

Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

! OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

## Análise

## Status de olho

LS: Fácico  
Ref: ---VS: Corpo vítreo  
VA: ---

LVC: Não tratado

## Valores biométricos

AL: 23,73 mm	SD: 20 µm	WTW: 11,9 mm (!)	lx: +0,3 mm	ly: +0,0 mm
CCT: 554 µm	SD: 4 µm	P: 2,7 mm	CW-Chord: 0,3 mm @ 212°	
ACD: 2,89 mm	SD: 10 µm			
LT: 4,90 mm	SD: 20 µm			

SE: 42,30 D  
K1: 40,95 D @ 100°  
K2: 43,74 D @ 10°  
ΔK: -2,79 D @ 100°

SD: 0,01 D  
SD: 0,02 D  
SD: 0,01 D

TSE: ---  
TK1: ---  
TK2: ---  
ΔTK: ---

## B-Scan

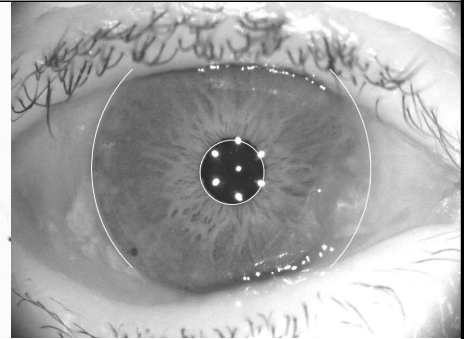
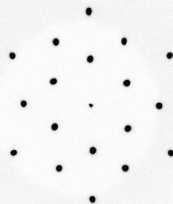
## Fixação



## Central Topography

## Ceratometria

## Branco a branco

Licença inexistente para Central  
Topography

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.brData de verific. da calibr: 01/02/2023  
Data da medição: 01/02/2023de: Administrator  
n: 1,3375Resultado: OK  
CVD: 12,00 mm

## Análise

OS  
esquerda

## Status de olho

LS: Fácico  
Ref: ---VS: Corpo vítreo  
VA: ---

LVC: Não tratado

## Valores biométricos

AL: 23,77 mm	SD: 16 µm	WTW: 11,6 mm (!)	Ix: -0,4 mm	Iy: +0,0 mm
CCT: 544 µm	SD: 4 µm	P: 2,5 mm	CW-Chord: 0,1 mm @ 39°	
ACD: 2,83 mm	SD: 11 µm			
LT: 4,95 mm	SD: 17 µm			

SE: 42,59 D	SD: 0,01 D
K1: 41,45 D @ 75°	SD: 0,03 D
K2: 43,80 D @ 165°	SD: 0,02 D
ΔK: -2,35 D @ 75°	

TSE: ---
TK1: ---
TK2: ---
ΔTK: ---

## B-Scan

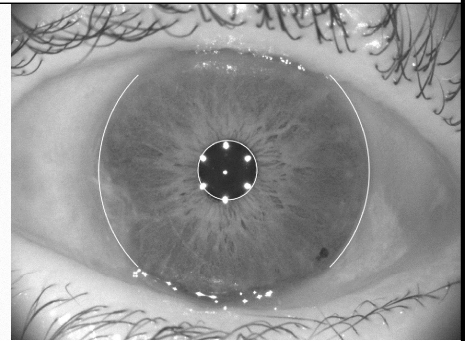
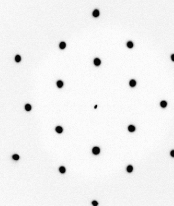
## Fixação



## Central Topography

## Ceratometria

## Branco a branco

Licença inexistente para Central  
Topography

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

- Barrett Universal II -

LF: +1,99 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,69

+22,50 -0,32

+22,00 +0,04

+21,50 +0,40

+21,00 +0,75

+22,06 Emetropia

- Haigis -

A0: +1,476 A1: +0,233 A2: +0,122

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,56

+22,50 -0,20

+22,00 +0,16

+21,50 +0,51

+21,00 +0,86

+22,23 Emetropia

- Barrett Universal II -

LF: +1,99 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,70

+22,00 -0,33

+21,50 +0,03

+21,00 +0,38

+20,50 +0,73

+21,54 Emetropia

- Haigis -

A0: +1,476 A1: +0,233 A2: +0,122

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,61

+22,00 -0,25

+21,50 +0,11

+21,00 +0,46

+20,50 +0,81

+21,65 Emetropia

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

K Alcon .AcrySof Vivity DFT015

- Holladay 2 -

ACD: +5,670

IOL (D) Ref (D)

