



Dra. Marcia Lucia Marques
Neuro-ofthalmologia • Glaucoma • Oftalmologia
CRM 110583 SP • RQE 59728

Relatório Médico

A Sra Thayanne Cristina da Silva Carrilho é portadora de Neuromielite Óptica e apresenta ao exame oftalmológico acuidade visual de 20/20 em olho direito e de 20/100 em olho esquerdo com a melhor correção óptica de -1,00 -1,00 180 em olho esquerdo.

Exame de Campimetria Computadorizada mostra perda de campo periférico superior à esquerda, com remanescente menor de 20 graus.

Apresenta Palidez de Nervo Óptico Esquerdo, sem sinais inflamatórios no momento. Apresenta histórico de baixa de acuidade visual progressiva desde 2021, com perda de força e parestesia periférica como sintomas associados.

Sua condição é permanente e irreversível, sob risco de agravamento a depender do controle da doença sistêmica.

A paciente acima pode ser classificada como portadora de deficiência física de acordo com a Lei nacional 13.146 de 6 de Julho de 2016, por ser portadora de Visão Monocular (Lei 14.126/21).

CID 10 : H54.5

São Paulo, 1 de Agosto de 2024

Dra. Marcia Lucia Marques
Médica
CRM 110583

(19) 98456-7586

(11) 97897-1300

Av. Barão de Itapura, 610 - Conjuntos 611/612 - Vila Itapura
Campinas - SP

Alameda Jaú, 72 - Conjunto 83 - Jardins
São Paulo - SP



Instituto de Moléstias Oculares

Av. Ibirapuera, 624 - Cep 04028-000 - SP

T 11 - 5573-6424

F 11 - 5084-1584

@ imo@imo.com.br

I www.imo.com.br

OCT - Tomografia de Coerência Óptica Cirrus™ HD-OCT / Spectral Domain Technology

Paciente: THAYANNE CRISTINE DA SILVA CARRILHO

Prontuário: 331442

Data do Exame: 24/07/2024

Data nascimento: 12/09/1993

✓ Olho Direito

- Disco óptico

- Área disco: 1.76mm²

┌ Dentro curva gaussiania normal

- Escavação:

Vertical: 0.75

Horizontal:

- Área rima: 0.78mm²

- Camada de fibras nervosas: -----

Espessura média 55 microns (AVG Thick)

✓ Olho Esquerdo

- Disco óptico

- Área disco: 1.99mm²

┌ Dentro curva gaussiania normal

- Escavação:

Vertical: 0.74

Horizontal:

- Área rima: 0.73mm²

- Camada de fibras nervosas: -----

Espessura média 50 microns (AVG Thick)

Conclusão: - Alteração na distribuição e espessura média da camada de fibras nervosas em ambos os olhos.

- Disco óptico com tamanho assimétrico e escavação aumentada em ambos os olhos.

- P entre 0 e 1% superior temporal e inferior em ambos os olhos.

Equipamento: Cirrus™ HD-OCT - Zeiss

Informações:

Scan utilizado: Optic Disc Cube 200 x 200

Protocolo de análise: ONH and RNFL ou Analysis

Dr.(a): EDSON BRANZONI LEAL
CRM 69519

Nome: Carrilho, Thayanne

OD

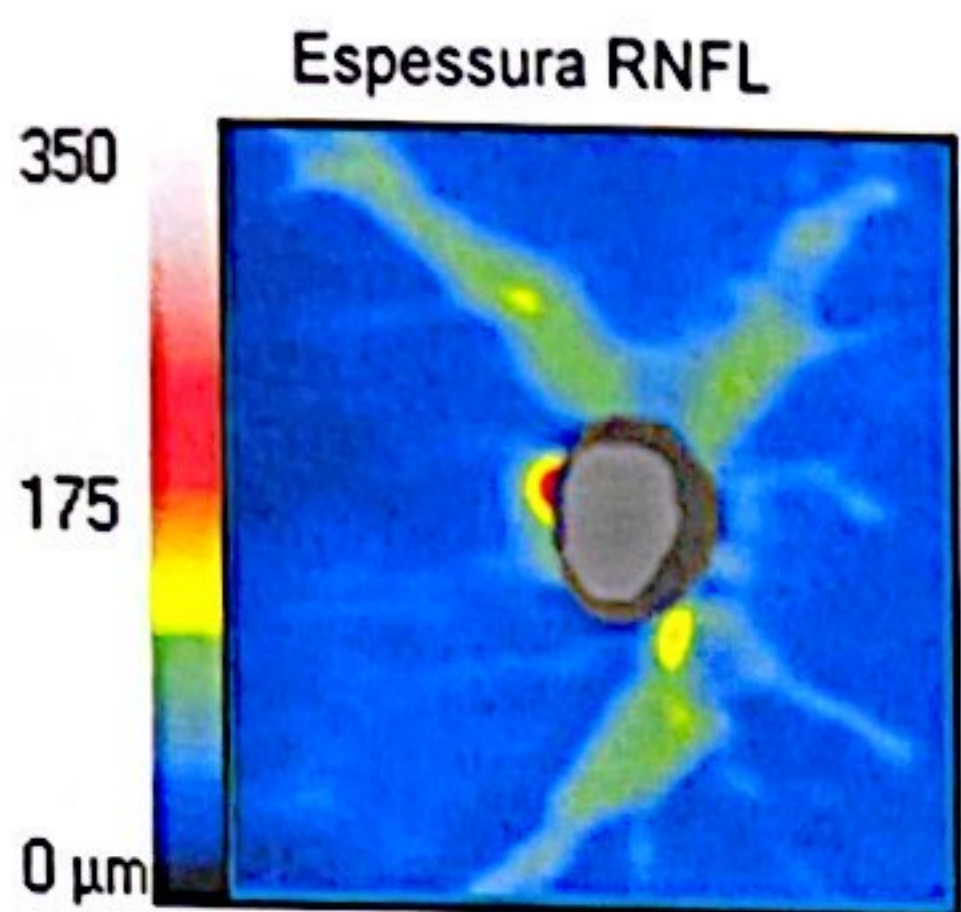
OS



ID: 331442
DOB: 12/9/1993
Sexo: Feminino
Técnico: , Cirrus

Data do exame: 24/7/2024 24/7/2024 IMO
Hora do exame: 13:13 13:14
Número de série: 4000-6955 4000-6955
Intensidade do sinal: 6/10 6/10

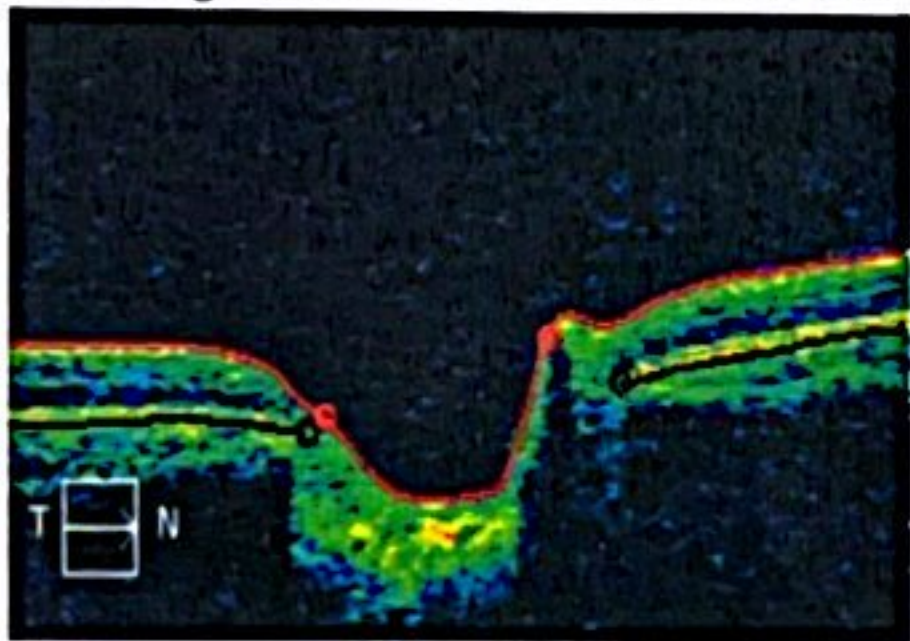
Análise de ONH e RNFL OU:Optic Disc Cube 200x200 OD OS



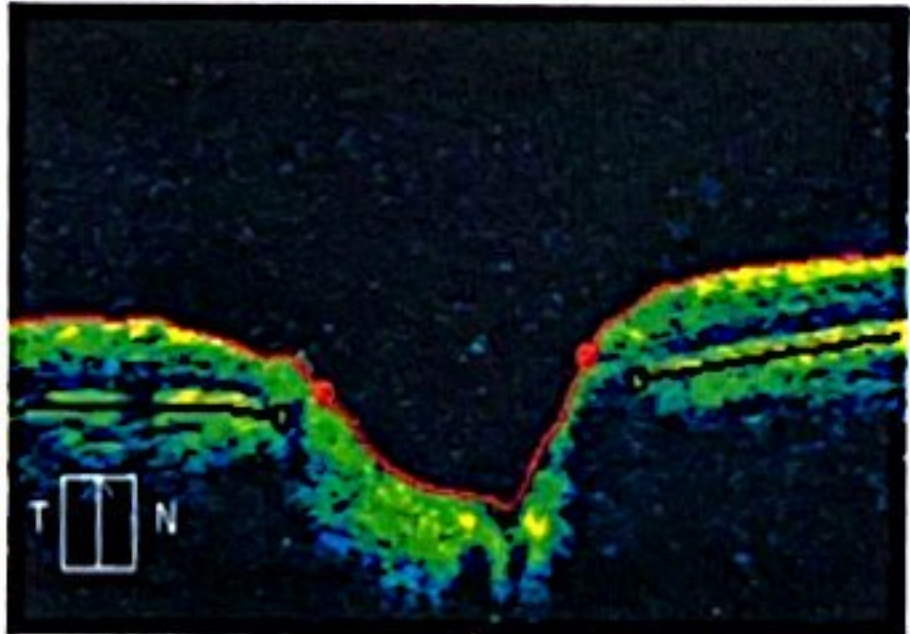
Mapa de desvio de RNFL



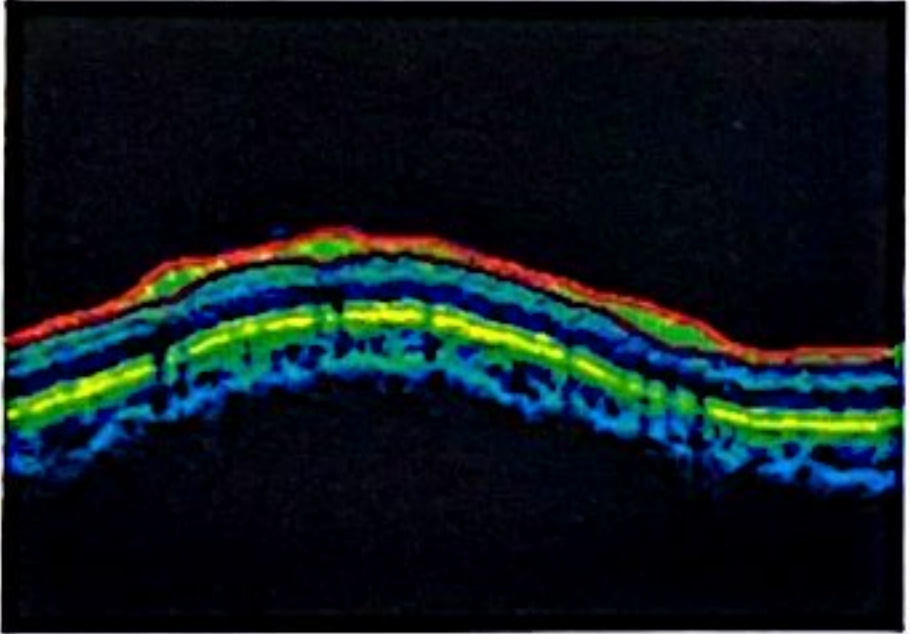
Centro do disco(0,33,0,03)mm
Tomograma horizontal extraído



