

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com
Prise en charge : pec@mupras.com
Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



Déclaration de Maladie

N° P19-0048112

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2824

Société :

☐ Actif

☒ Pensionné(e)

☐ Autre :

Nom & Prénom :

TAHRI Joutei Naïma

Date de naissance :

05-04-52

Adresse :

513 Lot Haj FATEH ouffa-casa

Tél. 0632300367

Total des frais engagés :

Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation :

30/12/2019

Nom et prénom du malade :

Age: 67 ans

Lien de parenté :

☒ Lui-même

☐ Conjoint

☐ Enfant

Nature de la maladie :

Adaptation fonctionnelle

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à :

Casablanca

Le :

Signature de l'adhérent(e) :

TAHRI

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
30/12/19		C	300 DH	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE ANNASH HIND MENKHOUB Docteur en Pharmacie Assalam 3/12/19 Tél: 05 22 22 93 28	30/12/19	994,70

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
LABORATOIRE TAZI BIOMEDICAL Rue d'Alger, Casablanca Tél: 05 22 27 28 08 Fax: 05 22 27 28 09	02/11/2020	B1360	1847,40 DH

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	
POLYCLINIQUE EL 27, Rue Jean Jaurès Casablanca Tél: 05 22 27 28 08 DR. A. EL HACHIMI Gastro-Entérologie - Proctologie Rés. Les Fleurs 59, Bd. Zerktouni Casablanca - Tél: 05 22 20 24 25	30/12/19					6720 DH

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

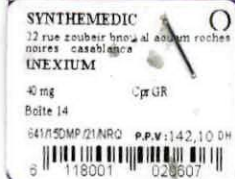
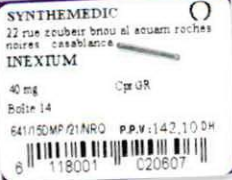
Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canaux, ainsi que le bilan de l'

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient																					
				COEFFICIENT DES TRAVAUX																				
				MONTANTS DES SOINS																				
				DEBUT D'EXECUTION																				
				FIN D'EXECUTION																				
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE																							
	<table border="1"> <tr> <td>H</td> <td></td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> <td></td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		H		H	25533412	21433552		00000000	00000000		D		G	00000000	00000000		35533411	11433553		B			COEFFICIENT DES TRAVAUX
	H		H																					
	25533412	21433552																						
	00000000	00000000																						
	D		G																					
	00000000	00000000																						
	35533411	11433553																						
	B																							
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession		MONTANTS DES SOINS																					
			DATE DU DEVIS																					
		DATE DE L'EXECUTION																						

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



وصفة طبية Ordonnance

Casablanca, le: 30/04/2013

N° Tahiret Jouti Nour

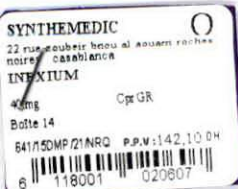
27
142.10

Inexium 40 mg

1 CP

19
P.M. (23 min)

994.70



PHARMACIE ANNASSA
Distributeur en Pharmacie
Assalam N° 3/IGH 4 El Oulfa
Tel: 05 22 93 28 13 - Fax: 05 22 93 25 73

وصفة طبية Ordonnance

Casablanca, le :

6/11/2020

Dr. A. El Khalifa

DR. A. EL KHALIFA
Gastro-Entérologie - Proctologie
Rés. Les Fleurs 59, Bd. Zerktouni
Casablanca - Tél: 05 22 20 24 22

Polymétrie asphyxique
⊕ LH métrique de 24h
67 ans
Rel. F. 18 sec

RGO, = Dysphagie, toux
rectale de H. N. A. ?
asphyxique ?
inspiration de RGO

23/01/2020

Dr. TARRI Joulia marim

- sondo DR H'elme

SDIPH
12, Rue Ibn Khaldoun - Casablanca
Tél : (212) 5 22 27 79 83
Fax : (212) 5 22 27 79 85

DR. A. EL KHALIFA
Gastro-Entérologie - Proctologie
Rés. Les Fleurs 59, Bd. Zerkouni
Casablanca - Tél: 05 22 20 24 22

وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le : 30/12/2019

M^{me} Tahiri Joutei Naima

• TSH₄, T₃, FT₄

• Dosage de Magnésium + + +
(Magnésémie)

• Dosage vit D₃

• Féminine



F A C T U R E

N° : 425 / 2020 du 23/01/2020

Nom du patient		Modalité de paiement		Période hospitalisation	
Mme TAHRI JOUTEI NAIMA		Payant		23/01/20	23/01/20

Désignations des prestations	Lettres Clé	Nbre	Prix unitaire	Montant DH
SONDE PH		1,00	720,00	720,00
MANOMETRIE OESOPHAGIENNE		1,00	3 000,00	3 000,00
PH METRIE		1,00	800,00	800,00
			Sous/Total	4 520,00
Total clinique				4 520,00

DR. EL KHALIFA ASMAA (ganstro enterolo)	MAN AP+PH METRIE	1,00	2 200,00	2 200,00
			Sous/Total	2 200,00
Total autres prestations				2 200 00

Arrêtée à la somme de :		TOTAL GENERAL	
SIX MILLE SEPT CENT VINGT DIRHAMS		6 720,00	

Encaissé espèce	Encaissé chèque	Total	Solde
6 720,00		6 720,00	

27, Rue Jean Jaurès - Casablanca
Tél : 0522 27 94 94 - Fax : 0522 27 90 00
ACCUSE
Polyclinique Atlas

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

78, Rue d'Alger - CASABLANCA

Tél. : 0522 27 28 08 - 27 53 88 - 27 52 39 , Fax : 0522 29 64 86

I.F 40 30 32 50

ICE 001656516000089 INPE: 093001246



T P : 35 504 101 - CNSS : 1121946 - R.C. : 187112 01

Casablanca le 2 janvier 2020

Madame TAHRI JOUTEI NAIMA

FACTURE N°	305117
------------	--------

Analyses :