+23,50 -0,85

+23,00 -0,51

+22,50 -0,16

+22,00 +0,17

+21,50 +0,51

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 119,20

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,62

+22,50 -0,27

+22,00 +0,08

+21,50 +0,42

+21,00 +0,75

+22,11 Emetropia

- Holladay 2 -

ACD: +5,670

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,81

+22,50 -0,47

+22,00 -0,13

+21,50 +0,21

+21,00 +0,54

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 119,20

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,57

+22,00 -0,22

+21,50 +0,12

+21,00 +0,46

+20,50 +0,79

+21,68 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

K Alcon .Panoptix TFNT00

K Alcon .Panoptix TFNT00

K Alcon .Panoptix TFNT00

K Alcon .Panoptix TFNT00

- Barrett Universal II -

LF: +1,94 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,76

+22,50 -0,39

+22,00 -0,03

+21,50 +0,33

+21,00 +0,68

+21,96 Emetropia

- Haigis -

A0: -0,315 A1: +0,197 A2: +0,204

IOL (D) Ref (D)

+23,50 -0,84

+23,00 -0,48

+22,50 -0,12

+22,00 +0,23

+21,50 +0,58

+22,33 Emetropia

- Barrett Universal II -

LF: +1,94 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,77

+22,00 -0,40

+21,50 -0,04

+21,00 +0,32

+20,50 +0,67

+21,44 Emetropia

- Haigis -

A0: -0,315 A1: +0,197 A2: +0,204

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,89

+22,50 -0,52

+22,00 -0,17

+21,50 +0,19

+21,00 +0,54

+21,76 Emetropia

K Alcon .Panoptix TFNT00

K Alcon .Panoptix TFNT00

K Alcon .Panoptix TFNT00

K Alcon .Panoptix TFNT00

- Holladay 2 -

ACD: +5,630

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,57

+22,50 -0,22

+22,00 +0,12

+21,50 +0,46

+21,00 +0,79

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 119,10

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,71

+22,50 -0,36

+22,00 -0,01

+21,50 +0,33

+21,00 +0,67

+21,99 Emetropia

- Holladay 2 -

ACD: +5,630

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,52

+22,00 -0,18

+21,50 +0,16

+21,00 +0,49

+20,50 +0,82

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 119,10

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,66

+22,00 -0,31

+21,50 +0,04

+21,00 +0,38

+20,50 +0,71

+21,55 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D

K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100°

K2: 43,74 D @ 10°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D

K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75°

K2: 43,80 D @ 165°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

K Alcon AcrySof SA60AT

K Alcon AcrySof SA60AT

K Alcon AcrySof SA60AT

K Alcon AcrySof SA60AT

- Barrett Universal II -

LF: +1,78 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,63

+22,00 -0,26

+21,50 +0,11

+21,00 +0,47

+20,50 +0,83

+21,65 Emetropia

- Haigis -

A0: -0,111 A1: +0,249 A2: +0,179

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,84

+22,50 -0,47

+22,00 -0,11

+21,50 +0,25

+21,00 +0,61

+21,85 Emetropia

- Barrett Universal II -

LF: +1,78 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,00 -0,63

+21,50 -0,26

+21,00 +0,10

+20,50 +0,46

+20,00 +0,82

+21,14 Emetropia

- Haigis -

A0: -0,111 A1: +0,249 A2: +0,179

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,88

+22,00 -0,51

+21,50 -0,15

+21,00 +0,21

+20,50 +0,56

+21,29 Emetropia

K Alcon AcrySof SA60AT

K Alcon AcrySof SA60AT

K Alcon AcrySof SA60AT

K Alcon AcrySof SA60AT

- Holladay 2 -

ACD: +5,426

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,87

+22,50 -0,51

+22,00 -0,16

+21,50 +0,18

+21,00 +0,52

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 118,80

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,63

+22,00 -0,27

+21,50 +0,08

+21,00 +0,43

+20,50 +0,77

+21,61 Emetropia

- Holladay 2 -

ACD: +5,426

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,82

+22,00 -0,47

+21,50 -0,12

+21,00 +0,22

+20,50 +0,56

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 118,80

IOL (D) Ref (D)

