

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR CTIVER 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.

adiologie 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.

éducation :

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.

adie 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 caractéristiques personnelles.

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 882

Société : R.A.M.

Actif Pensionné(e)

Nom & Prénom : ABDES AZIZ

Autre : Retraite

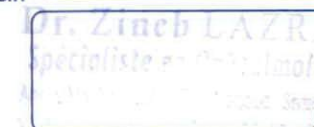
Date de naissance : 21.07.1950

Adresse : 25 Rue Abou Kacem Al QOTBALI Casablanca

Tél. : 066 12 10090 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 05/02/2020

Nom et prénom du malade : SENHAJI EL GASMI Age : 62 ans

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : Consultation ophtalmologique

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 : 25/02/2020

Signature de l'adhérent(e) : 25/02/2020

Assam Raja

RELEVE 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
05/02/2020	G. controle			
02/02/2020				
22/02/2020				

EXECUTION DES ORDONNANCES

ANALYSES - RADIOGRAPHIES :

ANALYSES - RADIOPHARIES			
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
NIQUE DALDANY SABLANCE IMPLANT VISION tel: 05 22 95 00 58 Fax: 05 22 59 10 11	25.02.2020	Champ visual	500,00
		K30	PC: 650
	25.02.2020	OCT + Retinophoto	MJ: 950

AUXILIAIRES MEDICAUX

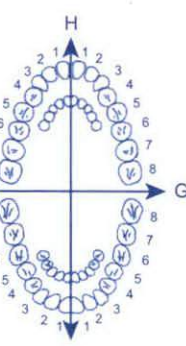
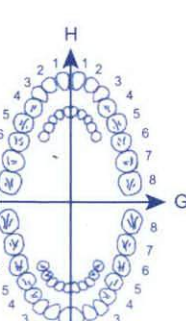
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

BELIEVE 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 canalaires, ainsi que le bilan de l'ORL.

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			
	H 25533412 00000000 D 00000000 35533411	G 21433552 00000000 G 00000000 11433553	B	COEFFICIENT DES TRAVAUX
	(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

DR ZINEB LAZRAK

SPÉCIALISTE EN OPHTHALMOLOGIE

Lauréat de faculté de médecine de Casablanca
Ex médecin attachée à l'hôpital universitaire de Brest

Chirurgie de la cataracte
Ophtalmologie pédiatrique
Chirurgie réfractive
Contactologie
Maladies rétinianes
Angiographie numérisée
OCT - Laser - Topographie cornéenne



الدكتورة زينب الأزرق

اختصاصية طب وجراحة العيون

خريجة كلية الطب باندار البيضاء
طبيبة سابقة بالمستشفى الجامعي ببرست فرنسا

جراحة الجلالة

طب عيون الأطفال

تصحيح البصر

المدسانات اللاصقة

أمراض الشبكية

فحص وتصوير شبكة العين

اللاز - فحص القرنية

05 février 2020
Casablanca le :

Mme SENHAJI Hafida

champ visuel automatisé 24/2

CLINIQUE LASER VISION
CLINIQUE VAL D'ANFA
Moulay Rachid - Casablanca
05 22 94 63 00
05 32 00 05 22 94 34 00

ملتقى شارع مولاي يوسف و رنقة النادود الطابق الثالث رقم 5 (قرب رونو) - الهاتف : 0522 47 53 90

Angle Bd. Moulay Youssef & Rue Nadoud 3^{ème} Etage N°5 (à côté de renault) - Casablanca - Tél. : 0522 47 53 90

البريد الإلكتروني : dr.lazrakzineb@gmail.com

DR ZINEB LAZRAK

SPÉCIALISTE EN OPHTALMOLOGIE

Lauréat de faculté de médecine de Casablanca
Ex médecin attachée à l'hôpital universitaire de Brest

Chirurgie de la cataracte
Ophthalmologie pédiatrique
Chirurgie réfractive
Contactologie
Maladies rétiiniennes
Angiographie hémérisée
OCT - Laser - Topographie cornéenne



الدكتورة زينب الأزرق

اختصاصية طب وجراحة العيون

خريجة كلية الطب بالدار البيضاء
طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ببرست فرنسا

جراحة الجلاة

طب عيون الأطفال

تصحيح البصر

العدسات اللاصقة

أمراض الشبكية

فحص وتصوير شبكة العين

اللазر - فحص القرنية

05 février 2020
Casablanca le :

Mme SENHAJI Hafida

OCT (macula+papille)
Rétinographies

CLINIQUE VAL D'ANFA
CASABLANCA IMPLANT VISION
Tél: 0522 95 06 58 - 0522 29 10 11

ملتقى شارع مولاي يوسف و رنقة النادود الطابق الثالث رقم 5 (قرب رونو) - الهاتف : 0522 47 53 90

Angle Bd.Moulây Youssef & Rue Nadoud 3^{ème} Etage N°5 (à côté de renault) - Casablanca - Tél : 0522 47 53 90

البريد الإلكتروني : dr.lazrakzineb@gmail.com

DR ZINEB LAZRAK

SPÉIALISTE EN OPHTALMOLOGIE

Lauréat de faculté de médecine de Casablanca
Ex medecin attachée à l'hôpital universitaire de Brest