Tomograma vertical extraído

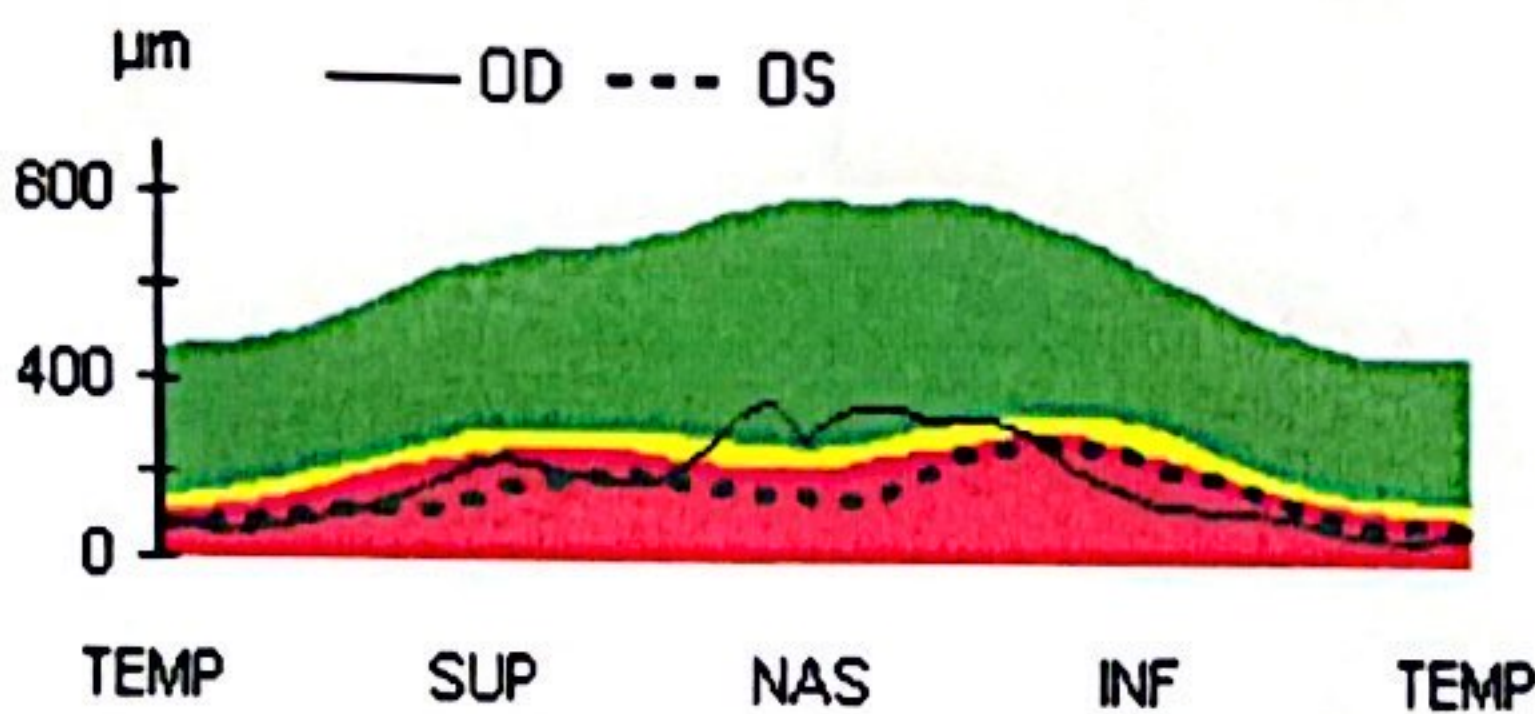


Tomograma circular de RNFL

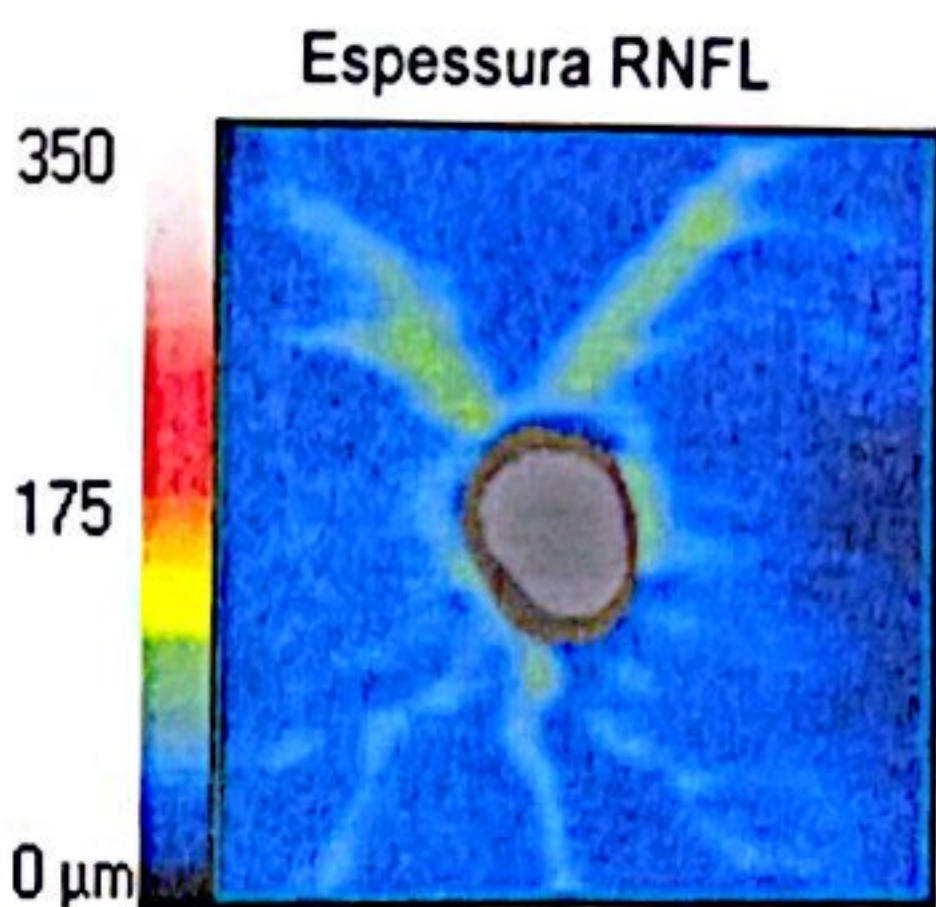
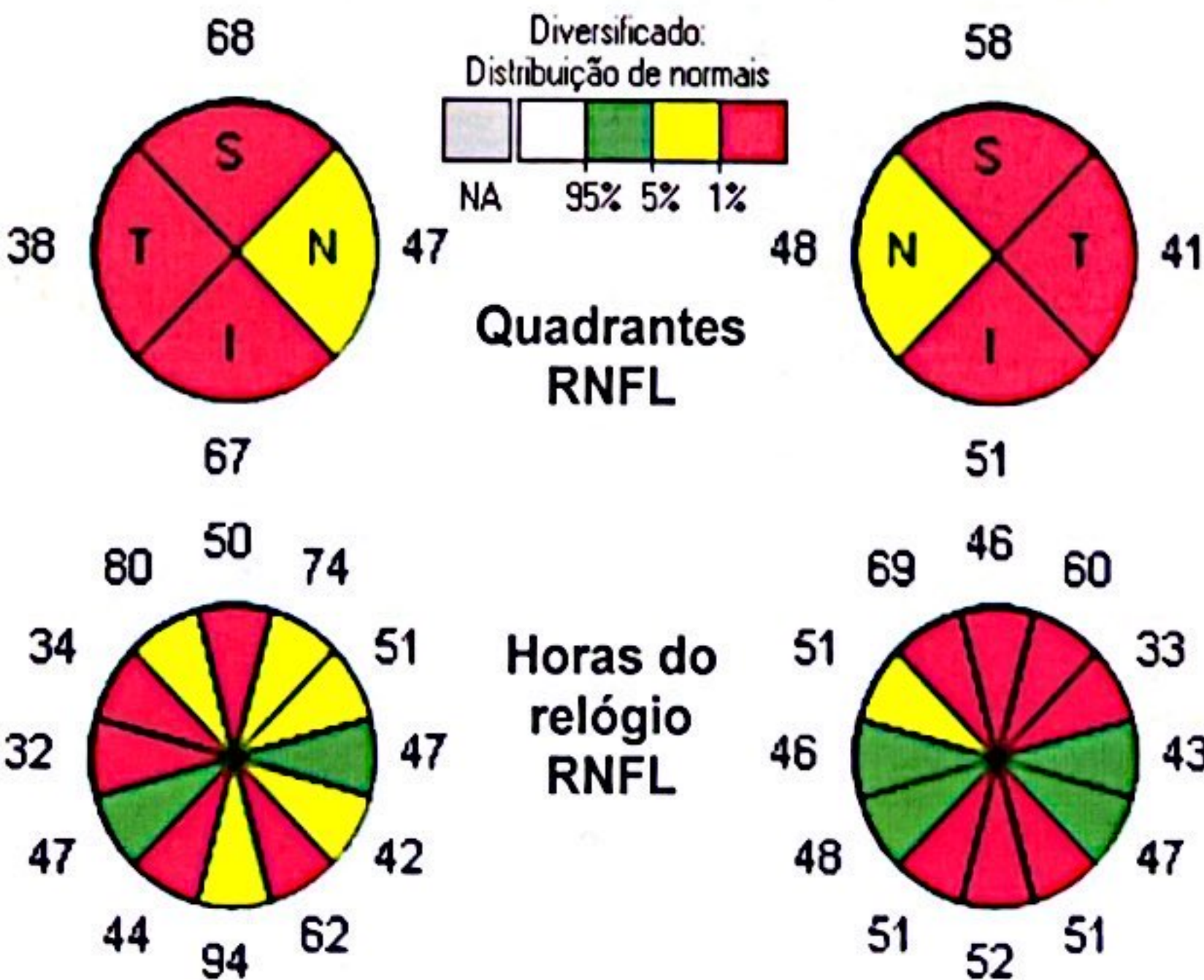
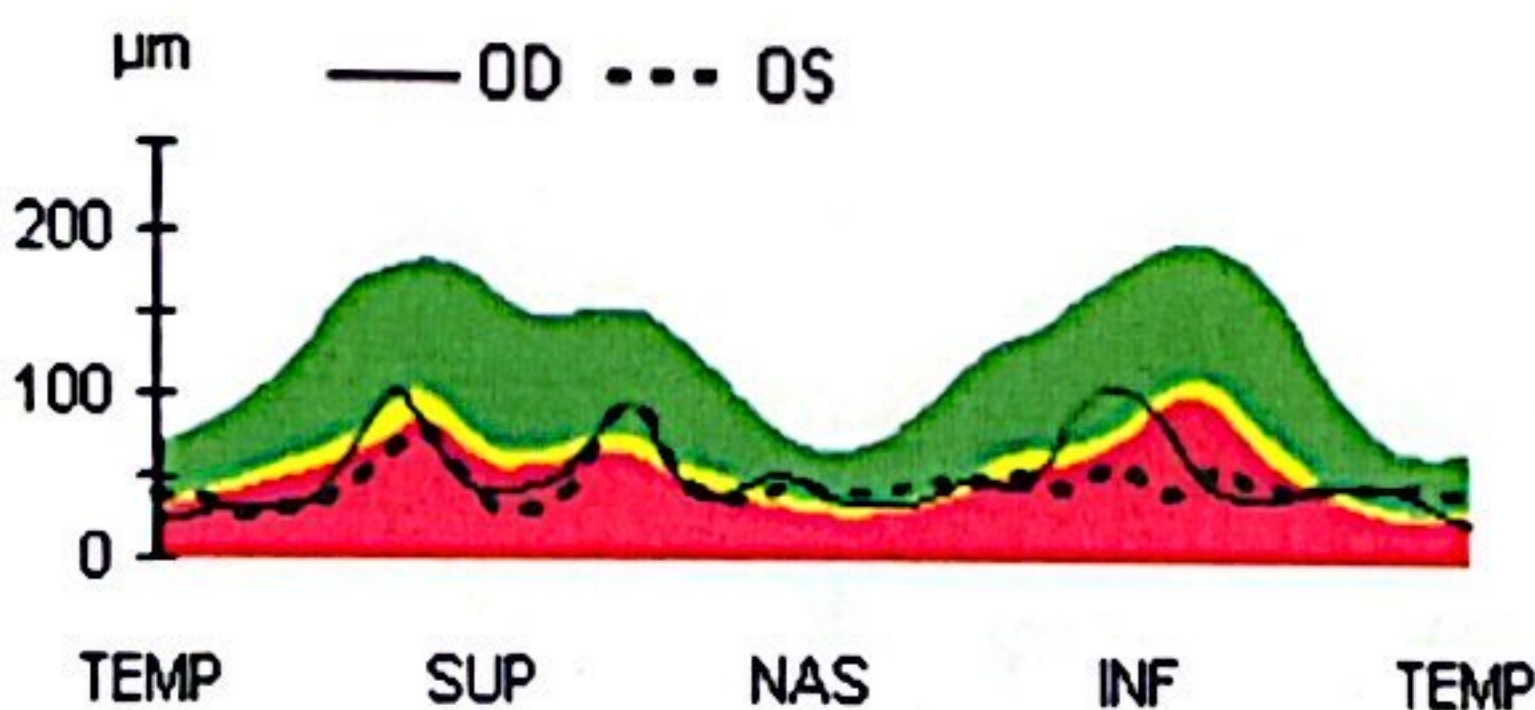