Chimie : Magnésium sérique -----	B	60	
Chimie : Ferritine -----	B	250	
Chimie : VIT D2/D3 (25OH) -----	B	400	
Hormono : T3 libre -----	B	200	
Hormono : T4 libre -----	B	200	
Hormono : Thyreostimuline (TSH us) -----	B	250	Total : B 1360

Prélèvements :

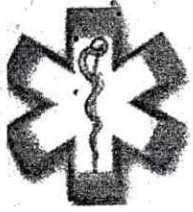
Sang-----	Pc	1,5	
-----------	----	-----	--

TOTAL DOSSIER	1 847,40 DH
---------------	-------------

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Mille Huit Cent Quarante Sept Dirhams et Quarante Centimes

LABORATOIRE TAZI
TAZI Mohamed
BIOLOGISTE
78 Rue d'Alger Casablanca
Tél. 05 22 27 28 08 Fax 05 22 29 64 86



SDIPH

SOCIÉTÉ DE DISTRIBUTION DE PRODUITS D'HÉMODIALYSE

Équipement et consommable médical

SDIPH
12, Rue Ibn Khatima - Casablanca
Tél : (212) 5 22 27 79 83
Fax : (212) 5 22 27 79 85

23/01/2020

M. TAHA R. J. Khatima

Casablanca LE

BON DE COMMANDE N° :

BON DE LIVRAISON N° :

FACTURE N°736/2018

DÉSIGNATION	QTE	P. U TTC	P. TOTAL TTC
Sonde de ph ométrie adulte	1	720,00	720,00
ARRÊTÉE LA PRÉSENTE FACTURE A LA SOMME DE : SEPT CENT VINGT DHS, TTC	TOTAL TTC,		720,00

SDIPH
12, Rue Ibn Khatima - Casablanca
Tél : (212) 5 22 27 79 83
Fax : (212) 5 22 27 79 85

SDIPH S.A.R.L. AU CAPITAL DE 400.000 DHS-RC 106025-PATENTE 36330945-I.F. 2222607-CNSS 6182076-ICE 001533081000011 - COMPTE BANCAIRE : SOCIÉTÉ GÉNÉRAL MAROCAINE DE BANQUES AGENCE ABDELMOUMEN, CASABLANCA COMPTE N° 022 780 000 043 00 053026 29 74

COURRIEL : SDIPH01@GMAIL.COM

TEL : +212 522 277 983

FAX : +212 522 277 985

SIÈGE SOCIAL: 12 ANGLE RUE IBNOUKHATIMA - QUARTIER DES HOPITAUX - CASABLANCA, MAROC.



TAZI MOHAMED

مختبر التازي للتحليلات الطبية

LABORATOIRE TAZI D'ANALYSES MEDICALES

NF EN ISO 9001:2008

ASCI

CERTIFICAT MA-2015-XIV

QUALITEM

www.ascii-qualitem.fr

TAZI KARIM

PHARMACIENS BIOLOGISTES - DIPLOMES D'ETUDES SPECIALES DE BIOCHIMIE, IMMUNOLOGIE,
HEMATOLOGIE, BACTERIOLOGIE ET VIROLOGIE

Madame TAHRI JOUTEI NAIMA

Réf. : 20A34

Examen du 02/01/20 - Edité le 02/01/20

Page : 1/1

ANALYSES

RESULTATS

UNITES

NORMALES ANTECEDENTS

BIOCHIMIE (AUTOMATE ROCHE COBAS 6000)

MAGNESIUM SERIQUE ----- 22,1 mg/l 16 - 25,5
ou 0,91 mmol/l 0,65 - 1,05

FERRITINE ----- 75,4 ng/ml

Valeurs usuelles

Homme adulte : 20 - 495

Femme

Avant 50 ans : 5 - 225

Après 50 ans : 15 - 425

Enfant : 7 - 140

VITAMINE D2/ D3 (25 Hydroxy-vitamine D) ----- 31,5 µg/l

Valeurs usuelles

Valeurs souhaitables: 30-80

Insuffisance: 10-30

Déficience: <10

HORMONOLOGIE (CHIMILUMINESCENCE COBAS 6000)

T 3 LIBRE ----- 3,15 ng/l 2,02 - 4,43

T 4 LIBRE ----- 11,57 ng/l 9,32 - 17,09

T S H Ultra - sensible ----- 2,890 µUI/ml 0,27 - 4,21

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

F A C T U R E

N° 159 991 / 2019 du 30/12/2019

Nom patient : **TAHRI JOUTEI NAIMA**

Entrée 30/12/2019

Prise en charge : **PAYANTS**

Sortie 30/12/2019

	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
PRESTATIONS INTERNES				
- Consultation d'hépatogastro-entérolog	1,00		300,00	300,00
			Sous-Total	300,00
Total Frais Clinique				300,00

Arrêtée la présente facture à la somme de :	
TROIS CENTS DIRHAMS	Total 300,00

Encaissements					Total encaissé	Solde
						300,00

Hôpital Cheikh Khalifa Ibn Zaid
 Tel: 05 29 03 53 45 Fax: 05 22 89 28 54
 N° INP 090061862, N° ICE 001740003000026
 F-m: 05 22 89 28 54
 N° INP 090061862

Appel sans
réponse
le 13/01/2020

وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

6/1/2020

Ab 17A

ACC
MLE 2824

DS 32 3003 17

Je demande
seulement
L'ACC. technique
refuse d'accepter
la PEC.