Chirurgie de la cataracte
Ophthalmologie pédiatrique
Chirurgie réfractive
Contactologie
Maladies rétiniques
Angiographie numérisée
OCT - Laser - Topographie cornéenne



الدكتورة زينب الأزرق

اختصاصية طب و جراحة العيون

خريجة كلية الطب بالدار البيضاء
طبيبة سابقة بالمستشفى الجامعي ببرست فرنسا

جراحة الجلاة

طب عيون الأطفال

تصحيح البصر

المدنسات اللاصقة

أمراض الشبكية

فحص و تصوير شبكيّة العين

اللaser - فحص القرنية

Casablanca le :

25/02/2020

sem luji - El Gaouti
hafido

en interpretation OCT

- OD^{le}
 - image de bonne qualité
 - épaisseur moyen RNFL à 81um avec perméabilité à 77%
 - Taille du disque à 2,26mm²
 - avec CD 0,58 et excentration
- OS^{le}
 - diminution des fibres perdantes

ملحق شارع مولاي يوسف و زنقة النادود الطابق الثالث رقم 5 (قرب رونو) - الهاتف : 0522 47 53 90

Angle Bd.Moulay Youssef & Rue Nadoud 3^{ème} Etage N°5 (à côté de renault) - Casablanca - Tél. : 0522 47 53 90
Urgence : 0660 46 15 70 - Email : dr.lazrakzineb@gmail.com البريد الإلكتروني :

- Complexes des ganglions
momaux

OB \hat{s}
image de bonne qualité
avec bonne segmentalisation
épaisseur moyenne RNFL
à 35 µm
Air du disque à 228 mm²
avec C/D 4/5 et valeur J/E
pas d'asyméries

→ Représente momaux / Back
momatique

→ surveillance étroite RNFL

du Cte droit.

→ à la biomicroscopie :
aspect primaire des Zonulaires pourillées
aspect primaire des Zonulaires pourillées
spécialisation Ophtalmologie
Dr YOUSSEF MOUSSA
N° 5, CANTONAL 1411 LAUSANNE



CASABLANCA LASER VISION

Myopie - Astigmatisme - Hypermétropie - Presbytie

Nouvelle vue. Nouvelle Vie.

F A C T U R E

N° : 220 / 2020 du 25/02/2020

Nom patient **SENHAJI HAFIDA** Entrée 25/02/2020
PAYANT Sortie 25/02/2020

Désignation des prestations	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
CHAMP VISUEL	1,00	CV	500,00	500,00
			Sous-Total	500,00
Total Clinique				500,00

Arrêtée la présente facture à la somme de :

CINQ CENTS DIRHAMS	Total	500,00

CLINIQUE VAL D'ANFA

CASABLANCA IMPLANT VISION



Chirurgie des fortes myopies et hypermétropies

- Chirurgie des forts astigmatismes
- Cataracte - Presbytie
- Implants intraoculaires
- Angiographie - OCT

CASABLANCA IMPLANT VISION

HAFIDA SENHAJI-elgaouati	FACTURE N° 0099/2020		
	Designation	Montant	
25/02/2020			
	OCT+RETINOPHOTO	FC 450	
		HM 950	
		TOTAL 1 400	

La présente facture est acquittée à la somme de MILLE QUATRE CENT DIRHAMS

CLINIQUE VAL D'ANFA
CASABLANCA IMPLANT VISION
Tél.: 0522 95 00 58 / Fax: 0522 39 10 11



CASABLANCA LASER VISION

Myopie - Astigmatisme - Hyperméropie - Presbytie

Nouvelle vue. Nouvelle Vie.

Casablanca le 25/02/2020

Merci de m'avoir confiée MME ABBAD Hafida âgée de 61 ans et dont l'examen du champ visuel au test seuil (24-2) Sita Standard révèle:

Au niveau de l'œil droit :

- Les indices MD et PSD sont normaux
 - Le seuil fovéal est de 37 dB
 - Début du ressaut nasal
 - Perte de sensibilité diffuse sur toute la périphérie du champ visuel
 - L'hémi champ glaucomateux est dans les limites normales
- ➔ Le comparatif des deux champs visuels :
- Le champ visuel reste stable

Au niveau de l'œil gauche :

- Les indices MD et PSD sont normaux
 - Le seuil fovéal est de 35 dB
 - Perte de sensibilité diffuse sur la partie supérieure de la papille
 - Perte de sensibilité diffuse sur toute la périphérie du champ visuel
 - L'hémi champ glaucomateux est dans les limites normales
- ➔ Le comparatif des deux champs visuels :
- Le champ visuel reste stable