	OD	OS
Espessura cúbica média	55 µm	50 µm
Simetria de RNFL	68%	
Área da borda	0,78 mm²	0,73 mm²
Área do disco	1,76 mm²	1,99 mm²
Taxa média de C/D	0,74	0,78
Taxa vertical de C/D	0,75	0,74
Volume do copo	0,345 mm³	0,307 mm³

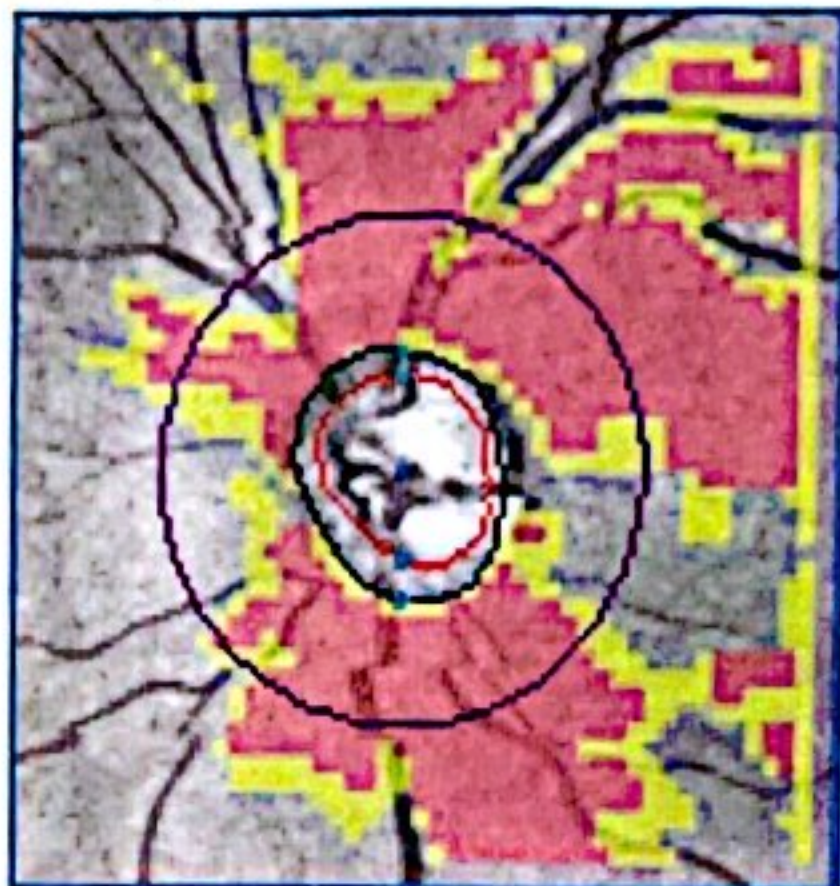
Espessura da borda neuroretinial



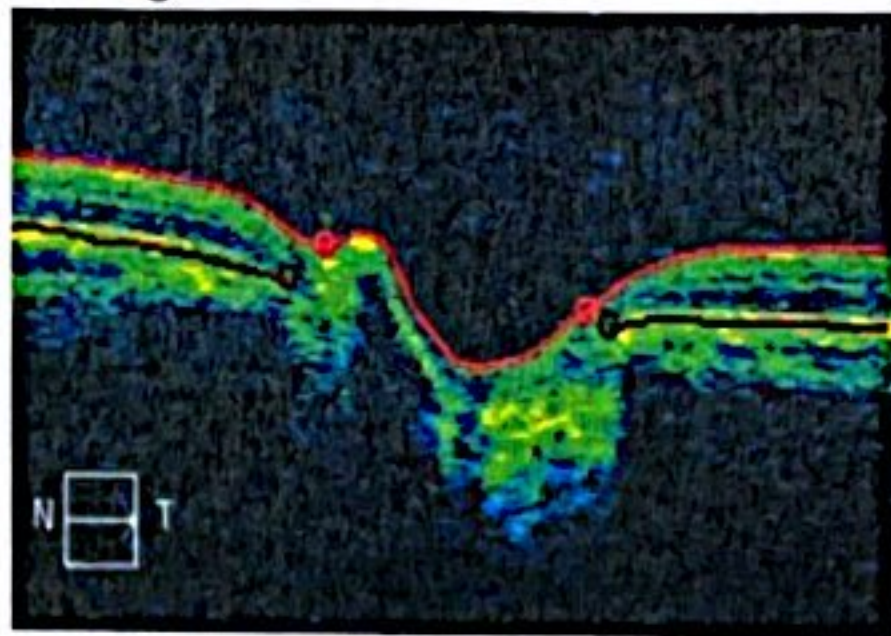
Espessura RNFL



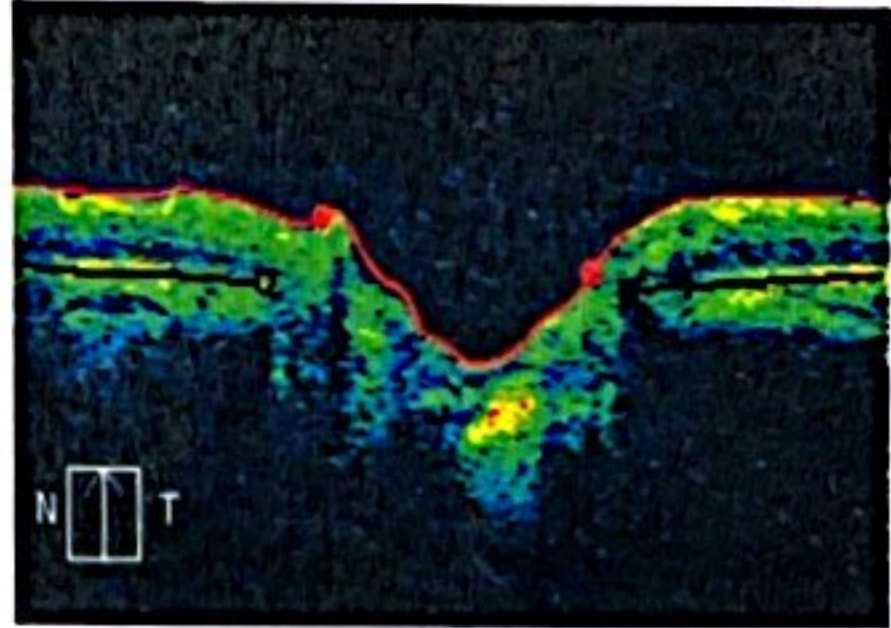
Mapa de desvio de RNFL



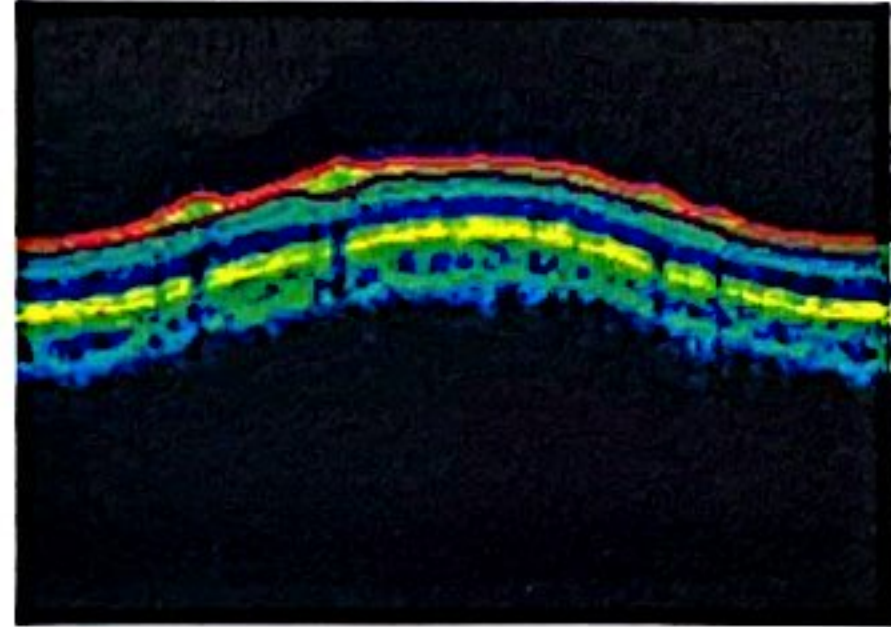
Centro do disco(-0,21,-0,09)mm
Tomograma horizontal extraído



