranger CR

28 Decembre 2016 Algésie lombaire
ostéospondylose et lombalgie
Voir le CR

OK avec pharmacie et CR

VISITE D'ADMISSION - CONTROLE DENTAIRE



DISCUSSION AND OBSERVATIONS

Dates	Actes	Observations
12 MAI 2006	Bridj com 35 → 37 9D ₁₀₀ (TAH)	
30 JAN 2009	com / 14-15 26/20 In Gram / 11-21 26/20	
25 JUIL. 2013	BPL D ₂₄ Deterrantage	



Casablanca, le 16.08.2004

Dr. SOUAD ZEROUAL

Mme. ABDELMOUMEN ASSIA

COMPTE-RENDU

IRM CEREBRALE :

Séquences utilisées :

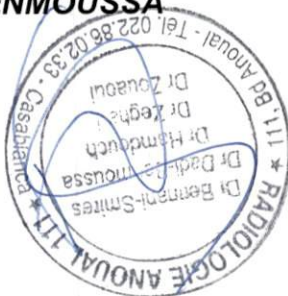
- Sagittales en écho de gradient T1 (film 1).
- Axiales en FSE T2 et en Flair (films 2 et 3).
- Coronales en FSE T2 (film 4).

- En sus-tentoriel, 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





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