A vous cordialement

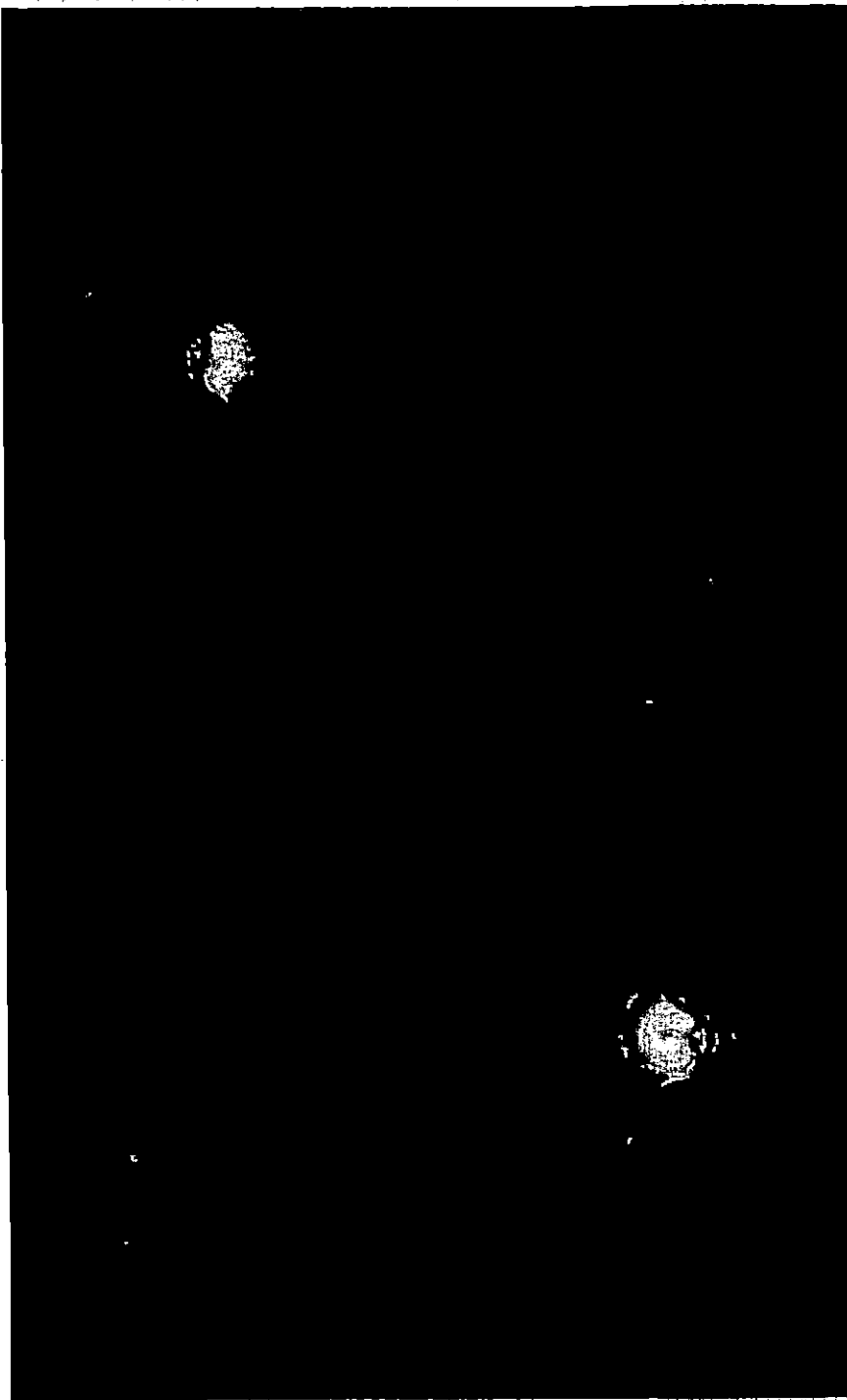
**CASABLANCA LASER
CLINIQUE VAL D'ANFA**
19, Bd. Moulay Rachid - Casablanca
Tél.: 00 212 (0)5 22 94 32 00 - 00 212 (0)5 94 34 00 - Fax : 00 212 (0)5 22 94 63 00 - www.casablancalaservision.com
Fax: 00 212 (0)5 22 94 17 77