Tomograma vertical extraído



Tomograma circular de RNFL



Comments

Assinatura do médico

Nome: Carrilho, Thayanne

OD

OS



ID: 331442

Data do exame: 24/7/2024 24/7/2024 IMO

DOB: 12/9/1993

Hora do exame: 13:13 13:14

Sexo: Feminino

Número de série: 4000-6955 4000-6955

Técnico: , Cirrus

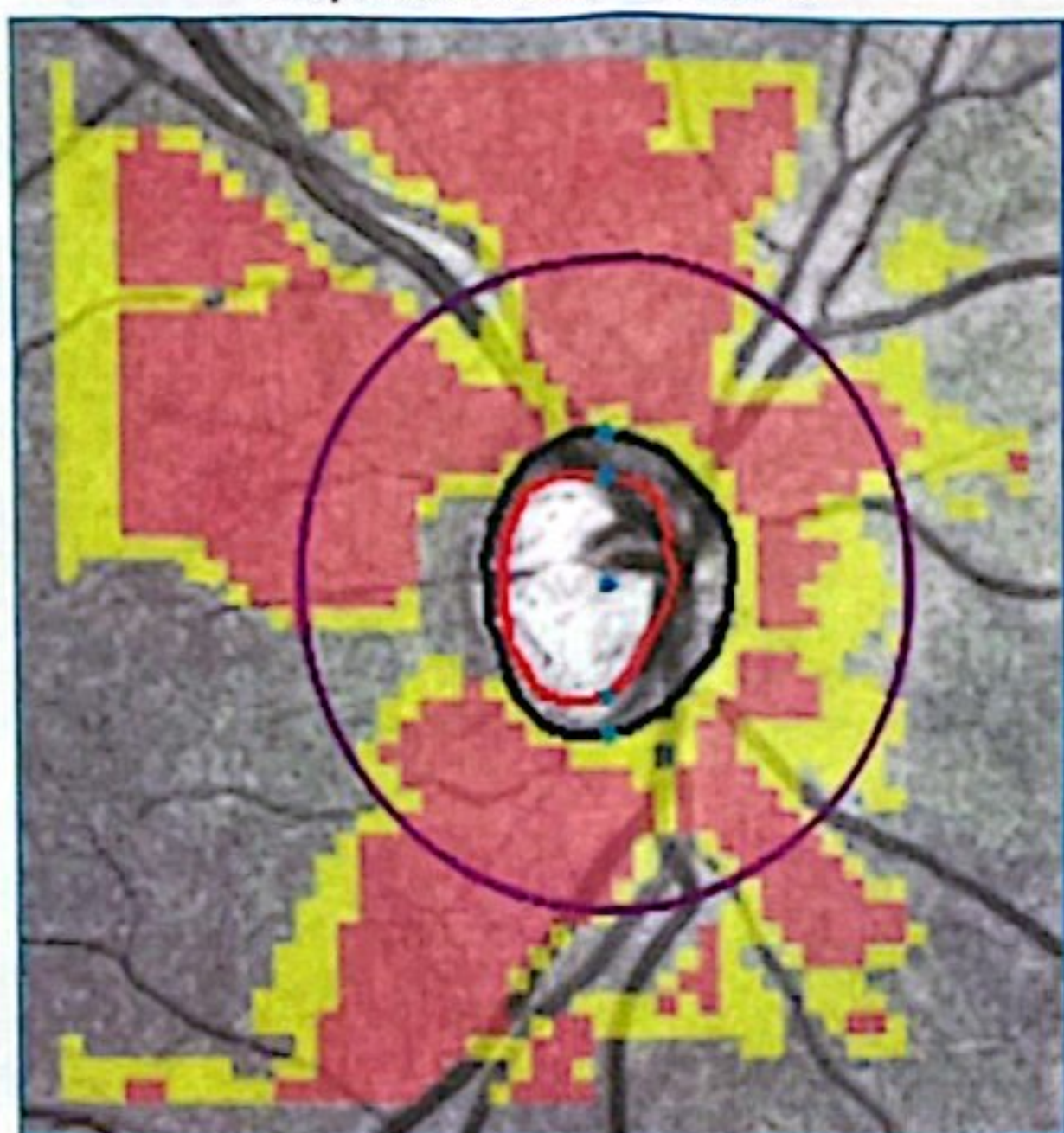
Intensidade do sinal: 6/10 6/10

Análise de ONH e RNFL OU: Optic Disc Cube 200x200

OD ● ● OS

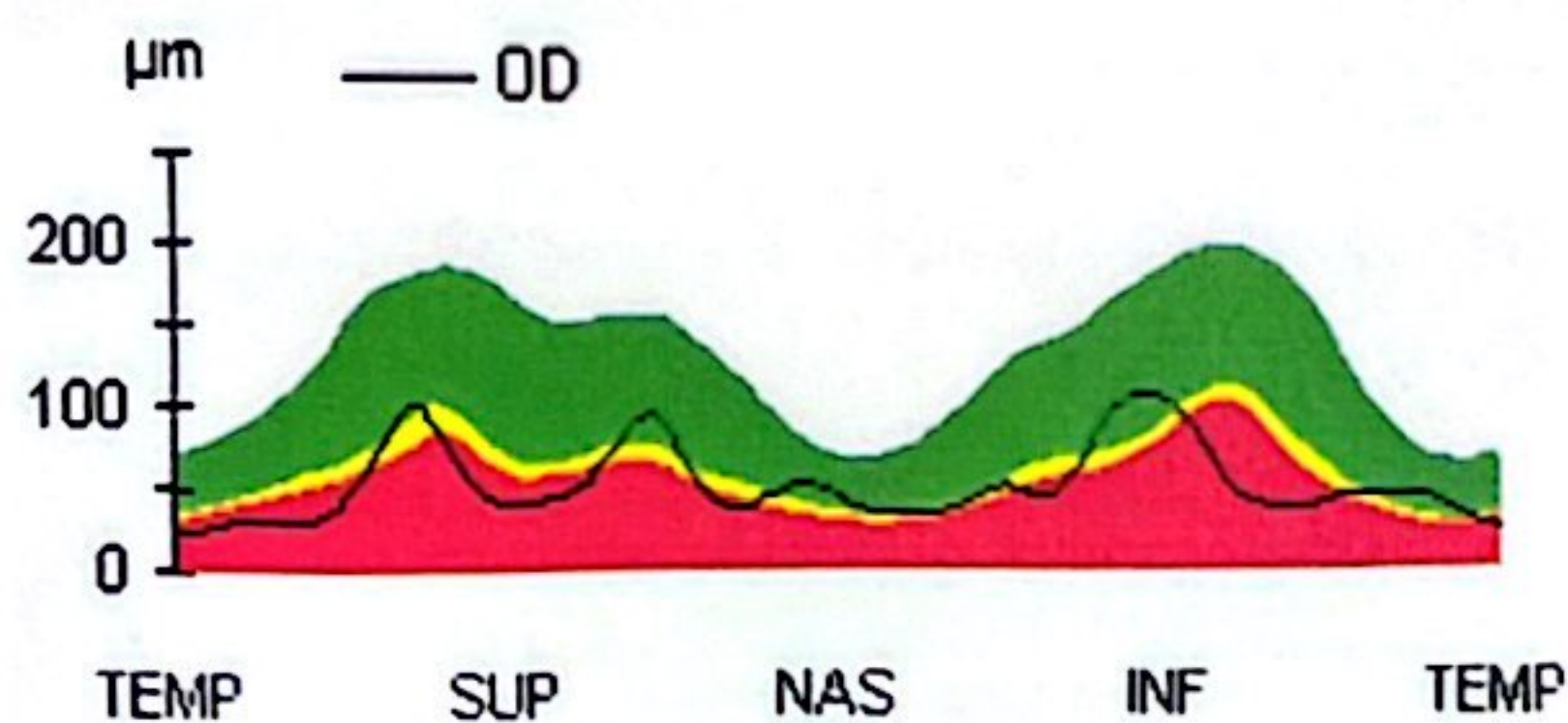
Olho direito

Mapa de desvio de RNFL



Centro do disco (0,33,0,03)mm

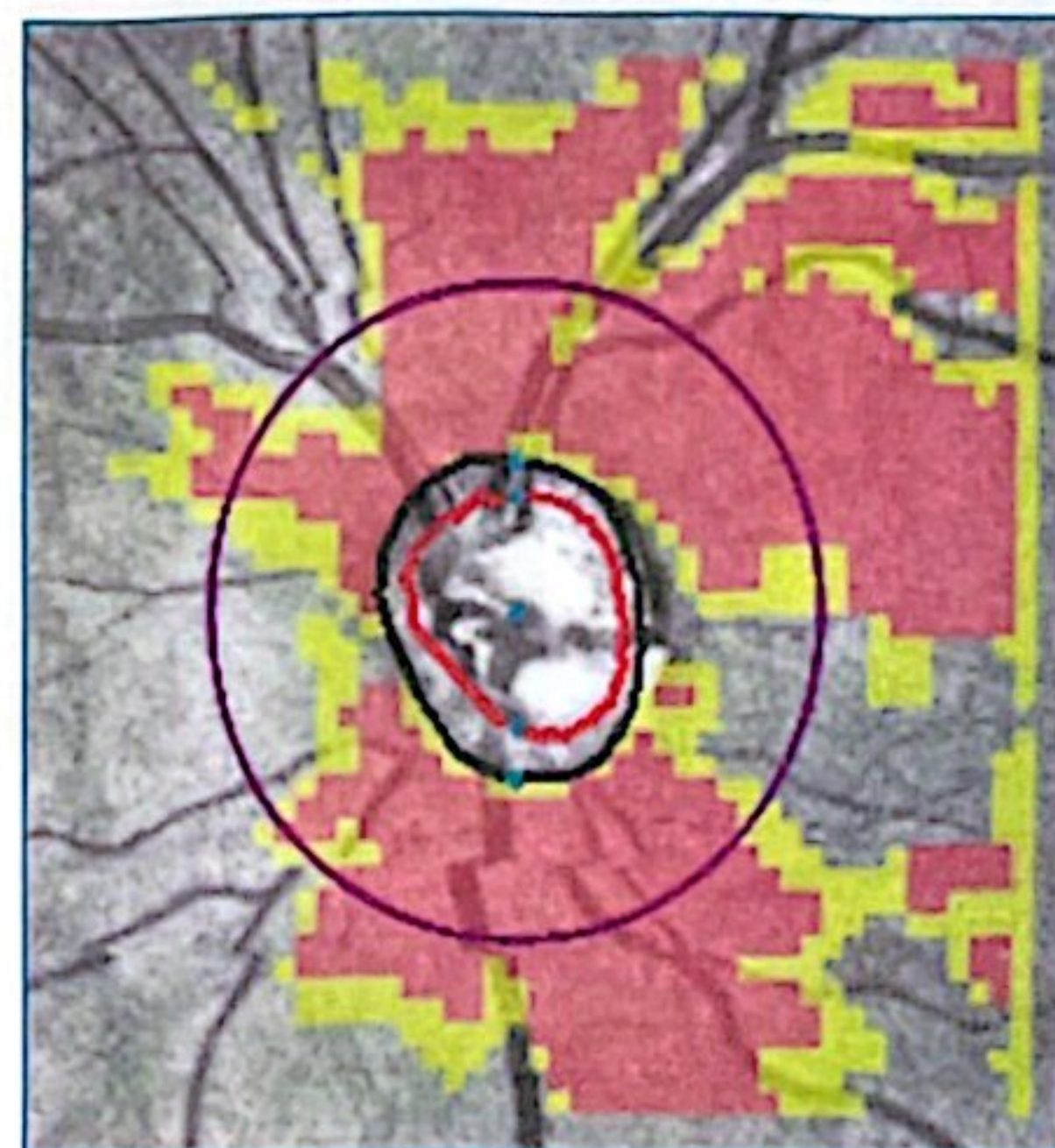
Espessura RNFL



Diversificado:
Distribuição de normais
NA 95% 5% 1%

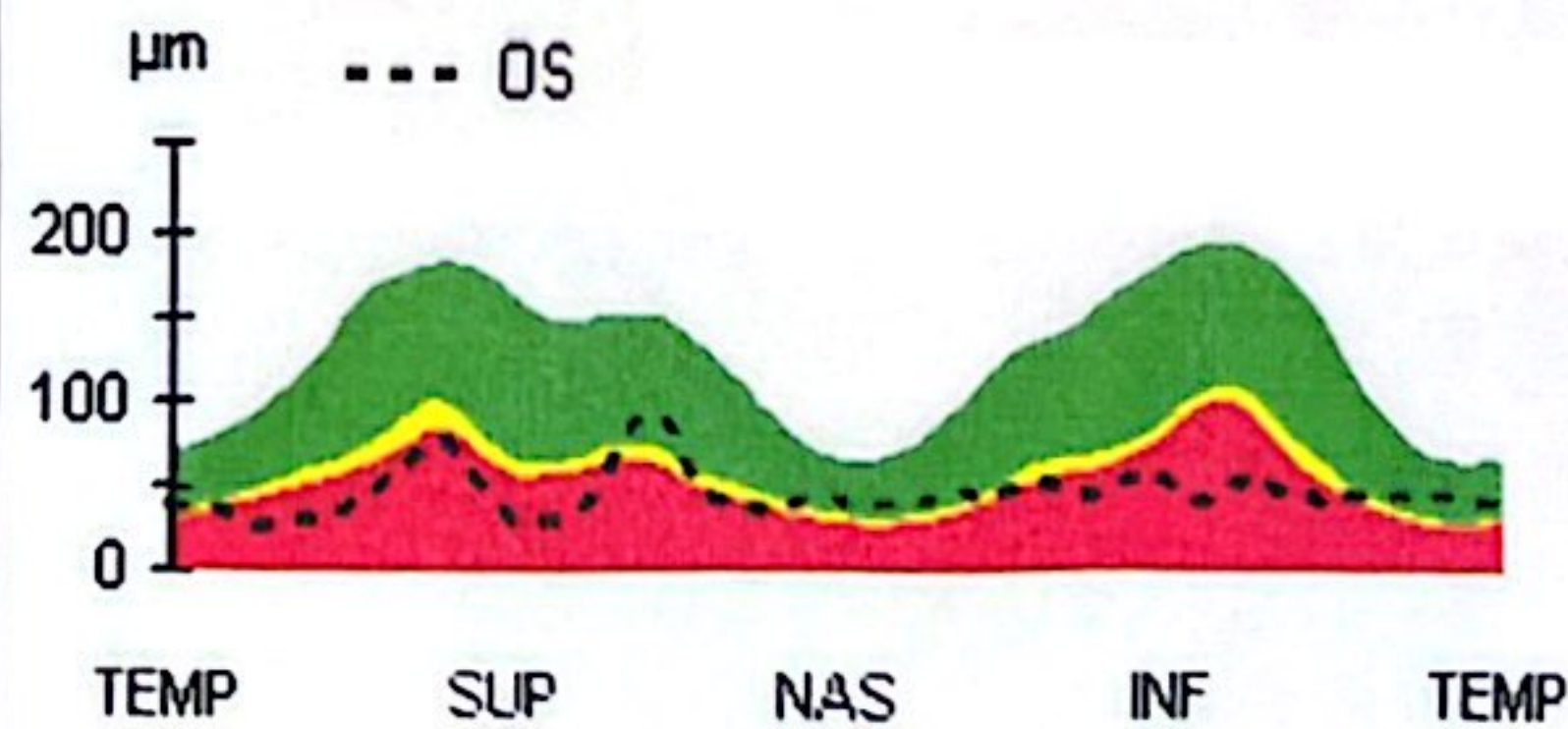
Olho esquerdo

Mapa de desvio de RNFL



Centro do disco (-0,21,-0,09)mm

Espessura RNFL



Diversificado:
Distribuição de normais
NA 95% 5% 1%

Comments

Assinatura do médico

SW Ver: 6.5.0.772
Copyright 2012
Carl Zeiss Meditec, Inc
All Rights Reserved

Página 2 de 2

Nome: Carrilho, Thayanne

OD

OS



ID: 331442

Data do exame: 24/7/2024 24/7/2024 IMO

DOB: 12/9/1993

Hora do exame: 13:13 13:14

Sexo: Feminino

Número de série: 4000-6955 4000-6955

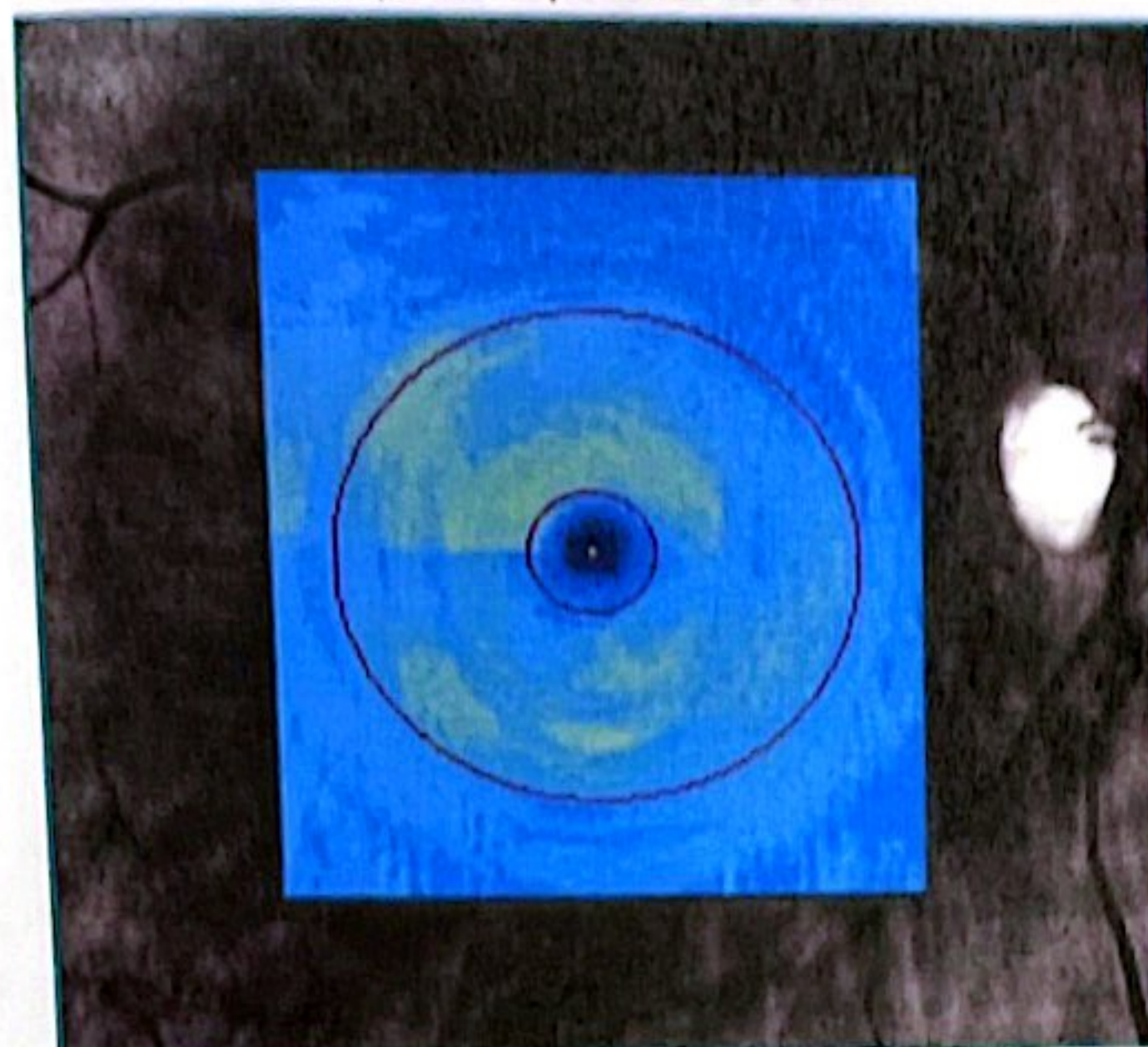
Técnico: , Cirrus

Intensidade do sinal: 7/10 7/10

Análise OU de gânglios: Macular Cube 512x128

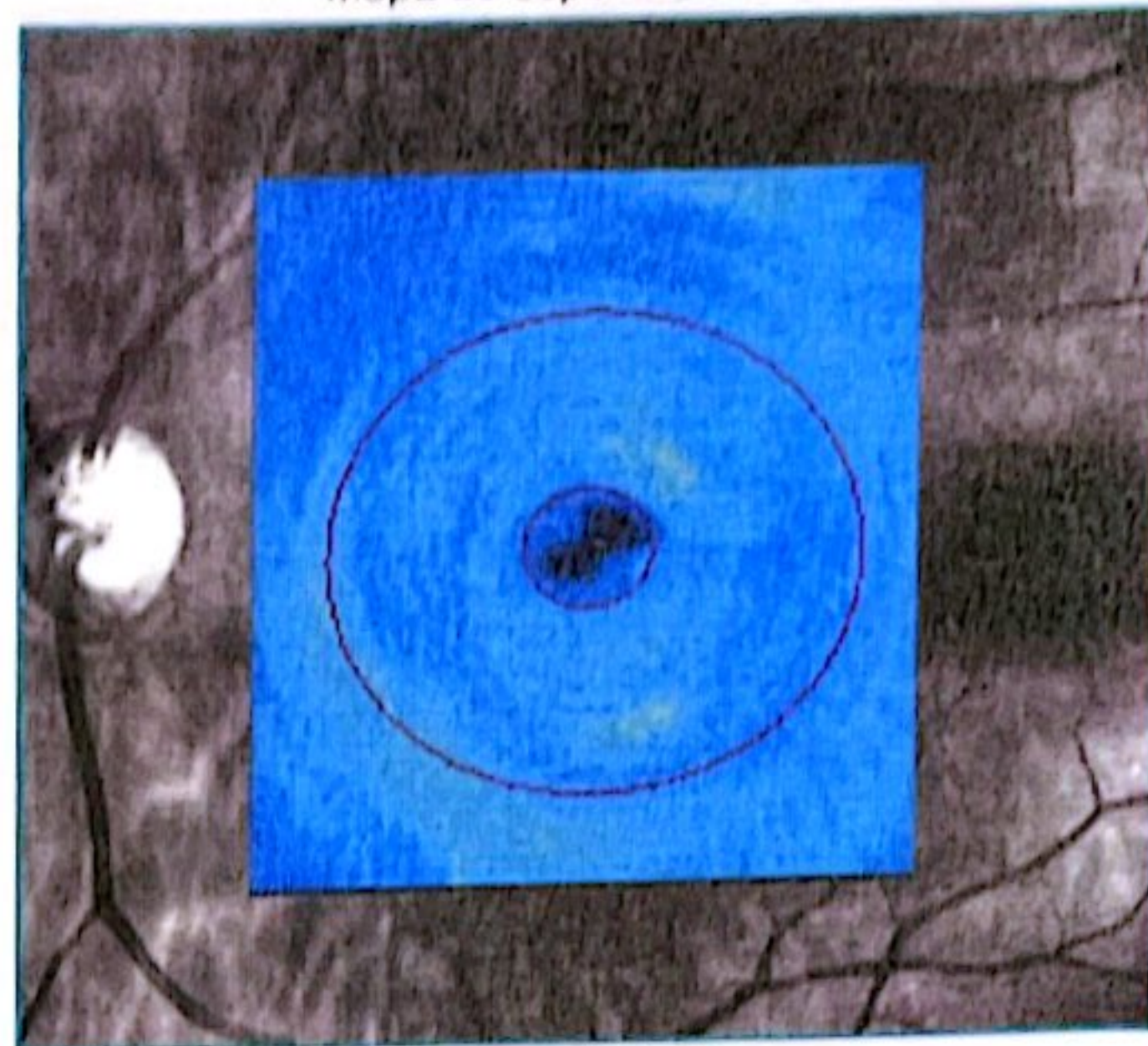
OD ● ● OS