+22,00 -0,57

+21,50 -0,22

+21,00 +0,13

+20,50 +0,47

+20,00 +0,81

+21,19 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

OD				OS			
Status de olho							
LS: Fácico		VS: Corpo vítreo		LS: Fácico		VS: Corpo vítreo	
Ref: ---		VA: ---		Ref: ---		VA: ---	
LVC: Não tratado		Modo LVC: -		LVC: Não tratado		Modo LVC: -	
Refr.-alvo: +0,00 D		SIA: +0,00 D @ 0°		Refr.-alvo: +0,00 D		SIA: +0,00 D @ 0°	
Valores biométricos							
AL: 23,73 mm		SD: 20 µm		AL: 23,77 mm		SD: 16 µm	
ACD: 2,89 mm		SD: 10 µm		ACD: 2,83 mm		SD: 11 µm	
LT: 4,90 mm		SD: 20 µm		LT: 4,95 mm		SD: 17 µm	
WTW: 11,9 mm (!)				WTW: 11,6 mm (!)			
SE: 42,30 D		SD: 0,01 D		SE: 42,59 D		SD: 0,01 D	
ΔK: -2,79 D @100°		K1: 40,95 D @100°		ΔK: -2,35 D @ 75°		K1: 41,45 D @ 75°	
		K2: 43,74 D @ 10°				K2: 43,80 D @165°	
TSE: ---		TK1: ---		TSE: ---		TK1: ---	
ΔTK: ---		TK2: ---		ΔTK: ---		TK2: ---	
K	Alcon AcrySof SN60AT			K	Alcon AcrySof SN60AT		
- Barrett Universal II -				- Haigis -			
LF: +1,78 DF: Padrão				A0: -0,111 A1: +0,249 A2: +0,179			
IOL (D)		Ref (D)		IOL (D)		Ref (D)	
+22,50		-0,63		+23,00		-0,84	
+22,00		-0,26		+22,50		-0,47	
+21,50		+0,11		+22,00		-0,11	
+21,00		+0,47		+21,50		+0,25	
+20,50		+0,83		+21,00		+0,61	
+21,65		Emetropia		+21,85		Emetropia	
K	Alcon AcrySof SN60AT			K	Alcon AcrySof SN60AT		
- Holladay 2 -				- SRK®/T -			
ACD: +5,426				Constante A: 118,80			
IOL (D)		Ref (D)		IOL (D)		Ref (D)	
+23,00		-0,87		+22,50		-0,63	
+22,50		-0,51		+22,00		-0,27	
+22,00		-0,16		+21,50		+0,08	
+21,50		+0,18		+21,00		+0,43	
+21,00		+0,52		+20,50		+0,77	
---		Emetropia		+21,61		Emetropia	
K	Alcon AcrySof SN60AT			K	Alcon AcrySof SN60AT		
- Holladay 2 -				- SRK®/T -			
ACD: +5,426				Constante A: 118,80			
IOL (D)		Ref (D)		IOL (D)		Ref (D)	
+22,50		-0,82		+22,00		-0,57	
+22,00		-0,47		+21,50		-0,22	
+21,50		-0,12		+21,00		+0,13	
+21,00		+0,22		+20,50		+0,47	
+20,50		+0,56		+20,00		+0,81	
---		Emetropia		+21,19		Emetropia	