CLINIQUE VAL D'ANFA CASABLANCA

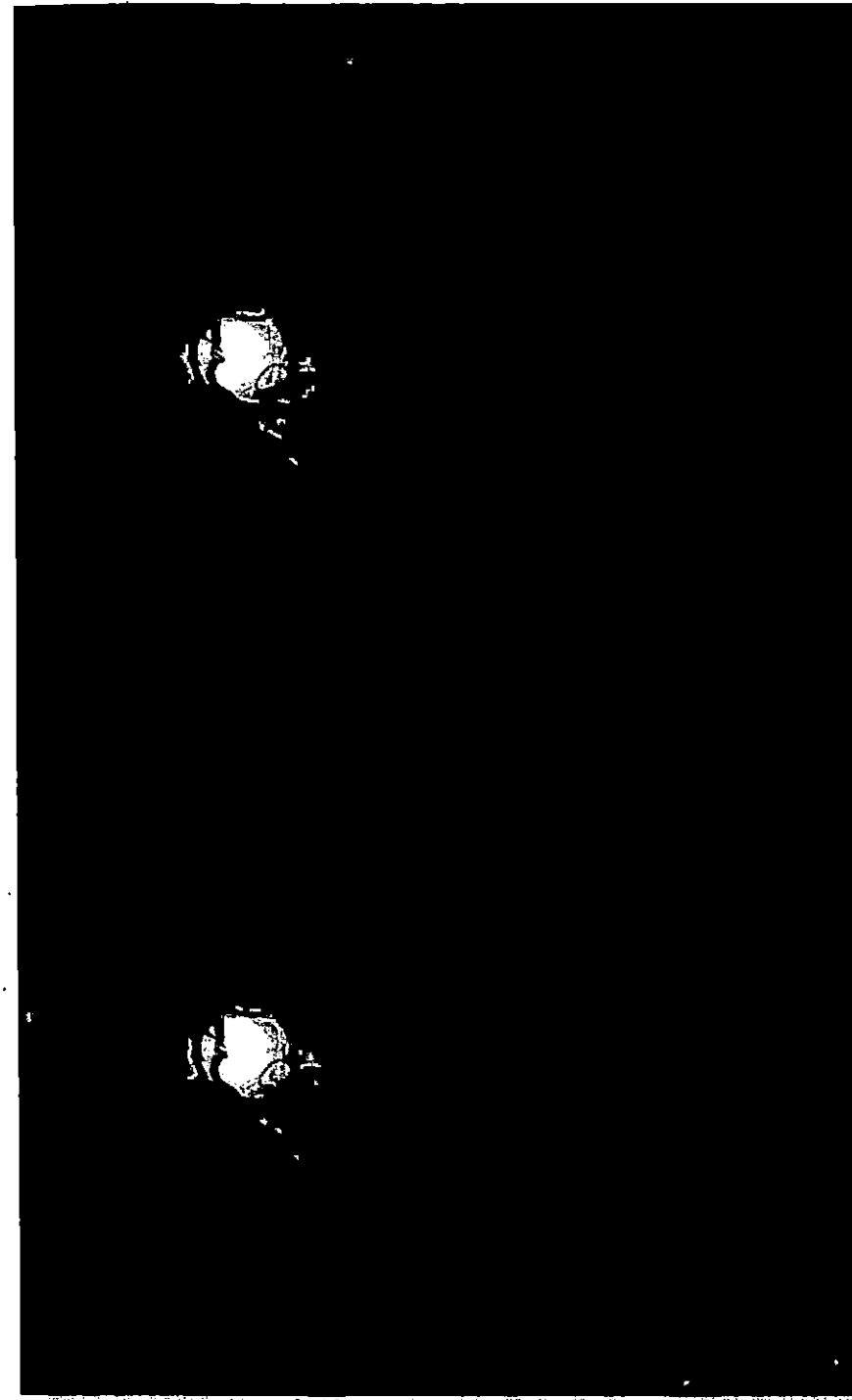
Patient ID:5175

Nom du patient: SENHAJI-ELGAOUDI, HAFIDA Dr Z. LAZRAK

Date:25-02-2020



R



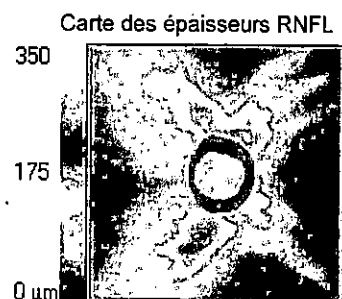
L

Nom: Senhaji-El Gaouati, Hafida
 ID: CZMI134553218 Date d'examen: 25/02/2020 OD
 Date de naissance: 30/04/1958 Heure de l'examen: 14:49 OS CLINIQUE VAL'D'ANFA'
 Sexe: Féminin Numéro de série: 5000-3203
 Technicien : Operator, Cirrus Puissance du signal: 8/10

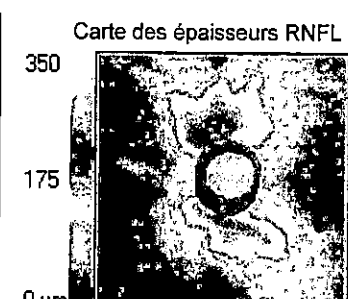


RNFL et ONH :Optic Disc Cube 200x200

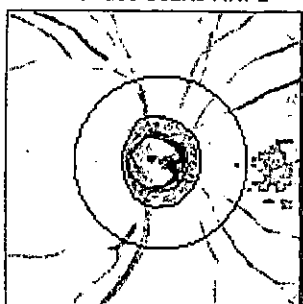
OD OS



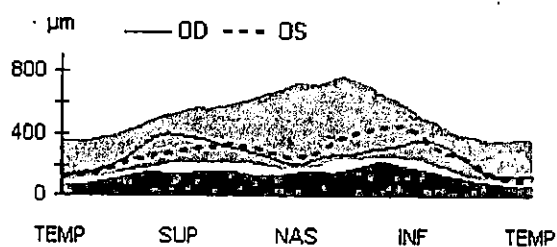
	OD	OS
Épaisseur moyenne RNFL	691 μm	695 μm
Symétrie RNFL	77%	
Aire de l'ANR	1,21 mm ²	1,27 mm ²
Aire du disque	2,26 mm ²	2,29 mm ²
Rapport C/D moyen	0,58	0,58
Rapport C/D vertical	0,58	0,58
Volume de l'excavation	0,349 mm ³	0,414 mm ³