Mapa de espessura de OD



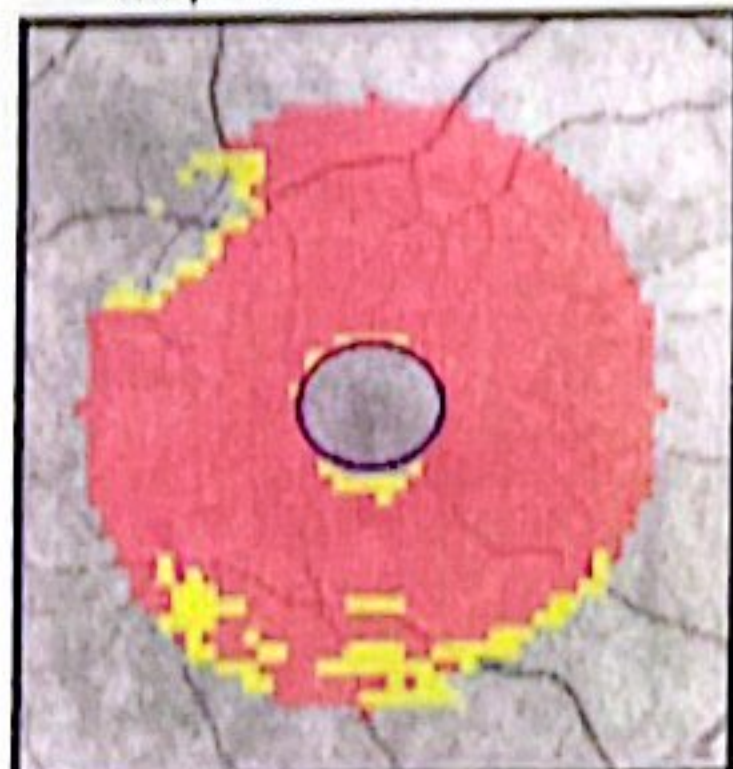
Fóvea: 253, 66

Mapa de espessura de OS

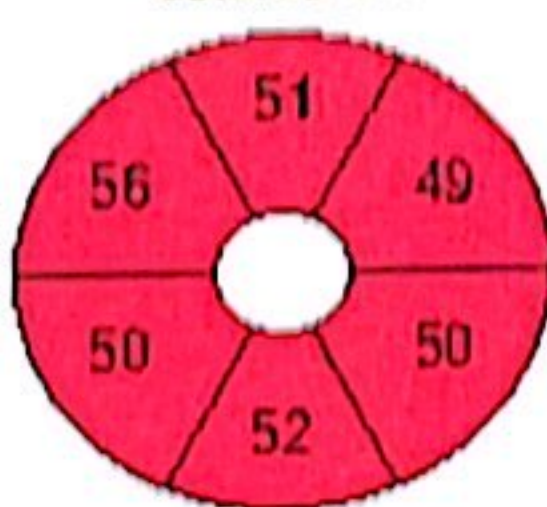


Fóvea: 262, 67

Mapa de desvio de OD



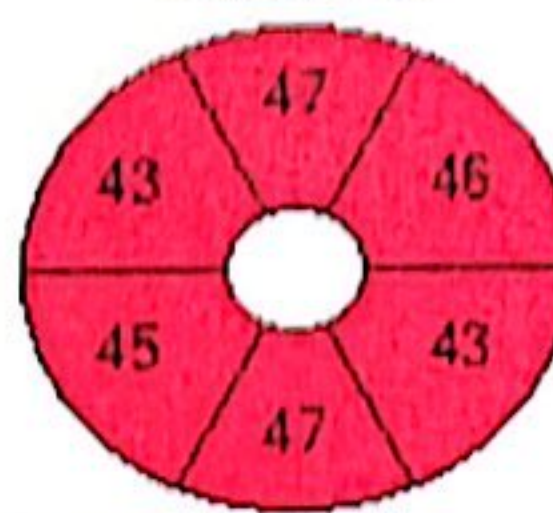
Setores OD



Diversificado:
Distribuição
de normais

95%
5%
1%

Setores OS

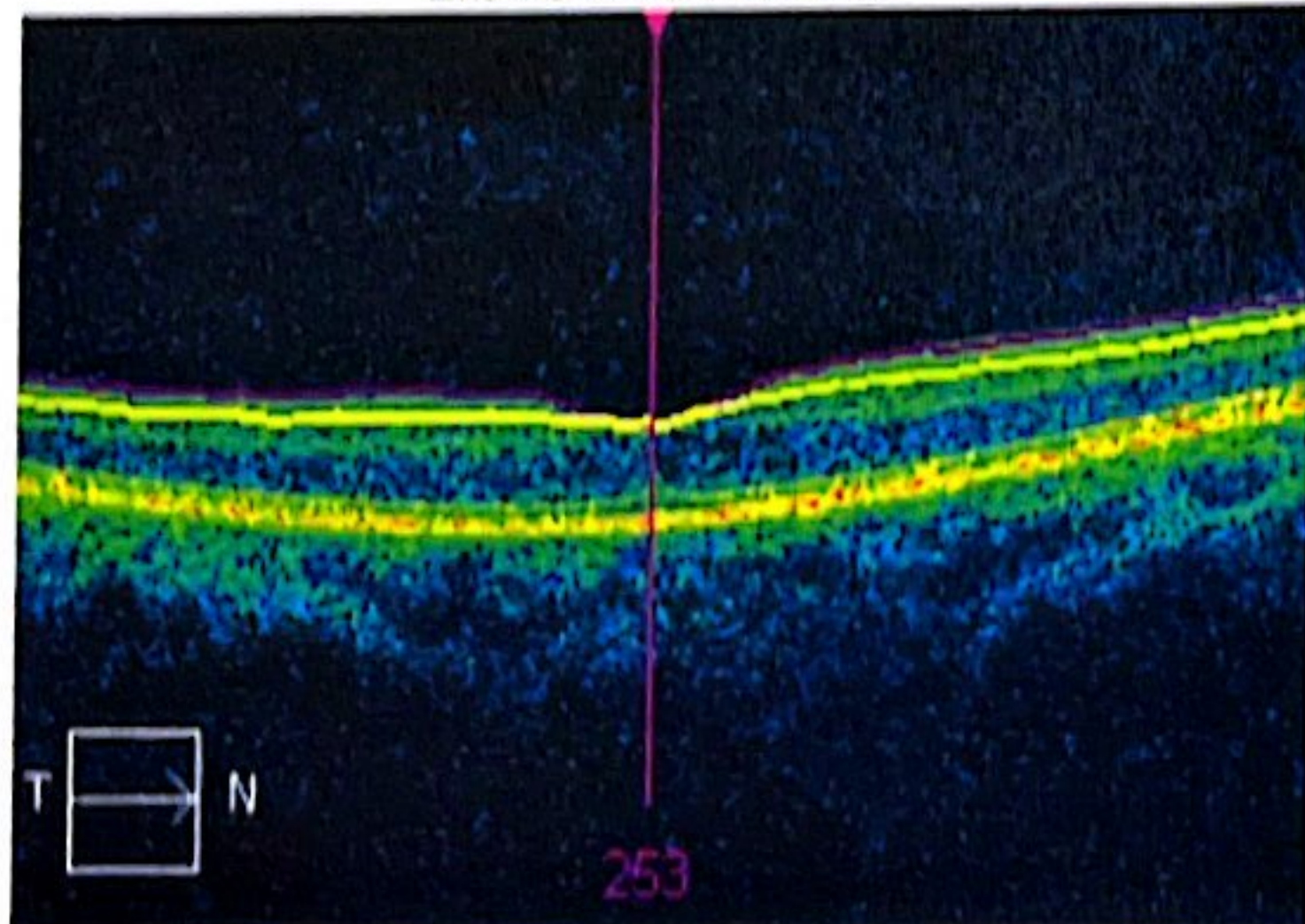


Mapa de desvio de OS

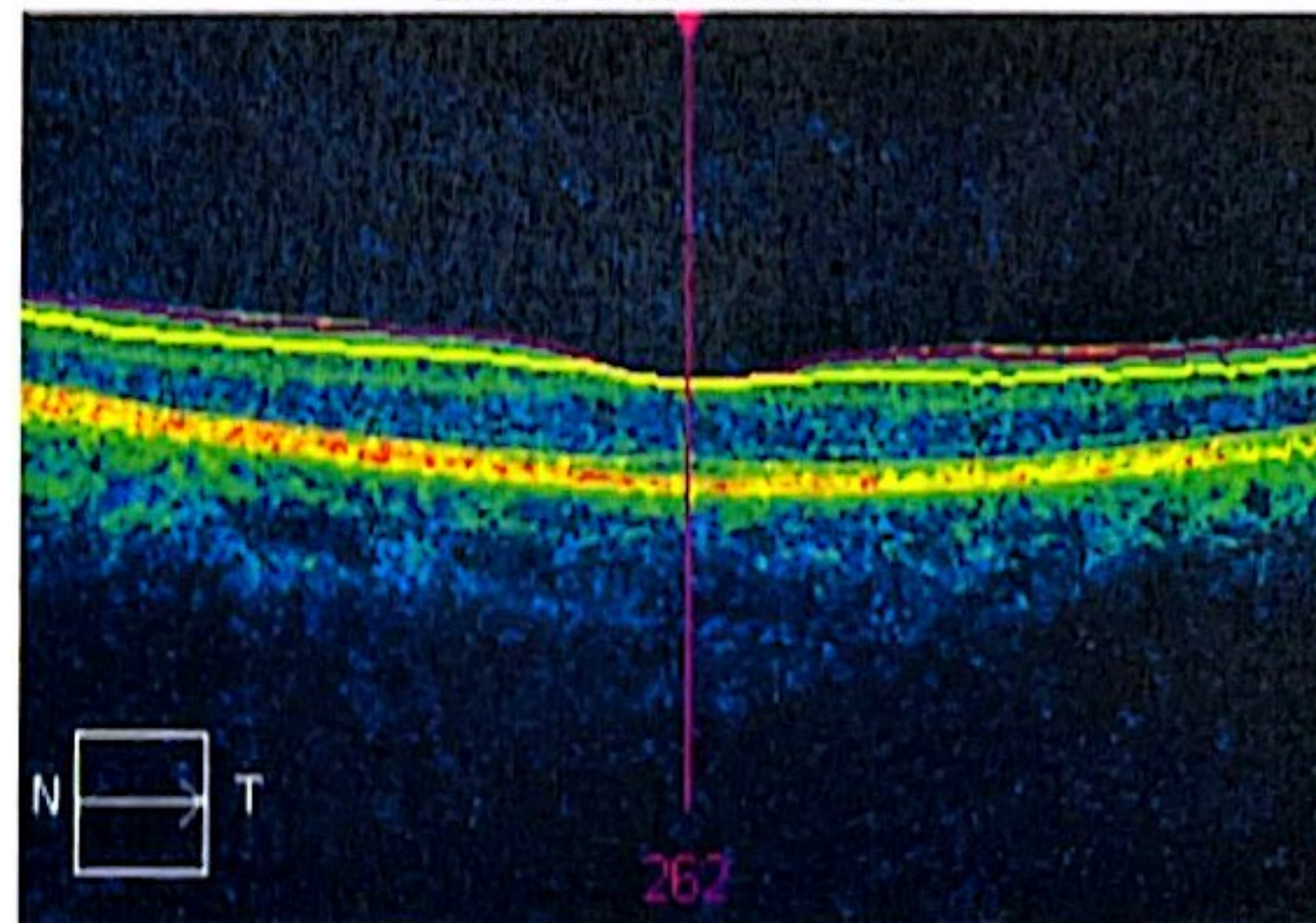


	OD μm	OS μm
Espeçura cúbica média	51	45
Espeçura mínima de GCL + IPL	47	41

Exame-B horizontal OD



Exame-B horizontal OS



Comments

Assinatura do médico

SW Ver: 6.5.0.772
Copyright 2012
Carl Zeiss Meditec, Inc
All Rights Reserved

Página 1 de 1



Instituto de Moléstias Oculares

Av. Ibirapuera, 624 - Cep 04028-000 - SP

T 11 - 5573-6424

F 11 - 5084-1584

@ imo@imo.com.br

I www.imo.com.br

Campimetria Computadorizada - Humphrey

Paciente: THAYANNE CRISTINE DA SILVA CARRILHO

Prontuário: 331442

Data do Exame: 24/07/2024

Data nascimento: 12/09/1993

<input checked="" type="checkbox"/> Threshold	<input type="checkbox"/> 24-2	<input checked="" type="checkbox"/> Sita Standard	<input type="checkbox"/> Blue / Yellow
<input type="checkbox"/> Screening	<input type="checkbox"/> Macular	<input type="checkbox"/> Sita Fast	<input checked="" type="checkbox"/> White / White