Dr Tahar Jorjati Naima

• Neurométrie olivopontine
⊕ LH métré de 24R
RL1 - Femme, 67 ans
marié par 1 d. sec

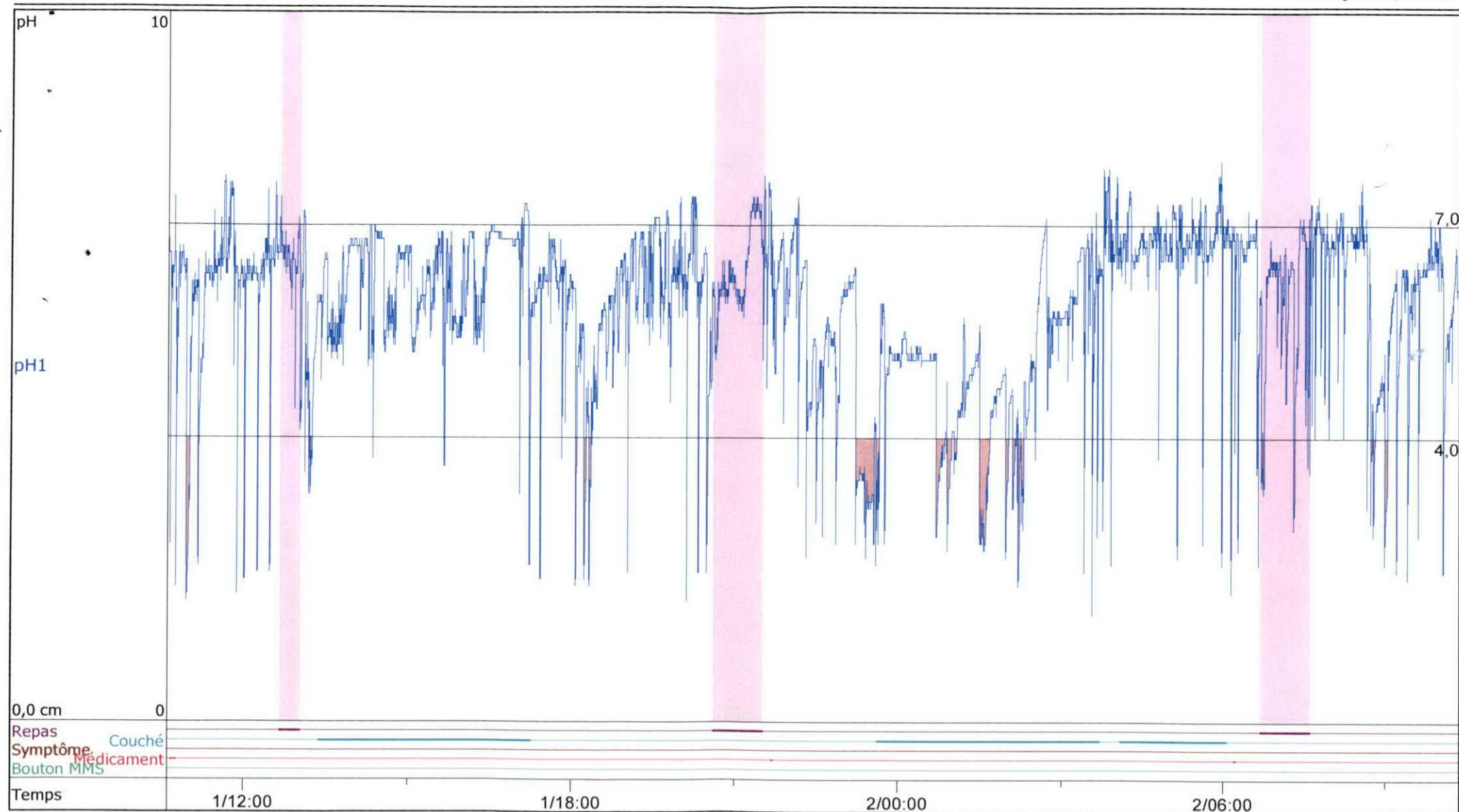
RH0, = Dysphagie totale
retrécie de H N Aous
apophyse ?
inspici de RH0

Adresse : Boulevard Mohamed Taieb Naciri, Hay El Hassani, BP 82403 Casa Oum Rabii Casablanca • Maroc
Tél : +212 529 004 466 • Fax : +212 529 038 868 • www.hck.ma



Dossier N°:

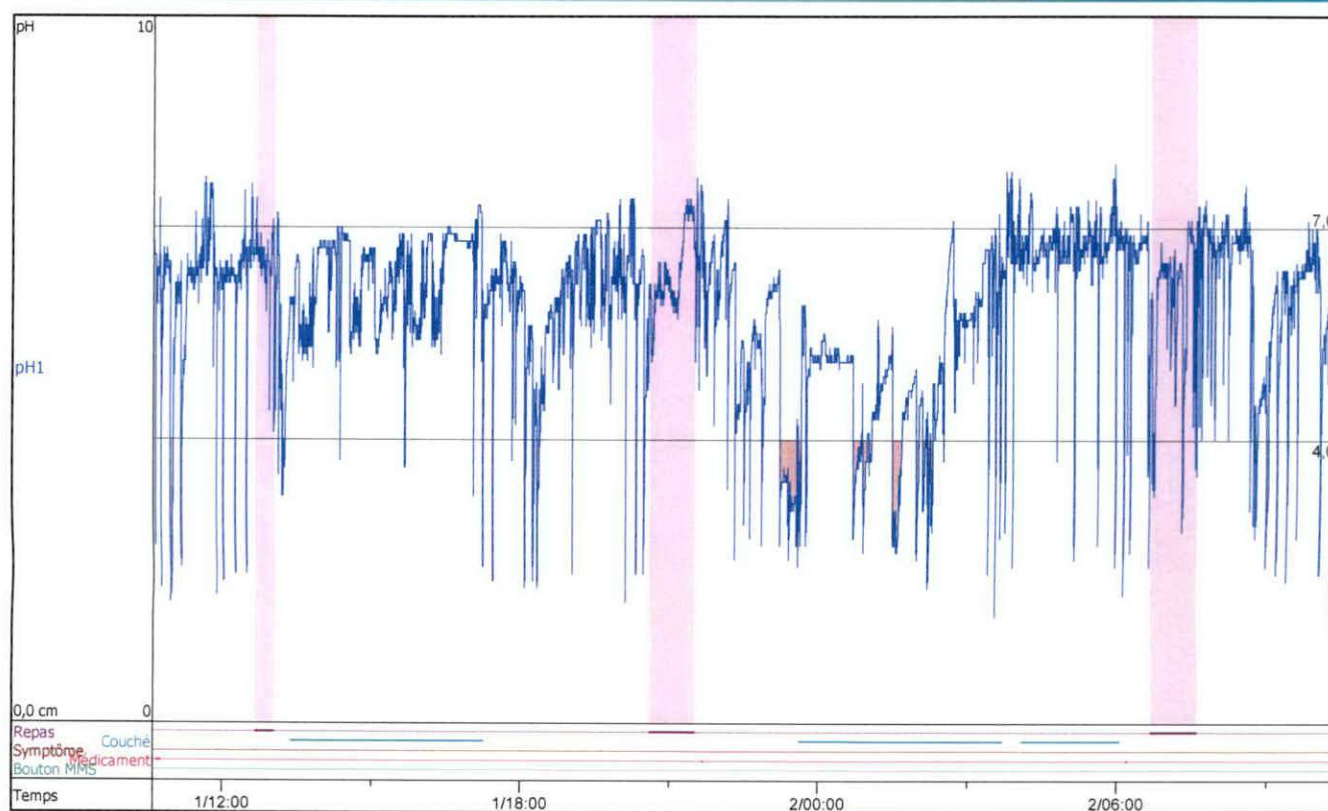
Tahri joutei, Naima

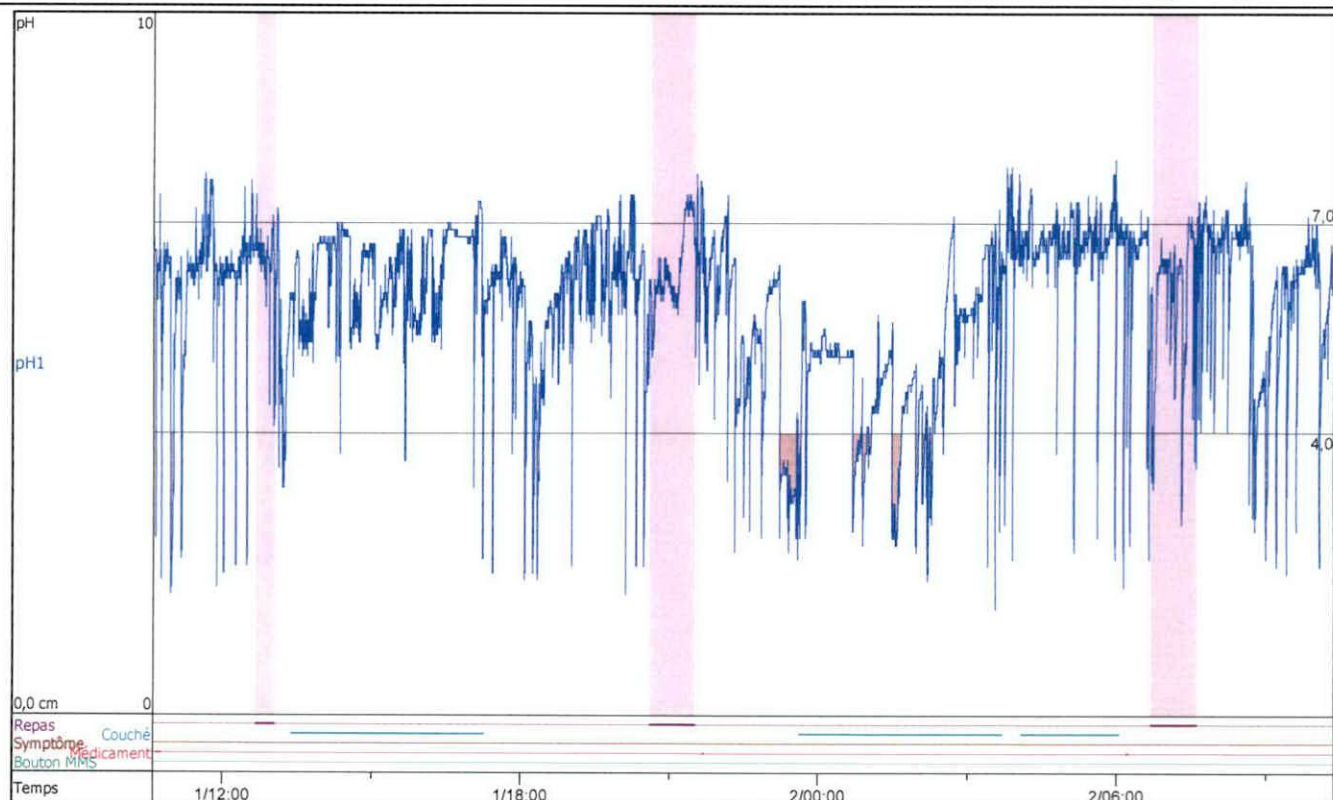


Nom patient: Tahri joutei, Naima
Patient group: Aucun
Sexe: Female
Date de naissance: 05/04/1952
Investigation age: 67
Dossier N°: -
Personal number: -
Taille: -
Poids: -
Indications: -

Date d'examen: 23/01/2020
N° d'examen: 3
Clinique privée: Polyclinique Atlas
Docteur: DR EL KHALIFA
Adressé par: -
Attending physician: pr rouibaa

Graphiques





Compte-rendu d'examen

INDICATION

SUIVIE POUR SD SEC
RGO

DEROULEMNT DE L EXAMEN

ENREGISTREMENT DE 24 H RESPECTE
SYMPTOMES NON NOTE RENADANT L ANALYSE SYMPTOME REFLUX IMPOSSIBLE

RESULTATS

PRESENCE D UNE EXPOSITION ACIDE OESOPHAGIENNE SIGNIFICATIVE AVEC TEMPS TOTAL A 6.7% (SUP A 5%)
NOMBRE TOTAL DE REFLUX ENREGISTRE SUR 24 H AVEC PH INF A 4 EST DE 45
NOMBRE DE REFLUX LONG DE PLUS DE 5 MIN EST DE 4
PH LE PLUS BAS ATTEINT EST DE 1.5
PRESENCE D UN REFLUX NOCTURNE SIGNIFICATIF EN POSITION COUCHEE
PRESENCE EGALEMENT D UN REFLUX BASIQUE A PH ALCALIN SUP A 7 MINIME