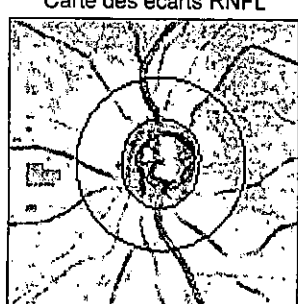
Carte des écarts RNFL



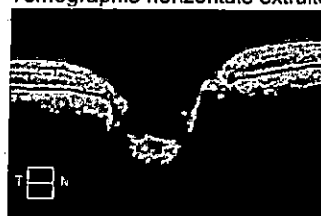
Épaisseur du bord de la neurorétine



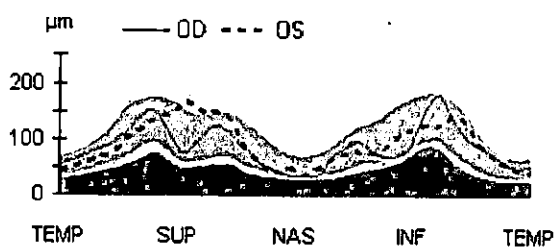
Carte des écarts RNFL



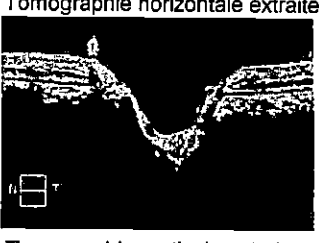
Centre du disque(0,09,0,00)mm
Tomographie horizontale extraite



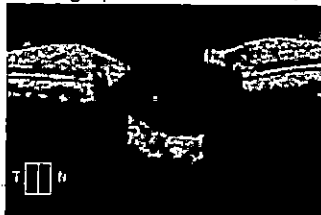
Épaisseur RNFL



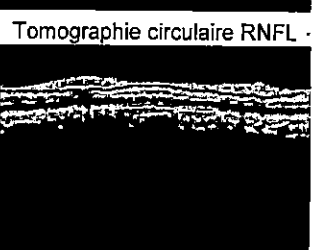
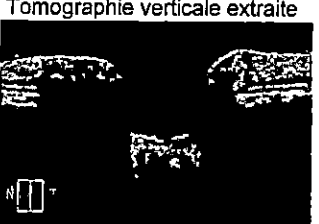
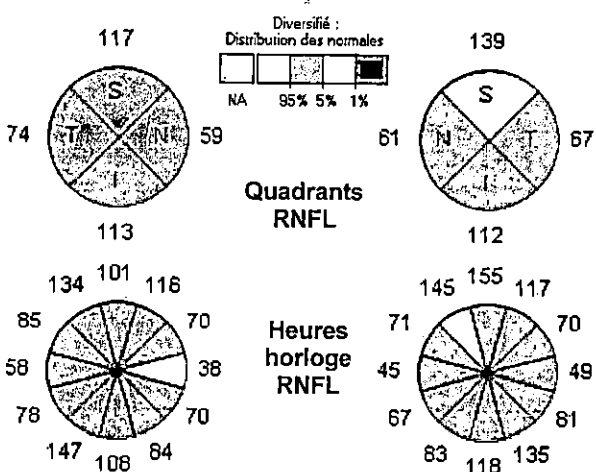
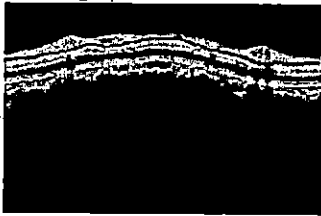
Centre du disque(0,09,0,12)mm
Tomographie horizontale extraite



Tomographie verticale extraite



Tomographie circulaire RNFL



Commentaires

Signature du médecin

SW Ver: 8.1.0.117
Copyright 2015
Carl Zeiss Meditec, Inc
All Rights Reserved

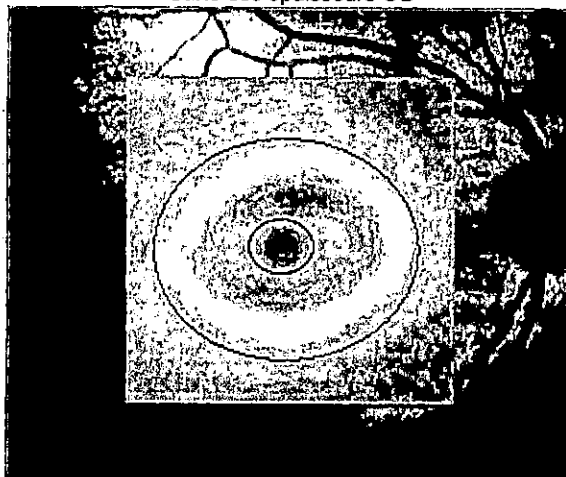
Nom: Senhaji-El Gaouati, Hafida OD OS
 ID: CZMI134553218 Date d'examen: 25/02/2020 25/02/2020 CLINIQUE VAL D'ANFA
 Date de naissance: 30/04/1958 Heure de l'examen: 14:49 14:47
 Sexe: Féminin Numéro de série: 5000-3203 5000-3203
 Technicien : Operator, Cirrus Puissance du signal: 8/10 9/10