	<input checked="" type="checkbox"/> 30-2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Mira vermelha

Olho Direito: [1]

Limiar Foveal: normal (34 dB).

Índices de confiabilidade: sem alterações.

Índices Globais: alterado MD e PSD ($P < 0,5\%$).

Glaucoma Hemifield test: fora dos limites normais.

Gráfico "Graytone": alteração acentuada na região superior e borda nasal superior.

Gráfico "Pattern Deviation": alterado na região superior, borda nasal inferior e para central inferior.

Olho Esquerdo: [2]

Limiar Foveal: alterado (26 dB).

Índices de confiabilidade: sem alterações.

Índices Globais: alterado MD e PSD ($P < 0,5\%$).

Glaucoma Hemifield test: fora dos limites normais.

Gráfico "Graytone": alteração acentuada nos 4 quadrantes (tubular nasal inferior).

Gráfico "Pattern Deviation": o mesmo acima descrito.

Observação:

Dr. Virgilio Centurion
CRM: 13.454

Ortoptista: MARCIA MITIKO HORIMI KINOSHITA

SINGLE FIELD ANALYSIS

EYE: RIGHT

NAME: CARRILHO, THAYANNE C. DA S

DOB: 12-09-1993

ID: 331442

CENTRAL 30-2 THRESHOLD TEST

FIXATION MONITOR: BLIND SPOT

STIMULUS: III, WHITE

PUPIL DIAMETER: 4.0 MM

DATE: 24-07-2024

FIXATION TARGET: CENTRAL

BACKGROUND: 31.5 ASB

VISUAL ACUITY:

TIME: 12:12

FIXATION LOSSES: 0/22

STRATEGY: SITA-STANDARD

RX: DS DC X

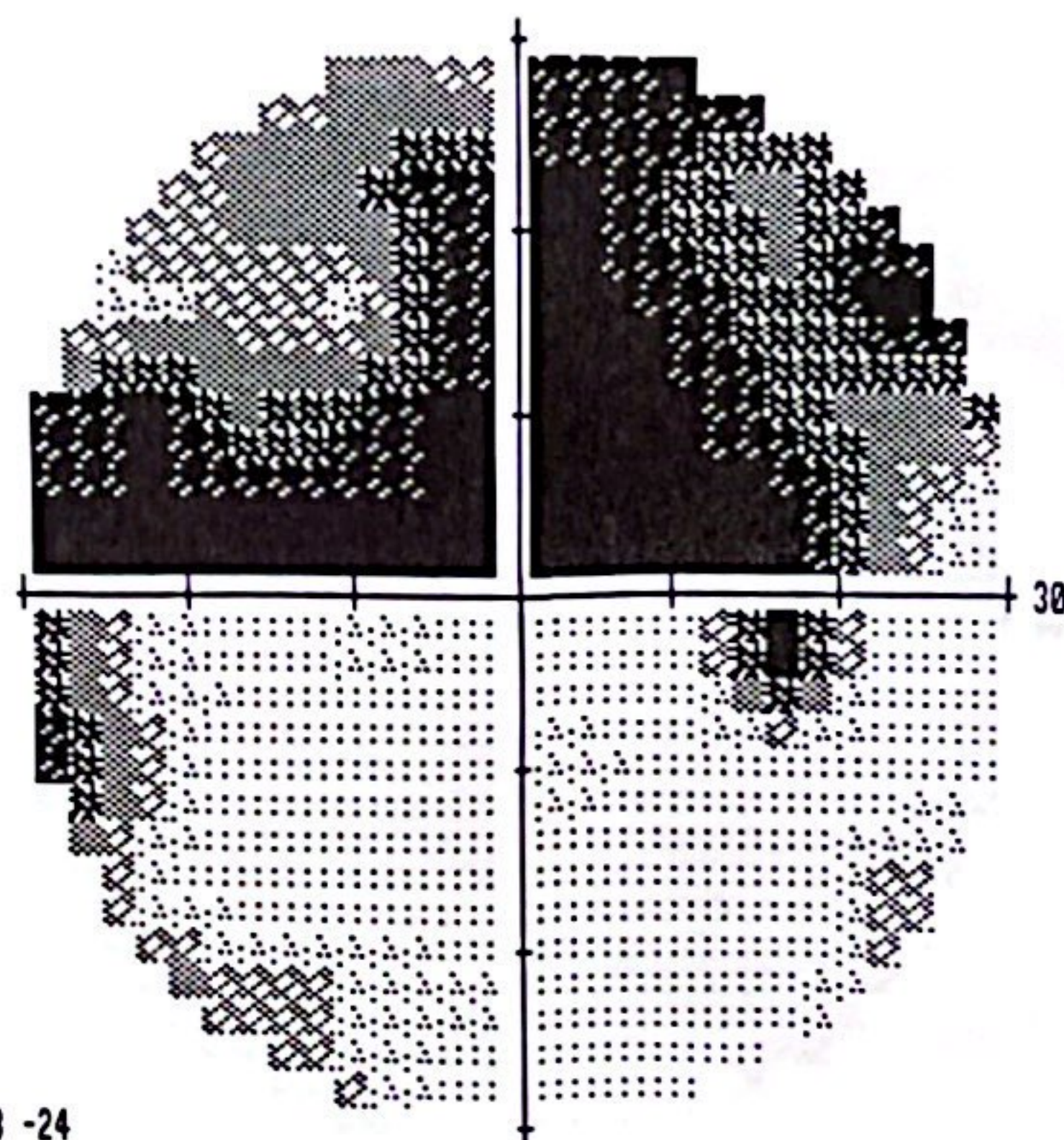
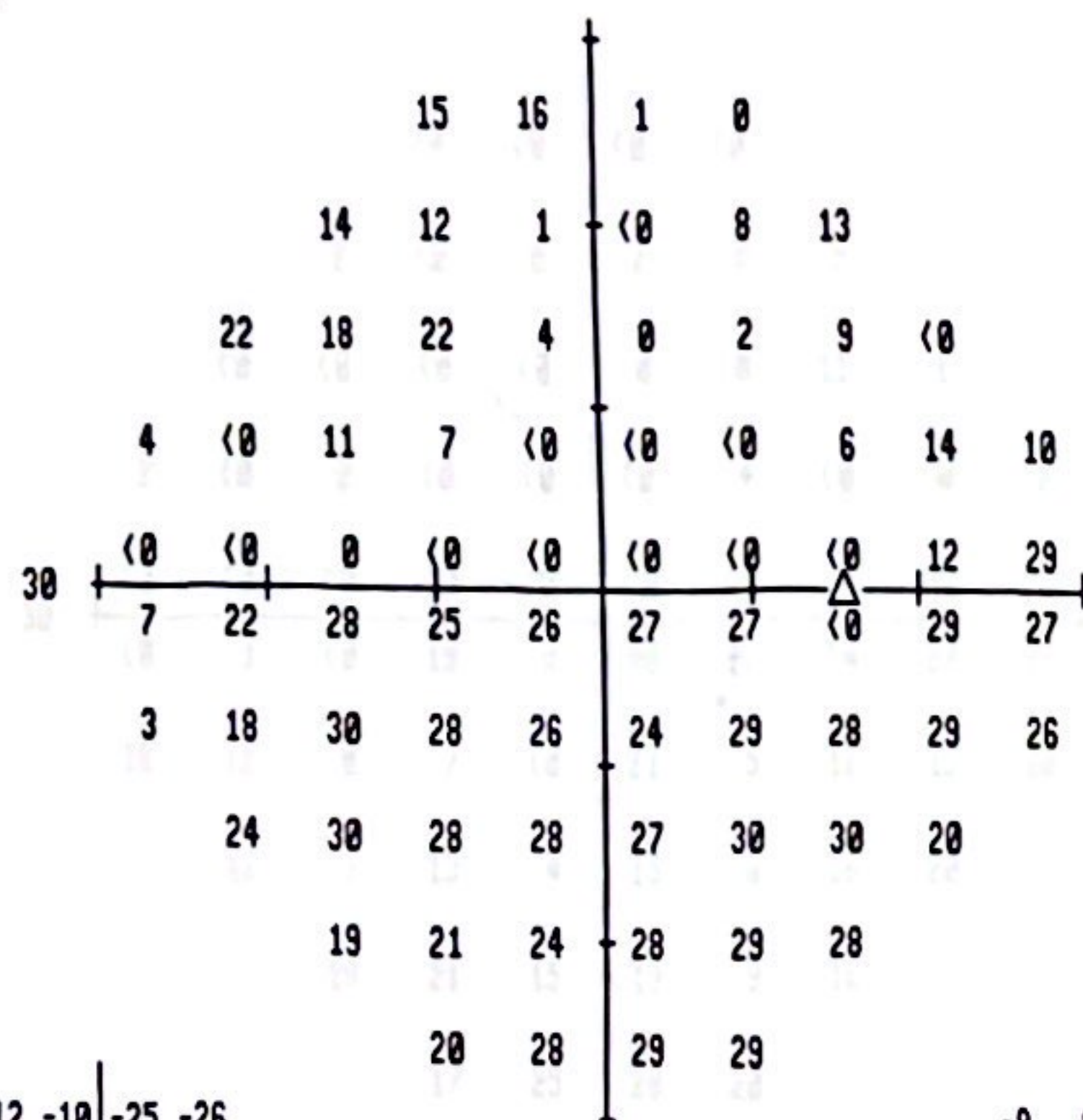
AGE: 30