Analyse de pH - Canal: pH1

Analyse des pH acides (Standard)

	Debout	Couché	Total	
Durée	11:46	9:52	21:38	hh:mm
Durée	54,4	45,6	100,0	%
Temps total de reflux (pH ≤ 4,0)	44,8	42,2	87,1	min
Temps total de reflux (pH ≤ 4,0)	6,4	7,1	6,7	%
Temps total de reflux (pH ≤ 5,0)	93,5	97,1	190,6	min
Temps total de reflux (pH ≤ 5,0)	13,2	16,4	14,7	%
Nombre de reflux	29	16	45	

Nombre de reflux (pH <= 5,0)	51	27	78	
Nr of pH only reflux periods	29	16	45	
Nbre de reflux longs > 5 min.	1	3	4	
Nbre de reflux longs > 5 min. (pH <= 5,0)	2	5	7	
Reflux le plus long	20,0	11,5	20,0	min
Reflux le plus long (pH <= 5,0)	12,1	48,9	48,9	min
Nbre de chutes de pH > 1 pH > 4,0	35	32	67	
pH le plus bas	1,7	1,5	1,5	pH
Index de reflux	2,6	1,7	2,2	refl/heure
Clearance oesophagienne	1,4	2,5	1,8	min/refl
Index oscillatoire (pH 3,7 - 4,3)	2,5	4,7	3,5	%
Temps de pH > 3	98,5	98,3	98,4	%
Temps de pH > 4	93,5	93,2	93,4	%
Mean pH	6,2	6,1	6,2	pH
Aire sous la courbe (pH <= 4,0)	1977,5	1431,5	3409,0	pH x s
Aire sous la courbe (pH <= 5,0)	5688,9	5081,7	10770,6	pH x s
Temps (pH <= 4,0)	48,0	44,0	92,0	min
Som (H+) (pH <= 4,0)	3,3	2,1	5,4	s x mol/l
Moyen. (H+) (pH <= 4,0)	1,2E-3	7,8E-4	9,8E-4	mol/l
Som (H+) (Tous les pH)	3,4	2,2	5,6	s x mol/l
Moyen. (H+) (Tous les pH)	8,1E-5	6,1E-5	7,2E-5	mol/l

Hors périodes post-prandiales

	Debout	Couché	Total	
Durée	11:31	9:52	21:23	hh:mm
Durée	53,8	46,2	100,0	%
Temps total de reflux (pH <= 4,0)	44,8	42,2	87,1	min
Temps total de reflux (pH <= 4,0)	6,5	7,1	6,8	%
Temps total de reflux (pH <= 5,0)	92,5	97,1	189,6	min
Temps total de reflux (pH <= 5,0)	13,4	16,4	14,8	%
Nombre de reflux	29	16	45	
Nombre de reflux (pH <= 5,0)	48	27	75	
Nr of pH only reflux periods	29	16	45	
Nbre de reflux longs > 5 min.	1	3	4	
Nbre de reflux longs > 5 min. (pH <= 5,0)	2	5	7	
Reflux le plus long	20,0	11,5	20,0	min
Reflux le plus long (pH <= 5,0)	12,1	48,9	48,9	min
Nbre de chutes de pH > 1 pH > 4,0	31	32	63	
pH le plus bas	1,7	1,5	1,5	pH
Index de reflux	2,7	1,7	2,3	refl/heure
Clearance oesophagienne	1,4	2,5	1,8	min/refl
Index oscillatoire (pH 3,7 - 4,3)	2,5	4,7	3,5	%
Temps de pH > 3	98,4	98,3	98,4	%
Temps de pH > 4	93,4	93,2	93,3	%
Mean pH	6,2	6,1	6,1	pH
Aire sous la courbe (pH <= 4,0)	1976,2	1431,5	3407,7	pH x s
Aire sous la courbe (pH <= 5,0)	5653,7	5081,7	10735,4	pH x s
Temps (pH <= 4,0)	48,0	44,0	92,0	min
Som (H+) (pH <= 4,0)	3,3	2,1	5,4	s x mol/l
Moyen. (H+) (pH <= 4,0)	1,2E-3	7,8E-4	9,8E-4	mol/l
Som (H+) (Tous les pH)	3,4	2,2	5,6	s x mol/l
Moyen. (H+) (Tous les pH)	8,3E-5	6,1E-5	7,3E-5	mol/l

Périodes post-prandiales

	Debout	Total	
Durée	0:15	0:15	hh:mm
Durée	100,0	100,0	%
Temps total de reflux (pH <= 4,0)	0,0	0,0	min
Temps total de reflux (pH <= 4,0)	0,0	0,0	%
Temps total de reflux (pH <= 5,0)	1,0	1,0	min
Temps total de reflux (pH <= 5,0)	6,7	6,7	%
Nombre de reflux	0	0	
Nombre de reflux (pH <= 5,0)	3	3	
Nr of pH only reflux periods	0	0	
Nbre de reflux longs > 5 min.	0	0	
Nbre de reflux longs > 5 min. (pH <= 5,0)	0	0	
Reflux le plus long	0,0	0,0	min
Reflux le plus long (pH <= 5,0)	0,4	0,4	min
Nbre de chutes de pH > 1 pH > 4,0	4	4	
pH le plus bas	3,5	3,5	pH
Index de reflux	0,0	0,0	refl/heure
Clearance oesophagienne	-	-	min/refl
Index oscillatoire (pH 3,7 - 4,3)	1,3	1,3	%
Temps de pH > 3	100,0	100,0	%
Temps de pH > 4	99,1	99,1	%
Mean pH	6,8	6,8	pH
Aire sous la courbe (pH <= 4,0)	1,3	1,3	pH x s
Aire sous la courbe (pH <= 5,0)	35,2	35,2	pH x s
Temps (pH <= 4,0)	0,0	0,0	min
Som (H+) (pH <= 4,0)	0,0	0,0	s x mol/l
Moyen. (H+) (pH <= 4,0)	1,6E-4	1,6E-4	mol/l
Som (H+) (Tous les pH)	0,0	0,0	s x mol/l
Moyen. (H+) (Tous les pH)	3,8E-6	3,8E-6	mol/l