Analyse des cellules ganglionnaires : Macular Cube 512x128

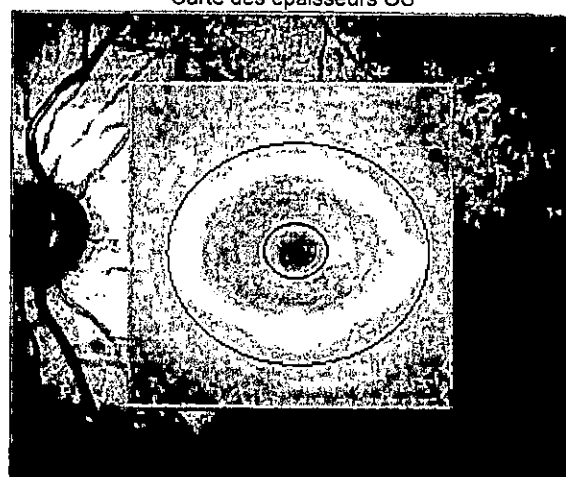
OD ● ● OS

Carte des épaisseurs OD



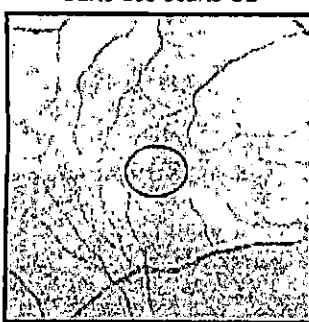
Fovéa : 248, 66

Carte des épaisseurs OS

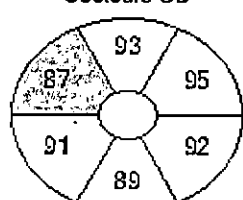


Fovéa : 265, 66

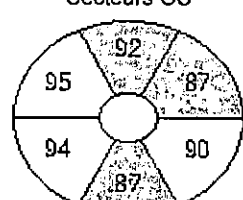
Carte des écarts OD



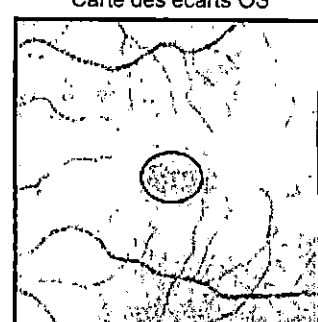
Secteurs OD



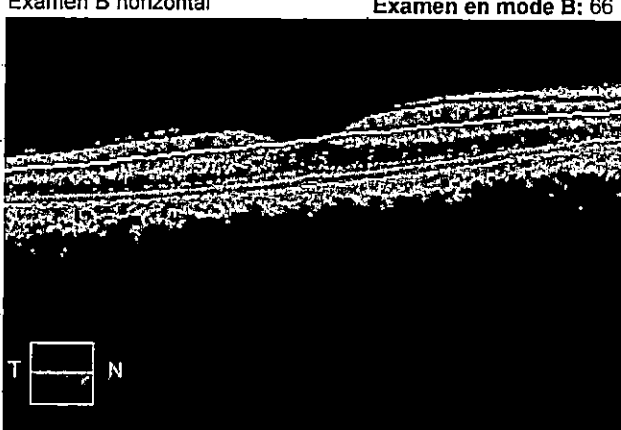
Secteurs OS



Carte des écarts OS



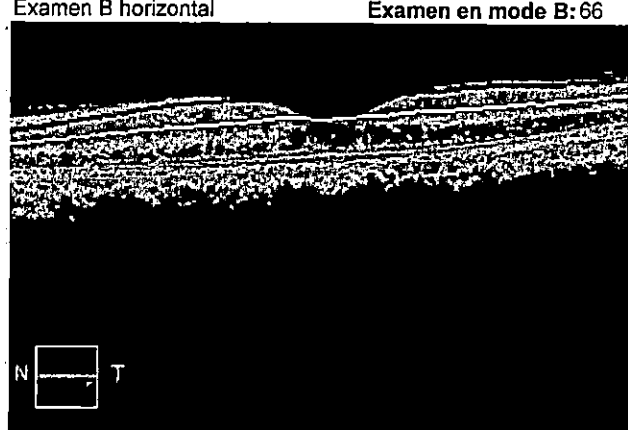
Examen B horizontal



Commentaires

Examen en mode B: 66

Examen B horizontal



Signature du médecin

SW Ver: 8.1.0.117
Copyright 2015
Carl Zeiss Meditec, Inc
All Rights Reserved

Page 1 sur 1

Nom: Senhaji-El Gaouati, Hafida

ID: CZMI134553218 Date d'examen: 25/02/2020

