



Ao setor de Córnea

Solicito realização de **cirurgia de Transplante de córnea** (se possível Transplante endotelial) da paciente Izaltina Nascimento de Quadro (CID: H18.1). Ao exame oftalmológico:

- Acuidade Visual :

OD 0,3

OE 0,4

- Biomicroscopia

OD edema córnea temporal, LIO ok

OE catarata

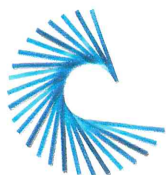
- Tonometria: OD 16 e OE 18

- Fundoscopia

AO papila rósea, escavação 0,4x0,4, mácula ok

Dra. Karina P. Watanabe Libera
Médica Oftalmologista
CREMEB 22041

Ipiaú, 14/04/15




INSTITUTO DE OFTALMOLOGIA

Solicitação de Exames

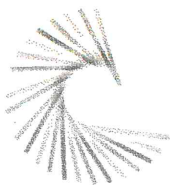
Nome: Izaltina Nascimento
de Macedo

- { Hemograma
- { Sódio, Potássio, Uréia, Creatinina, Glicemia
- { TAP / PTT - coagulograma
- RX Tórax
- ECG
- Avaliação com cardiologista e risco cirúrgico para cirurgia sob sedação e anestesia local

Ipiaú, 05/04/13


Dra. Karina P. Watanabe Libera
Médica Oftalmologista
CREMEB 22021

Dr. Rodrigo Doyle Libera
Dra. Karina Watanabe



INSTITUTO DE OFTALMOLOGIA

Nome: Izaltina Nascimento de Quadro
Data de Nascimento: 10/05/1941

BIOMETRIA ULTRASSÔNICA

Aparelho: Tomey AL100
Fórmula utilizada: SRK/T
Constante utilizada: 118.7 e 118.0

Olho Direito

Comprimento Axial: 22,55 mm
Lio para refração plana: +21,50 (118,0); +22,50 (118,7)
Lio para refração -0.50: +22,50 (118,0); +23,50 (118,7)

Olho Esquerdo

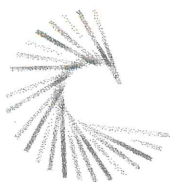
Comprimento Axial: 22,52 mm
Lio para refração plana: +21,50 (118,0); +22,50 (118,7)
Lio para refração -0.50: +22,00 (118,0); +23,00 (118,7)

A interpretação do exame deve ser feita correlacionada com dados clínicos e outros exames subsidiários.

Ipiaú, 15/10/2014

Dr. Rodrigo Doyle Libera
Dra. Karina P. Watanabe Libera

Instituto de Oftalmologia
Praça Ruy Barbosa, 138 Ipiaú, Bahia, Brasil
Tel (73) 3531-3921
Email: iofthalmologicoipiau@yahoo.com.br



INSTITUTO DE OFTALMOLOGIA

Nome: Izaltina Nascimento de Quadro
Data de Nascimento: 10/05/1941

CERATOSCOPIA COMPUTADORIZADA

Aparelho: CSO Focus Lite

Olho Direito

Ceratometria Central: 44,37x47,51
Descrição: astigmatismo irregular

Olho Esquerdo

Ceratometria Central: 45,66x46,81
Descrição: astigmatismo irregular

Conclusão:

Olho direito = Astigmatismo irregular com assimetria inferior, sugestiva de ceratocone

Olho esquerdo = Astigmatismo irregular

A interpretação do exame deve ser feita correlacionada com dados clínicos e outros exames subsidiários.