Analyse des pH alcalins

	Debout	Couché	Total	
Temps total de reflux	193,7	155,2	348,9	min
Temps total de reflux	27,5	26,2	26,9	%
Nbre de reflux	188	105	293	
Nbre de reflux longs > 5 min.	4	4	8	

Résultats normalisés

	Debout	Couché	Total	
Périodes rapportées à	16:00	08:00	24:00	hh:mm
Nbre de reflux acides	39,5	13,0	49,9	
Nbre de reflux acides longs > 5 min.	1,4	2,4	4,4	
Nbre de chutes de pH > 1 pH > 4,0	47,6	25,9	74,4	
Nbre de reflux alcalins	255,8	85,1	325,2	
Nbre de reflux alcalins longs > 5 min.	5,4	3,2	8,9	

Score de De Meester (Selon normales de De Meester)

Composition du score	Patient	Score	Moyenne	DS	
Temps total de reflux (Total)	6,7	4,82	1,51	1,36	Total %
Temps total de reflux (Debout)	6,4	2,71	2,34	2,34	Debout %
Temps total de reflux (Couché)	7,1	7,50	0,63	1,00	Couché %
Nombre de reflux	49,9	3,42	19,00	12,76	en 24
Nbre de reflux longs > 5 min.	4,4	4,05	0,84	1,18	en 24
Reflux le plus long	20,0	2,69	6,74	7,85	min

Score total: 25,21 (14,72 limite sup de 95,0 percentile de normal)

Adult scoring graphs

Composition du score	Patient	Normal			
Temps total de reflux (Total)	6,7	< 4,3		20	Total %
Temps total de reflux (Debout)	6,4	< 6,3		20	Debout %
Temps total de reflux (Couché)	7,1	< 1,3		20	Couché %
Nombre de reflux	49,9	< 50,2		100	en 24
Nbre de reflux longs > 5 min.	4,4	< 3,2		20	en 24
Reflux le plus long	20,0	< 9,3		60	min

Analyse adulte

Composition du score	Patient	Score	Moyenne	DS	
Temps total de reflux (Total)	6,7	4,72	1,50	1,40	Total %
Temps total de reflux (Debout)	6,4	3,03	2,30	2,00	Debout %
Temps total de reflux (Couché)	7,1	14,67	0,30	0,50	Couché %
Nombre de reflux	49,9	2,98	20,60	14,80	en 24
Nbre de reflux longs > 5 min.	4,4	3,95	0,60	1,30	en 24
Reflux le plus long	20,0	6,96	3,90	2,70	min

Adult score: 36,31

Reflux injury score table

	pH <= 1	pH <= 2	pH <= 3	pH <= 4	pH <= 5	pH <= 6	pH > 6
PIC (Pepsin Injury Coefficient)	0,85	1,00	0,80	0,60	0,45	0,10	0,00
Normalized time (min)	0	1	20	68	107	259	984
RIP (Reflux Injury Profile)	0	1	16	41	48	26	0
RIS (Reflux Injury Score) = 132							

Table et score de Kaye calculés sur 3 heures à partir de 1/13:02

	5-4	4-3	3-2	2-1	Valeur de
heure 1	7,2	1,9	0,0	0,0	11,0
heure 2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,3
heure 3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,3

Score de Kaye = 11,6

Table et score de Kaye calculés sur 3 heures à partir de 1/21:31

	5-4	4-3	3-2	2-1	Valeur de
heure 1	9,1	0,8	0,1	0,0	11,0
heure 2	9,5	28,6	1,2	0,0	70,3
heure 3	6,9	8,6	1,6	0,0	28,8

Score de Kaye = 110,1

Table et score de Kaye calculés sur 3 heures à partir de 2/07:36

	5-4	4-3	3-2	2-1	Valeur de
heure 1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
heure 2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
heure 3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Score de Kaye = Le score de Kaye ne peut être calculé car la durée est < à 3

Réglages d'analyse

Hors périodes post-prandiales	Non
Durée période post-prandiale	5 min
Hors périodes de repas	Oui
Limite acide	4,0 pH
Seuil acide	4,2 pH
Limite alcaline	7,0 pH
Seuil alcalin	6,8 pH
Durée min. de reflux	10 s
Episode de reflux long	5 min
Compter reflux en position init	Non

Conclusion d'examen

TRACE EN FAVEUR D UNE REFLUX ACIDE DIURNE ET NOCTURNE MODEREE
 REFLUX ALCALIN MINIME
 ANALYSE SYMPTOME IMPOSSIBLE (CAR NON DESIGNÉ PAR LA PATIENTE)

 Attending physician

 Opérateur

DR EL KHALIFA

DR. A. EL KHALIFA
 Gastro-Endrologie - Préfecture
 RAS. Les Palmes 808 804 - ZEPHORE
 Casablanca - Tél: 05 22 86 24 22

Manométrie oesophagienne

Nom patient: Tahri joutei, Naima
Sexe: Féminin
Date de naissance: 05/04/1952
Dossier N°: -
Taille: -
Poids: -

Date d'examen: 23/01/2020
N° d'examen: 02
Clinique privée: Polyclinique Atlas
Docteur: DR EL KHALIFA
Adressé par: -