Date de naissance: 30/04/1958 Heure de l'examen: 14:49

Sexe: Féminin Numéro de série: 5000-3203

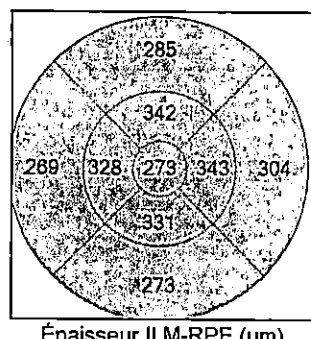
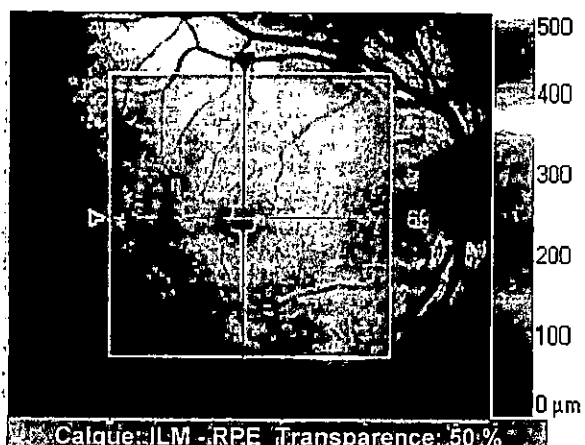
Technicien : Operator, Cirrus Puissance du signal: 8/10

CLINIQUE VAL D'ANFA

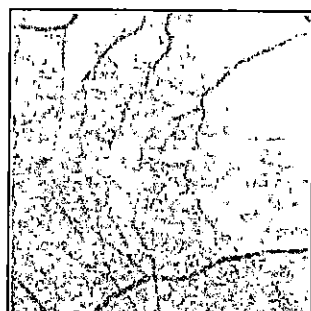


Épaisseur maculaire : Macular Cube 512x128

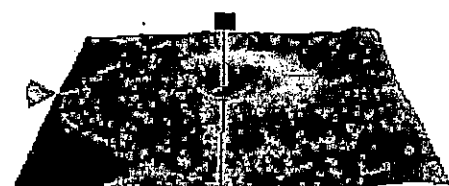
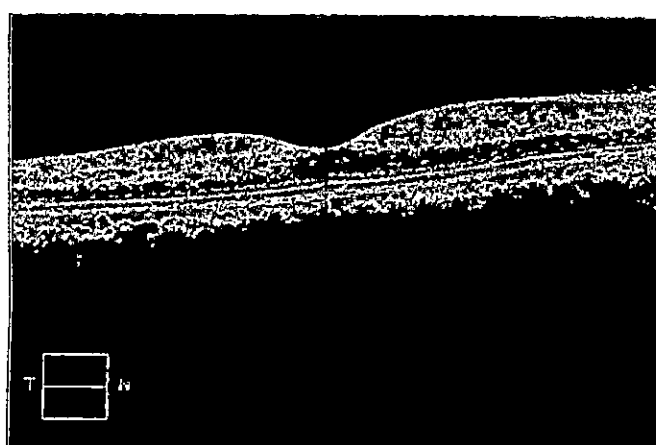
OD OS



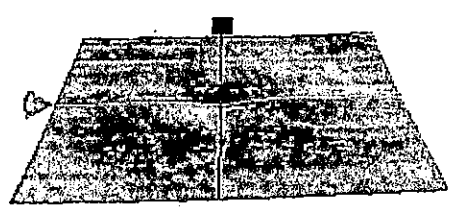
Épaisseur ILM-RPE (μm)



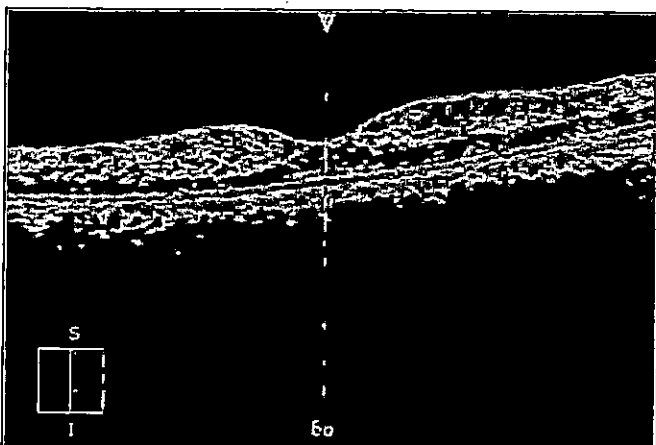
Fovéa: 248, 66



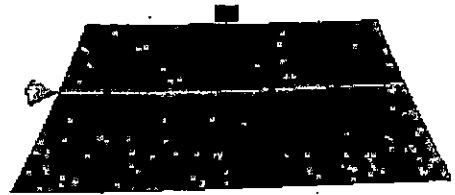
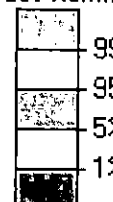
ILM - RPE



ILM



Diversifié :
Distribution des normales



RPE

⚠	Épaisseur moy. centrale (μm)	Volume du cube (mm ³)	Ép. cube moy. (μm)
ILM - RPE	273	104	288