FALSE POS ERRORS: 1 %

FALSE NEG ERRORS: 0 %

TEST DURATION: 10:07

FOVEA: 34 DB ::



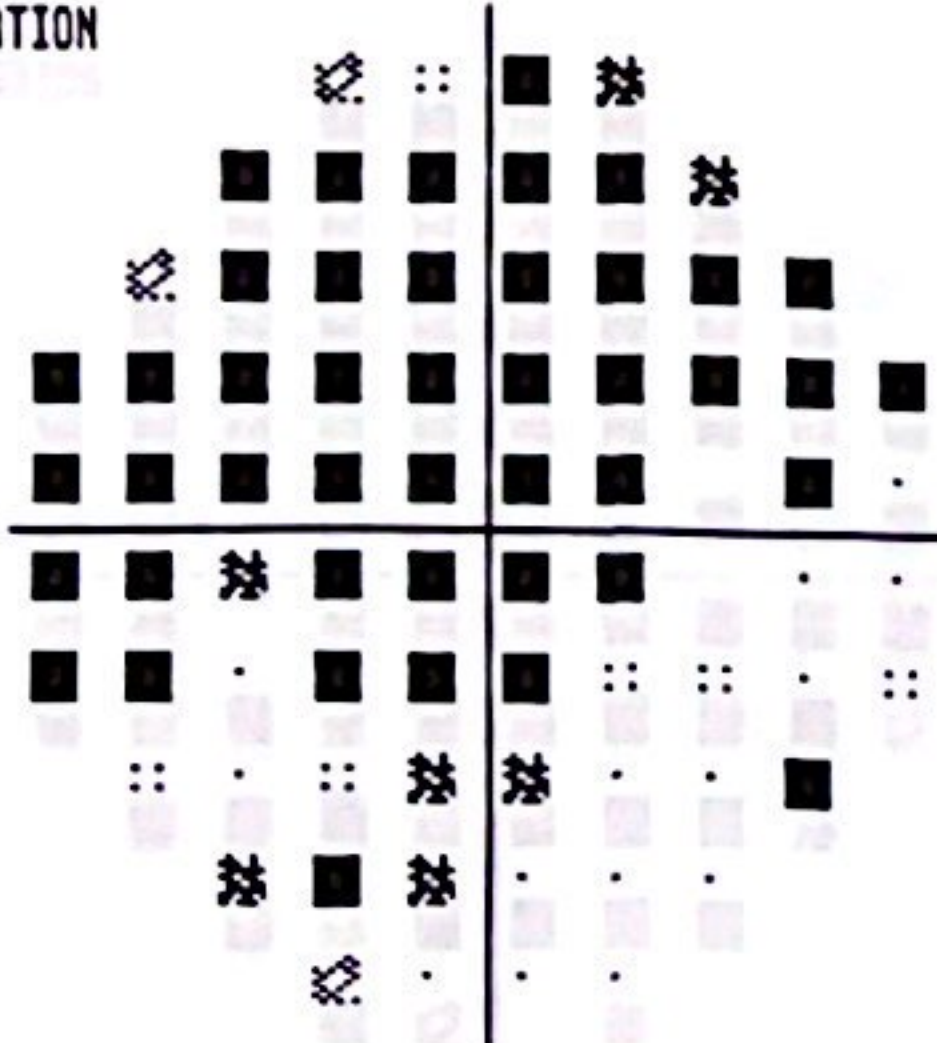
-12	-10	-25	-26
-15	-17	-28	-31
-8	-13	-9	-28
-24	-32	-21	-26
-31	-33	-33	-36
-22	-9	-5	-9
-26	-13	-3	-5
-6	-1	-3	-5
-11	-9	-6	-3
-8	-1	-1	-1

-9	-8	-23	-24
-12	-14	-25	-28
-5	-10	-7	-25
-22	-30	-18	-23
-28	-30	-30	-33
-19	-7	-2	-6
-23	-10	0	-3
-3	1	-1	-2
-8	-6	-4	0
-6	1	2	2

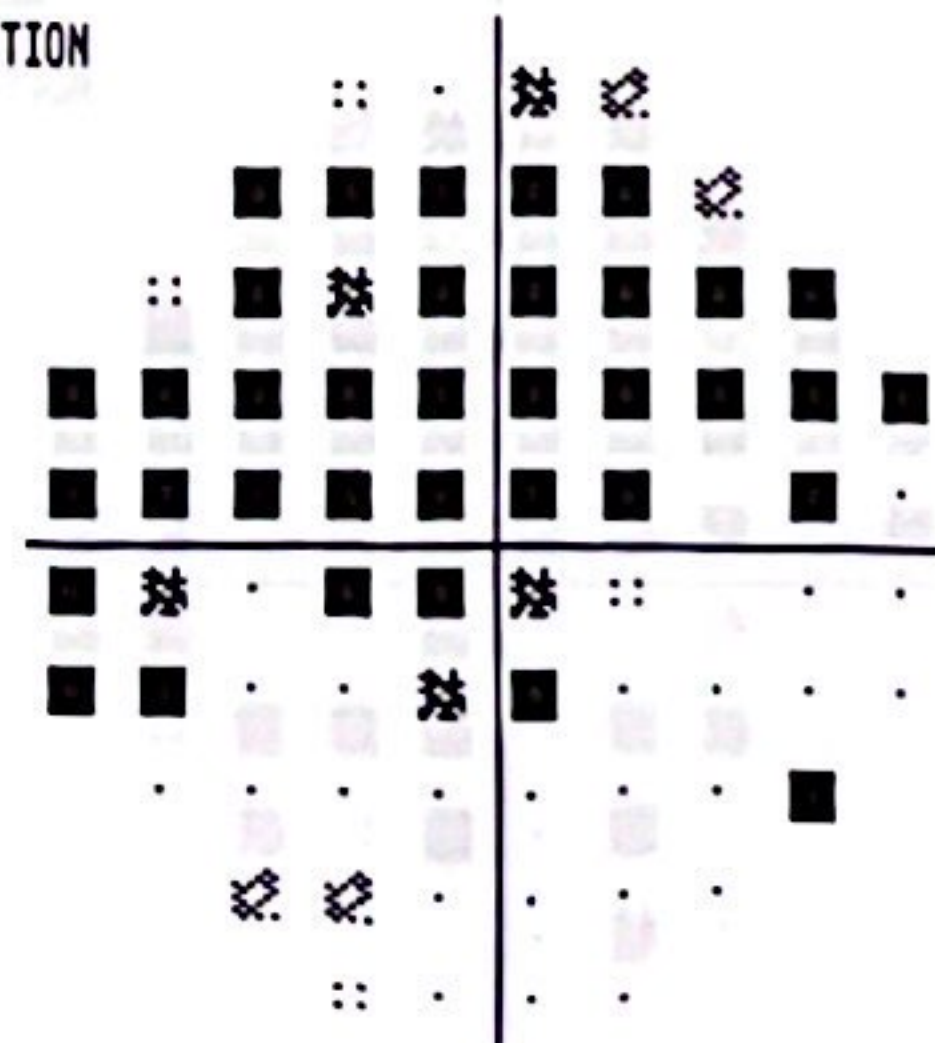
GHT
OUTSIDE NORMAL LIMITS

MD -15.07 DB P < 0.5%
PSD 14.61 DB P < 0.5%

TOTAL
DEVIATION



PATTERN
DEVIATION



:: < 5%
⊗ < 2%
⊗ < 1%
■ < 0.5%

Márcia Kindshila
Ortoptista
CBORT 0683/00248

SINGLE FIELD ANALYSIS

EYE: LEFT

NAME: CARRILHO, THAYANNE C. DA S

DOB: 12-09-1993

ID: 331442

CENTRAL 30-2 THRESHOLD TEST

FIXATION MONITOR: BLIND SPOT

STIMULUS: III, WHITE

PUPIL DIAMETER: 4.0 MM

DATE: 24-07-2024

FIXATION TARGET: CENTRAL

BACKGROUND: 31.5 ASB

VISUAL ACUITY:

TIME: 12:28

FIXATION LOSSES: 0/17

STRATEGY: SITA-FAST

RX: DS DC X

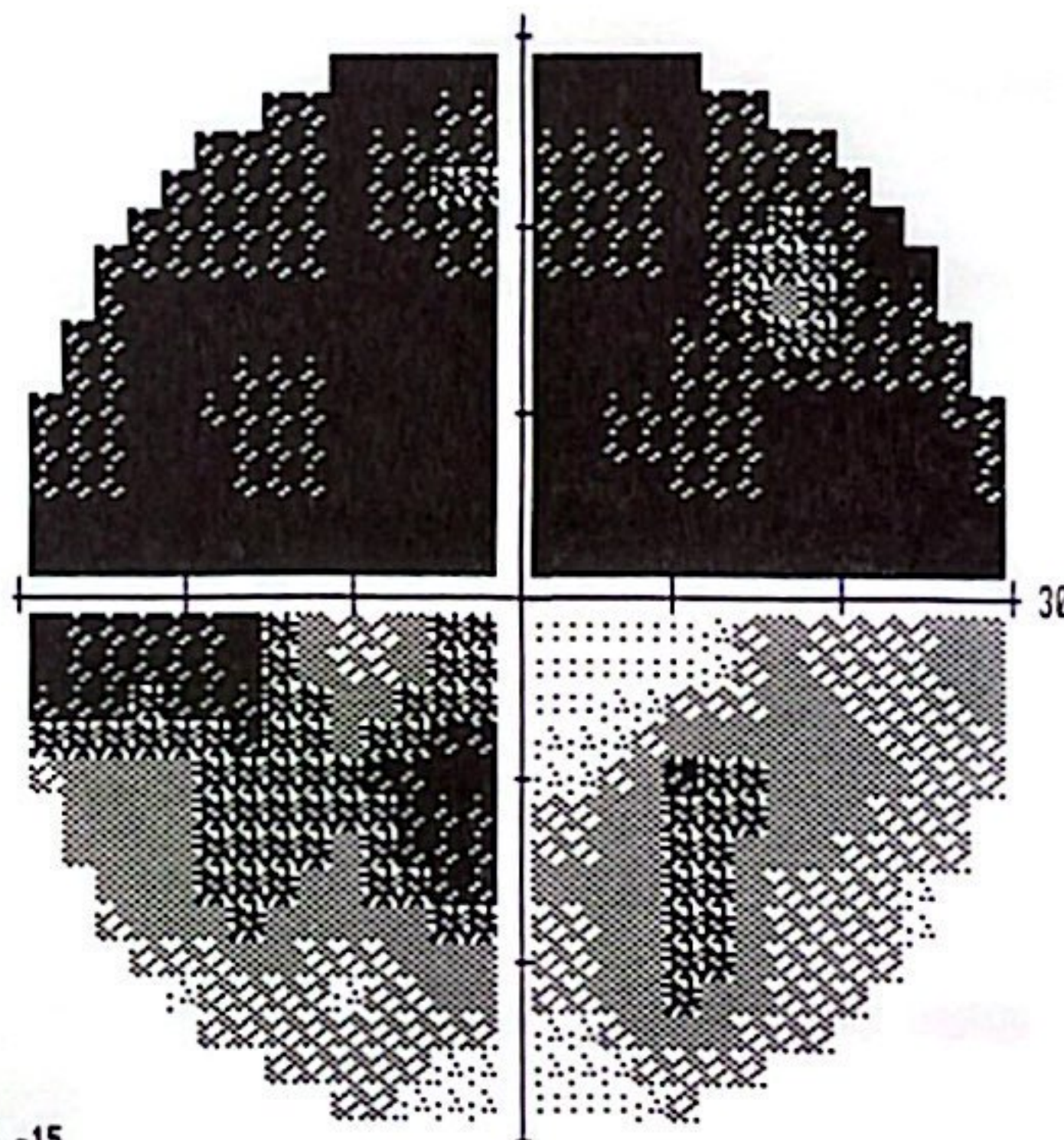
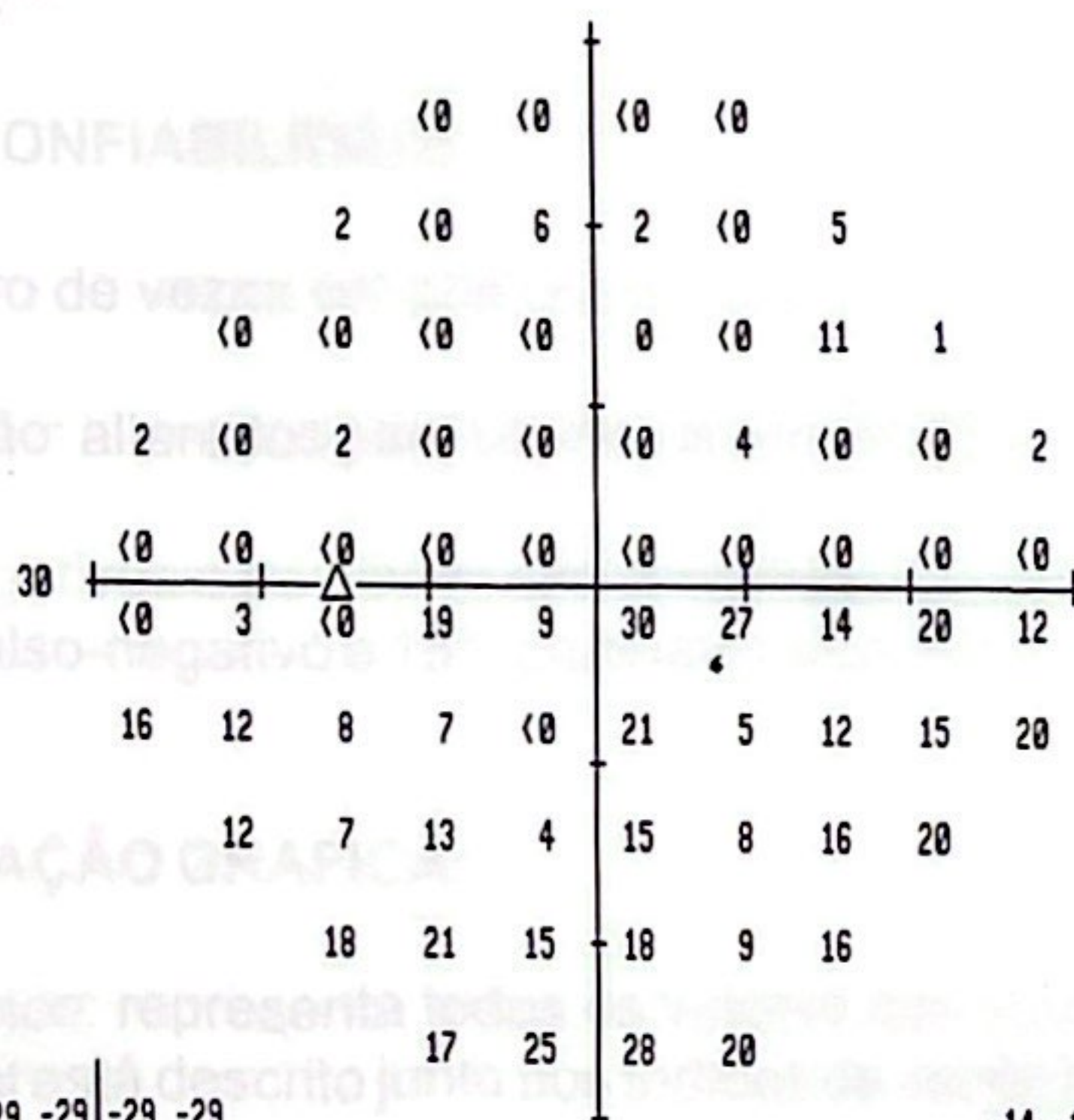
AGE: 30

FALSE POS ERRORS: 0 %

FALSE NEG ERRORS: 0 %

TEST DURATION: 07:48

FOVEA: 26 DB ■



-29	-29	-29	-29
-27	-31	-23	-27
-32	-32	-33	-33
-29	-33	-30	-34
-33	-34	-35	-36
-33	-29	-15	-25
-15	-20	-24	-26
-19	-25	-19	-28
-14	-11	-16	-14
-13	-5	-1	-9

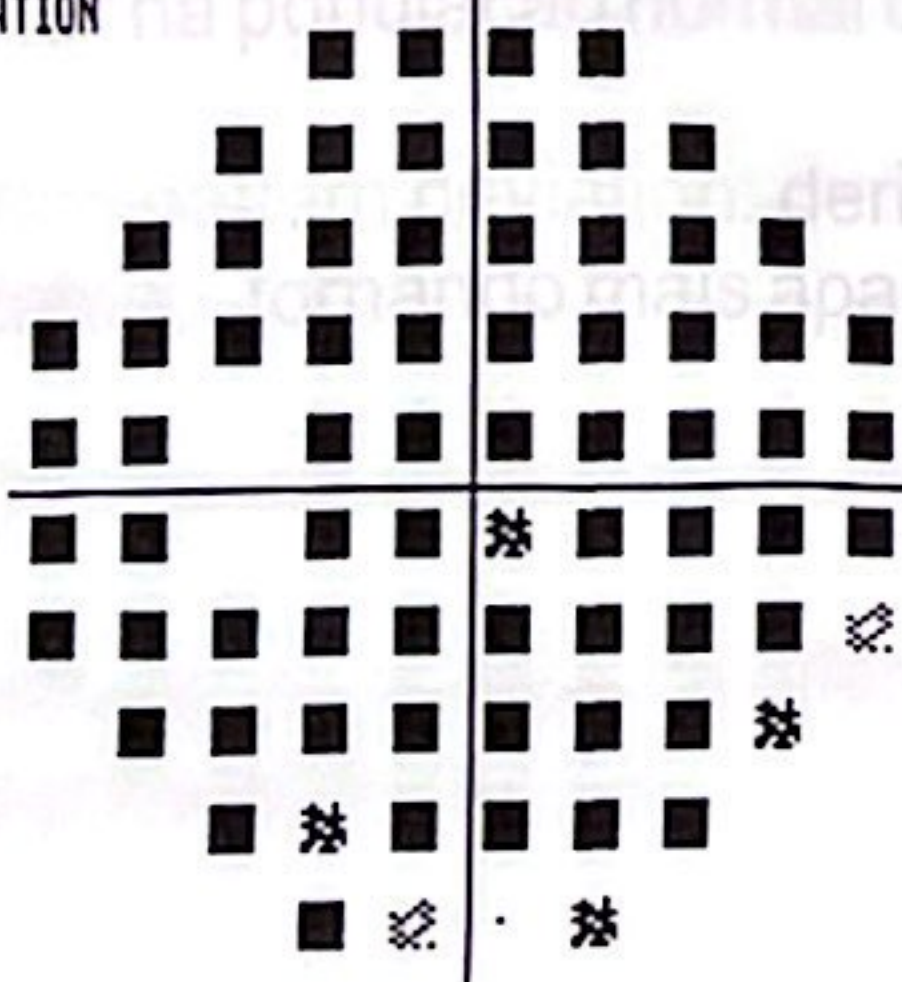
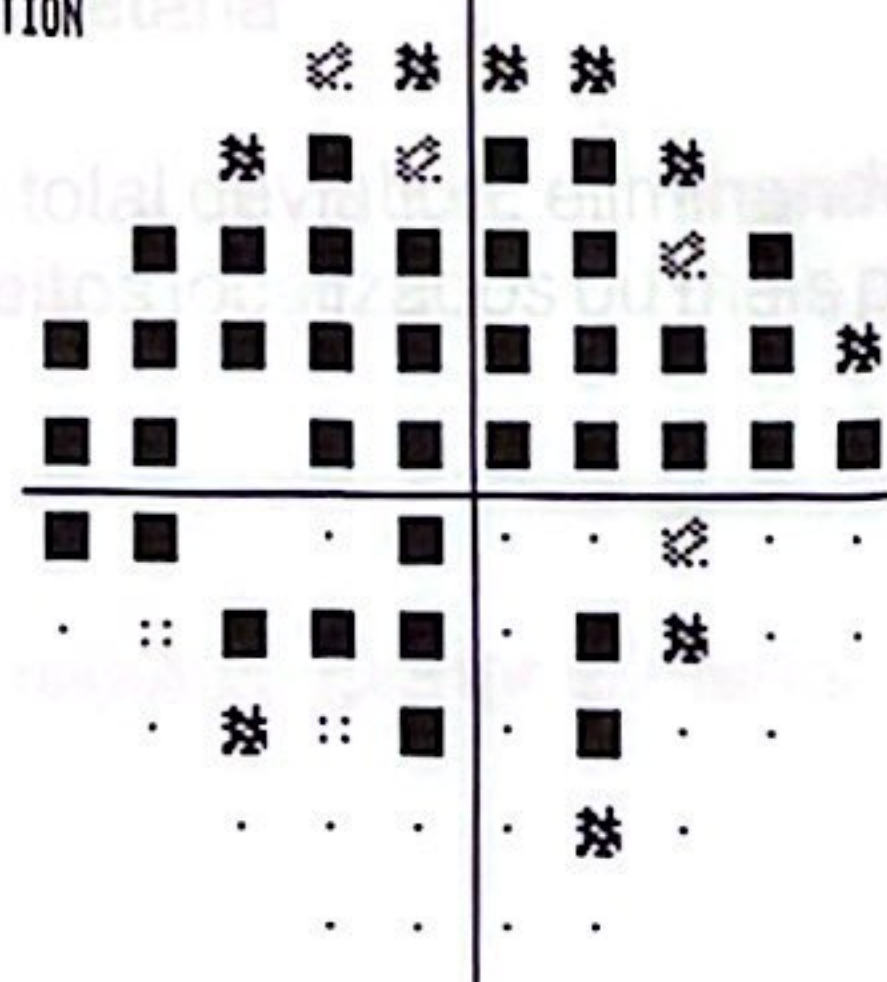
-14	-14	-14	-15
-12	-16	-8	-12
-17	-17	-18	-18
-14	-18	-15	-19
-18	-19	-20	-21
-18	-14	0	-11
0	-5	-9	-11
-5	-10	-4	-13
1	4	-1	1
2	10	14	6

GHT

OUTSIDE NORMAL LIMITS

MD -24.56 DB P < 0.5%

PSD 10.72 DB P < 0.5%

TOTAL
DEVIATIONPATTERN
DEVIATION

● < 5%
■ < 2%
■ < 1%
■ < 0.5%