Ipiaú, 15/10/2014

Dr. Rodrigo Doyle Libera
Dra. Karina P. Watanabe Libera



Instituto de Oftalmologia

Dr. Rodrigo Doyle Libera

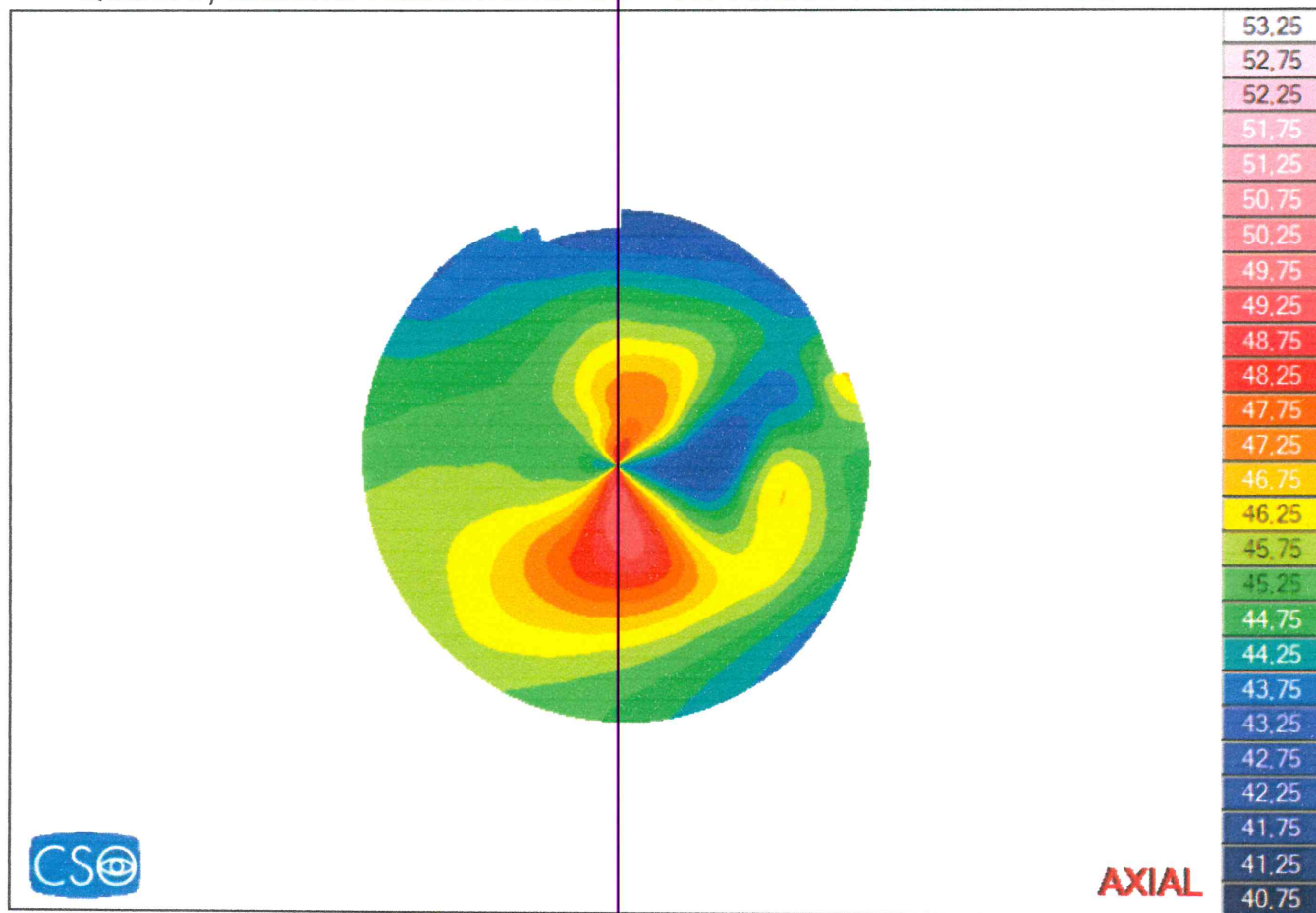
Dra. Karina P. Watanabe Libera

Praça Ruy Barbosa, 138, Ipiáú, Bahia

E-mail: ioftalmologicoipiau@yahoo.com.br

Tel: (73)3531-3921

Quadro, Izaltina Nascimento de - 15/10/2014 16:11:14 - OD



SIM-K

K1 = 44,37 D @ 4° p = 1,60
K2 = 47,51 D @ 94° p = -0,09
Cyl = -3,14 D ax 4°
AVG = 46,03 D