Compte-rendu d'examen

INDICATION

SUIVIE POUR SD SEC
DYSPHAGIE HAUTE

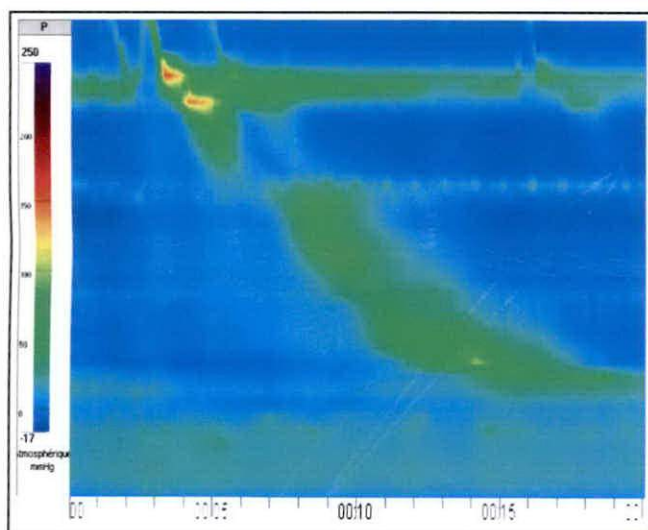
DEROULEMENT DE L EXAMEN

BONNE COOPERATION DE L APTIENTE
DIFFICULTE A LA DEGLUTITION DU FAIT DE LA SECHERESSE

RESULTATS

PROFIL MANOMETRIQUE NE REVELANT PAS D ANOMALIES

Moyenne de 5: Déglutition humi



SSO

Bord supérieur 15,9 cm
PRI 0.2s 8,9 mmHg
PRI 0.8s 19,6 mmHg

Classification de Chicago³*

Normal

* The normal values and analysis are according to the Chicago Classification³ as published in Neurogastroenterology & Motility, 2015, Vol. 27, Issue 2, p160-174. The classification is valid for adults and based on series of 10 swallows of 5 ml water each, swallowed in a supine posture. The Chicago Classification is only applicable for primary esophageal motility disorders. The actual diagnosis remains under all circumstances the responsibility of the clinician/physician.

Oesophage

ICD 1039 mmHg.s.cm
Défect(s) 2,1 cm
Défect plus grand 2,1 cm
Latence Distale 7,3 s

SIO

Bord supérieur 40,3 cm
PRI 4s 6,1 mmHg
Longueur intra-abdominale 9,2 cm

Pourcentages des paramètres de score³

Classification		Pression Intrabolus	
Normal	80 %	Normale	0 %
Inefficace	20 %	JOG	0 %
Contraction interrompue	20 %	Localisée	0 %
Prématurée	0 %	Pan-oesophagienne	0 %
Hyper	0 %	Pressurisation inconnue	100 %
Fragmentée	0 %		

Résultats des moyennes Oesophage

Déglutition humi	ICD	Défect(s)	Latence Distale
	mmHg.s.cm	cm	s
2	1202	0,0	9,4
3	1360	1,4	4,5
4	69	9,2	5,3
9	469	0,1	9,3
10	2096	0,0	8,1
Moyenne	1039	2,1	7,3

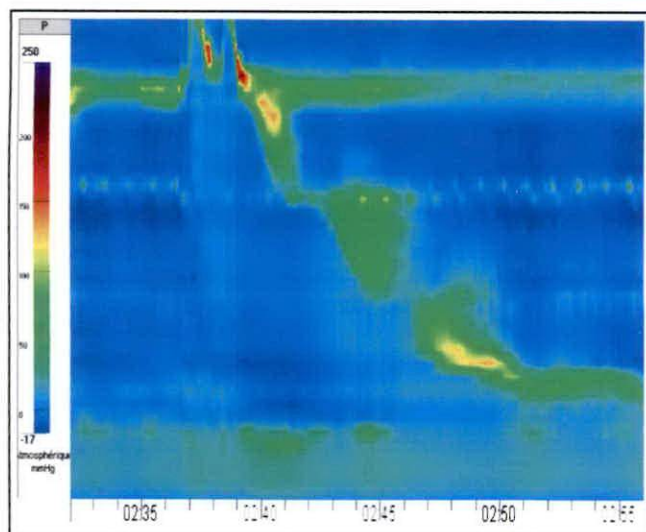
Résultats des Moyennes SSO

Déglutition humi	Bord supérieur	PR1 0.2s	PR1 0.8s
	cm	mmHg	mmHg
2	15,9	5,9	21,9
3	15,9	7,4	19,3
4	15,9	6,3	21,1
9	15,9	15,4	17,0
10	15,9	9,6	18,9
Moyenne	15,9	8,9	19,6

Résultats des moyennes SIO

Déglutition humi	Bord supérieur	PR1 4s	Longueur intra-abdominale
	cm	mmHg	cm
2	40,3	7,6	9,2
3	40,3	7,0	9,2
4	40,3	7,0	9,2
9	40,3	5,0	9,2
10	40,3	3,9	9,2
Moyenne	40,3	6,1	9,2

Déglutition humi #2



SSO

Bord supérieur	15,9 cm
PRI 0.2s	5,9 mmHg
PRI 0.8s	21,9 mmHg

Classification

Intégrité du péristaltisme	Intacte
Type de Contraction	Normal
Pression Intrabolus	Pressurisation inconnue
Vigueur de la contraction	Normal
Type de Contraction	Intacte