Commentaires

Signature du médecin

SW Ver: 8.1.0.117
Copyright 2015
Carl Zeiss Meditec, Inc
All Rights Reserved

Page 1 sur 1

Nom: Senhaji-El Gaouati, Hafida

ID: CZMI134553218 Date d'examen: 25/02/2020

Date de naissance: 30/04/1958 Heure de l'examen: 14:47

Sexe: Féminin Numéro de série: 5000-3203

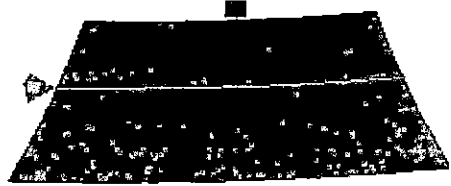
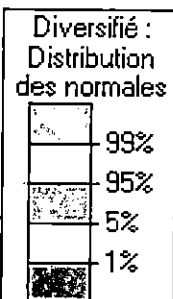
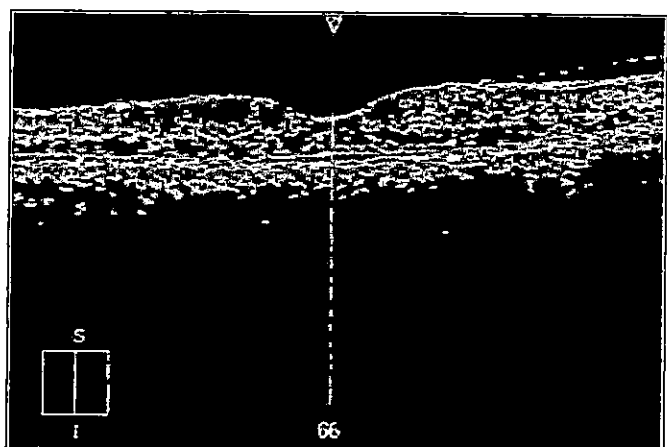
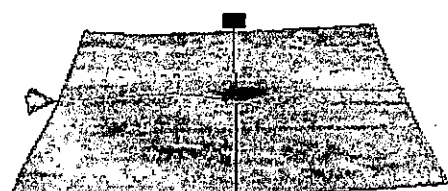
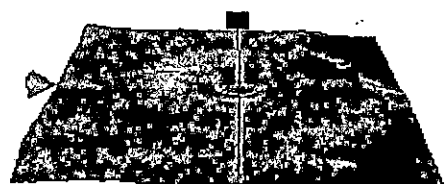
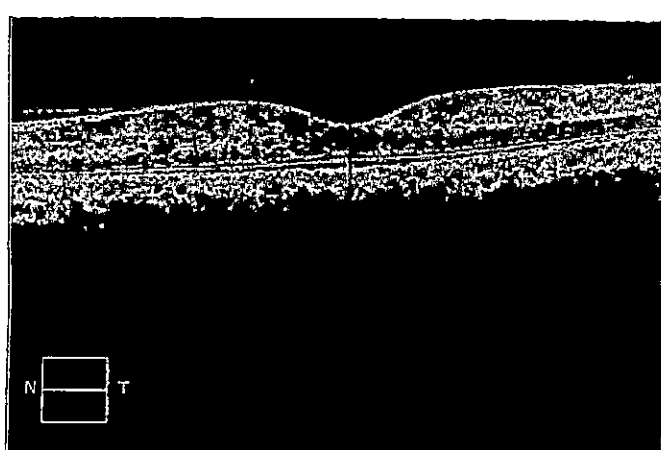
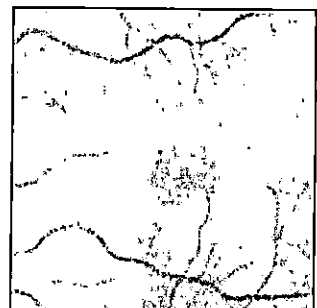
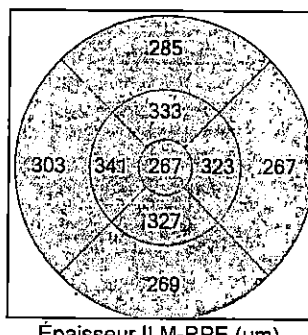
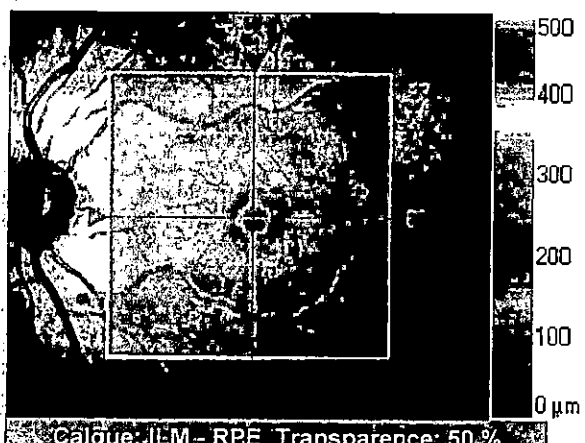
Technicien : Operator, Cirrus Puissance du signal: 9/10

CLINIQUE VAL D'ANFA



Épaisseur maculaire : Macular Cube 512x128

OD OS



	Épaisseur moy. centrale (μm)	Volume du cube (mm ³)	Ép. cube moy. (μm)
ILM - RPE	267	103	285

Commentaires

Signature du médecin

SW Ver: 8.1.0.117
Copyright 2015
Carl Zeiss Meditec, Inc
All Rights Reserved

Page 1 sur 1