PUPILA

Ø = 2,78 mm

LIMBO

HVID = 12,25 mm

SEMIMERIDIANOS

3 mm	5 mm	7 mm
K1 = 43,17 D @ 359°	K1 = 43,76 D @ 11°	K1 = 44,14 D @ 11°
K2 = 49,21 D @ 277°	K2 = 48,45 D @ 277°	K2 = 47,63 D @ 281°
K1 = 45,06 D @ 166°	K1 = 45,09 D @ 158°	K1 = 44,96 D @ 150°
K2 = 47,55 D @ 69°	K2 = 46,79 D @ 62°	K2 = 46,07 D @ 59°

MERIDIANOS

3 mm	5 mm	7 mm
K1 = 44,17 D @ 173°	K1 = 44,66 D @ 179°	K1 = 44,79 D @ 0°
K2 = 48,19 D @ 83°	K2 = 47,47 D @ 89°	K2 = 46,77 D @ 90°
AVG = 46,30 D	AVG = 46,07 D	AVG = 45,80 D
Cyl = -4,03 D ax 173°	Cyl = -2,81 D ax 179°	Cyl = -1,98 D ax 0°

ASF. COM.

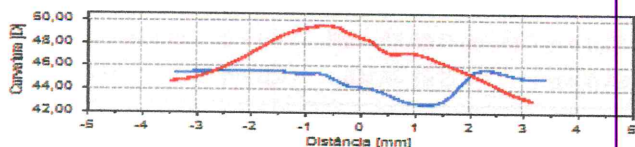
4.5 mm	8 mm
R0 = 43,01 D @ 4° p = 1,99	R0 = 43,34 D @ 4° p = 1,60
R0 = 48,65 D @ 94° p = -0,23	R0 = 48,49 D @ 94° p = -0,09
R0 = 45,66 D p = 0,88	R0 = 45,77 D p = 0,75

INDICES CERATOREFRATIVOS

Astigmatismo	Assimetria
Cyl 3mm = -4,03D ax 173°	45,41 D ax 78 p = 0,50
Cyl 5mm = -2,81D ax 179°	46,78 D ax 258 LSA = 0,07 D
Poder refrativo/Pupila	SAI = 1,45 D SD = 1,26 D
46,42 D	

AVALIAÇÃO DE CERATOCONE

AK = 51,91D AGC = 4,64 D SI = 1,74 D KPI = 100%
 Quadro compatível com ceratocone
 Area (A) = 10,07 mm² Centro = (0,43 mm, 242°)
 Apice = (1,96 mm, 354°) Diâmetro = 3,58 mm
 Circularidade (RND) = 2,81





INSTITUTO DE OFTALMOLOGIA

Nome: Izaltina Nascimento de Quadro
Data de Nascimento: 10/05/1941

MICROSCOPIA ESPECULAR DE CÓRNEA

Aparelho: Wavetec

Olho Direito = 2583 células

Olho Esquerdo = 2705 células

Conclusão:

Achados do exame compatíveis com a normalidade

A interpretação do exame deve ser feita correlacionada com dados clínicos e outros exames subsidiários.

Sugerimos acompanhamento anual.

Ipiaú, 15/10/2014

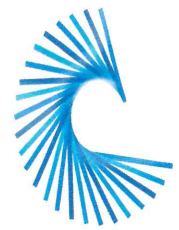
Dr. Rodrigo Doyle Libera
Dra. Karina P. Watanabe Libera

Resumo estatístico

Idade: 73 anos
 Data: 15/10/2014
 Hora: 15:19:13
 Área Total da Amostra: 0,05 mm²
 Número de Células Analisadas: 128
 Densidade Total: 2583,10 (99%)
 Desvio Padrão: -29,37 (1%)
 Tamanho Mínimo: 227,1700 µm²
 Tamanho Médio: 302,9000 µm²
 Tamanho Máximo: 378,6200 µm²
 Porcentagem de Células Exagonais: 30,47%

Instituto de Oftalmologia

Endereço: Praça Rui Barbosa 138
 Ipiá-Bahia
 Fax: 73 35313131
 Fone: 73 35313921
 E-mail: iofthalmologicoipiau@yahoo.com.br
 Home-page:

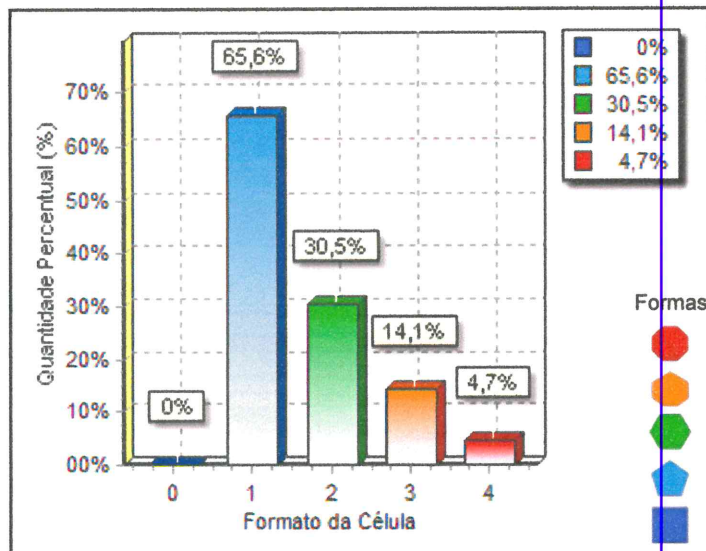


Rodrigo Doyle Libera

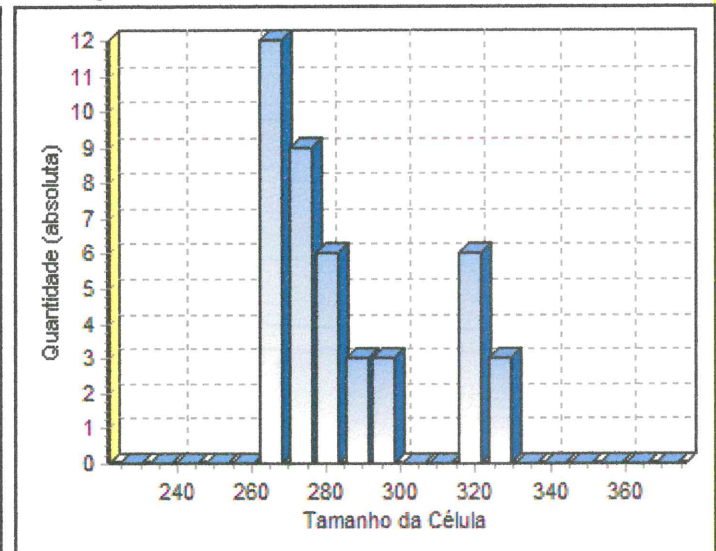
CRM: 22280

Assinatura: _____

Polimorfismo



Polimegatismo



Densidade Endotelial em Função da Idade

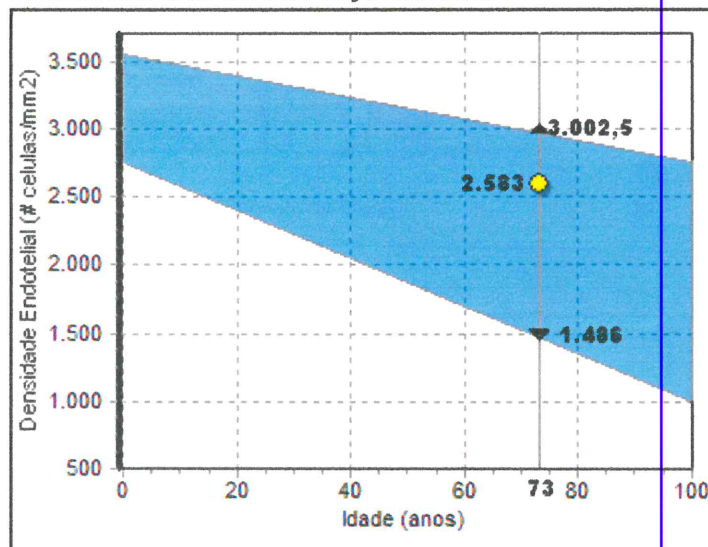


Imagem Digitalizada da Amostra