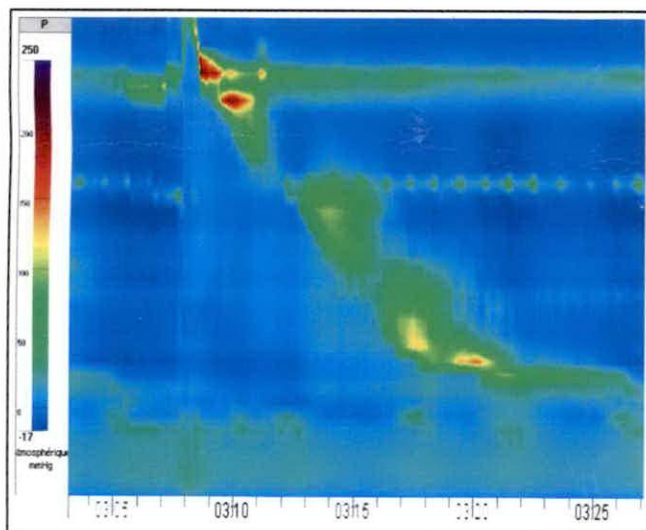
Oesophage

ICD	1202 mmHg.s.cm
Défect(s)	0,0 cm
Défect plus grand	0,0 cm
Latence Distale	9,4 s
Vitesse de l'onde	2,2 cm/s
Vitesse de pic à pic	2,1 cm/s

SIO

Bord supérieur	40,3 cm
PRI 4s	7,6 mmHg
Longueur intra-abdominale	9,2 cm

Déglutition humi #3



SSO

Bord supérieur	15,9 cm
PRI 0.2s	7,4 mmHg
PRI 0.8s	19,3 mmHg

Classification

Intégrité du péristaltisme	Intacte
Type de Contraction	Normal
Pression Intrabolus	Pressurisation inconnue
Vigueur de la contraction	Normal
Type de Contraction	Intacte

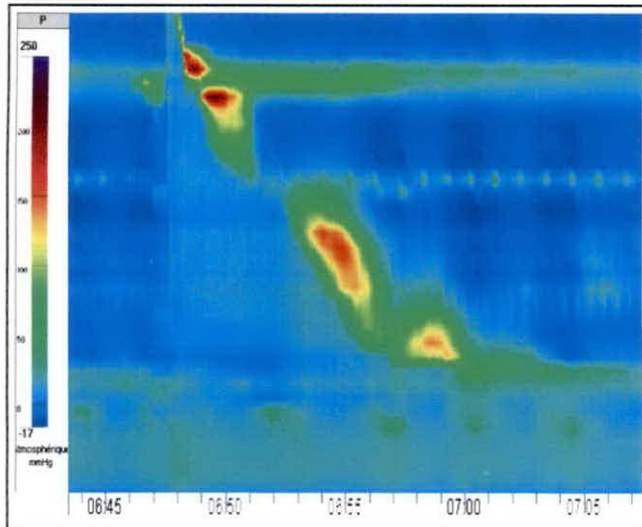
Oesophage

ICD	1360 mmHg.s.cm
Défect(s)	1,4 cm
Défect plus grand	1,4 cm
Latence Distale	4,5 s
Vitesse de l'onde	2,4 cm/s
Vitesse de pic à pic	2,2 cm/s

SIO

Bord supérieur	40,3 cm
PRI 4s	7,0 mmHg
Longueur intra-abdominale	9,2 cm

Déglutition humi #10



SSO

Bord supérieur 15,9 cm
 PRI 0.2s 9,6 mmHg
 PRI 0.8s 18,9 mmHg

Classification

Intégrité du péristaltisme Intacte
 Type de Contraction Normal
 Pression Intrabolus Pressurisation inconnue
 Vigueur de la contraction Normal
 Type de Contraction Intacte

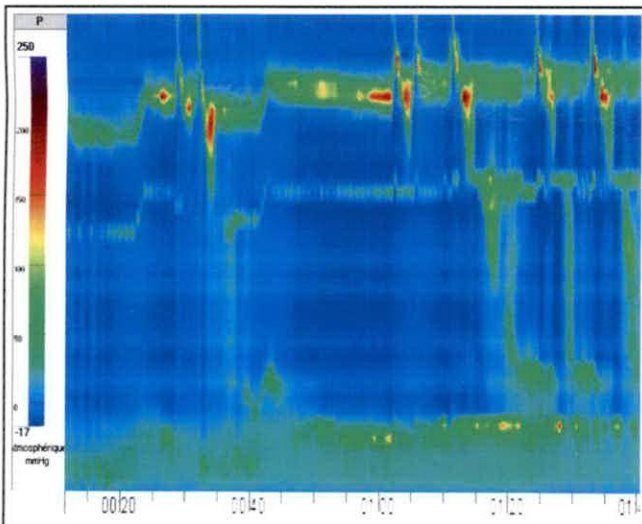
Oesophage

ICD 2096 mmHg.s.cm
 Défect(s) 0,0 cm
 Défect plus grand 0,0 cm
 Latence Distale 8,1 s
 Vitesse de l'onde 3,4 cm/s
 Vitesse de pic à pic 3,6 cm/s

SIO

Bord supérieur 40,3 cm
 PRI 4s 3,9 mmHg
 Longueur intra-abdominale 9,2 cm

Pression de repos #1



SSO

Bord supérieur 19,3 cm
 Pression repos (moy) 62,2 mmHg
 Pression repos (min) -3,1 mmHg

Classification

Hernie hiatale Non
 Tonus SSO Normal
 Tonus SIO Normal

SIO

Bord supérieur 40,3 cm
 Pression repos (moy) 34,4 mmHg
 Pression repos (min) -15,0 mmHg

Attending physician
 pr rouibaa

Opérateur
 DR EL KHALIFA

Disclaimer²:

The normal values and analysis are according to the Chicago Classification³ as published in Neurogastroenterology & Motility, 2015, Vol. 27, Issue 2, p160-174. The classification is valid for adults and based on series of 10 swallows of 5 ml water each, swallowed in a supine posture. The Chicago Classification is only applicable for primary esophageal motility disorders. The actual diagnosis remains under all circumstances the responsibility of the clinician/physician.

The analysis is based on:

Limite sup PRI normale

21,0 mmHg

Sonde électronique UNISENSOR

DR. A. EL KHALIFA
Gastro-Entérologie - Proctologie
Rés. Les Fleurs 59, Bd. Yekrouni
Casablanca - Tél: 05 22 20 24 22