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário





Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°

TSE: --- TK1: ---

ΔTK: --- TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°

TSE: --- TK1: ---

ΔTK: --- TK2: ---

K Alcon AcrySof SN60WF

K Alcon AcrySof SN60WF

K Alcon AcrySof SN60WF

K Alcon AcrySof SN60WF

- Barrett Universal II -

LF: +1,88 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,85

+22,50 -0,48

+22,00 -0,11

+21,50 +0,25

+21,00 +0,60

+21,84 Emetropia

- Haigis -

A0: -0,769 A1: +0,234 A2: +0,217

IOL (D) Ref (D)

+23,50 -0,90

+23,00 -0,54

+22,50 -0,18

+22,00 +0,18

+21,50 +0,53

+22,25 Emetropia

- Barrett Universal II -

LF: +1,88 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,86

+22,00 -0,49

+21,50 -0,12

+21,00 +0,24

+20,50 +0,59

+21,33 Emetropia

- Haigis -

A0: -0,769 A1: +0,234 A2: +0,217

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,58

+22,00 -0,22

+21,50 +0,13

+21,00 +0,48

+20,50 +0,83

+21,68 Emetropia

K Alcon AcrySof SN60WF

K Alcon AcrySof SN60WF

K Alcon AcrySof SN60WF

K Alcon AcrySof SN60WF

- Holladay 2 -

ACD: +5,601

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,61

+22,50 -0,26

+22,00 +0,08

+21,50 +0,42

+21,00 +0,75

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 119,00

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,80

+22,50 -0,45

+22,00 -0,10

+21,50 +0,25

+21,00 +0,59

+21,86 Emetropia

- Holladay 2 -

ACD: +5,601

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,57

+22,00 -0,22

+21,50 +0,12

+21,00 +0,45

+20,50 +0,78

--- Emetropia

- SRK®/T -

Constante A: 119,00

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,75

+22,00 -0,39

+21,50 -0,05

+21,00 +0,30

+20,50 +0,63

+21,43 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

OD				OS			
Status de olho							
LS: Fácico		VS: Corpo vítreo		LS: Fácico		VS: Corpo vítreo	
Ref: ---		VA: ---		Ref: ---		VA: ---	
LVC: Não tratado		Modo LVC: -		LVC: Não tratado		Modo LVC: -	
Refr.-alvo: +0,00 D		SIA: +0,00 D @ 0°		Refr.-alvo: +0,00 D		SIA: +0,00 D @ 0°	
Valores biométricos							
AL: 23,73 mm		SD: 20 µm		AL: 23,77 mm		SD: 16 µm	
ACD: 2,89 mm		SD: 10 µm		ACD: 2,83 mm		SD: 11 µm	
LT: 4,90 mm		SD: 20 µm		LT: 4,95 mm		SD: 17 µm	
WTW: 11,9 mm (!)				WTW: 11,6 mm (!)			
SE: 42,30 D		SD: 0,01 D		SE: 42,59 D		SD: 0,01 D	
ΔK: -2,79 D @100°		K1: 40,95 D @100°		ΔK: -2,35 D @ 75°		K1: 41,45 D @ 75°	
		K2: 43,74 D @ 10°				K2: 43,80 D @165°	
TSE: ---		TK1: ---		TSE: ---		TK1: ---	
ΔTK: ---		TK2: ---		ΔTK: ---		TK2: ---	
K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - Barrett Universal II - LF: +2,04 DF: Padrão			K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - Haigis - A0: -1,302 A1: +0,210 A2: +0,251		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,00	-0,61			+23,50	-0,59	
	+22,50	-0,25			+23,00	-0,23	
	+22,00	+0,11			+22,50	+0,12	
	+21,50	+0,47			+22,00	+0,46	
	+21,00	+0,82			+21,50	+0,81	
	+22,16	Emetropia			+22,67	Emetropia	
K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - Holladay 2 - ACD: +5,724			K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - SRK®/T - Constante A: 119,30		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,50	-0,77			+23,00	-0,53	
	+23,00	-0,43			+22,50	-0,18	
	+22,50	-0,09			+22,00	+0,16	
	+22,00	+0,25			+21,50	+0,50	
	+21,50	+0,58			+21,00	+0,84	
	---	Emetropia			+22,24	Emetropia	
K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - Holladay 2 - ACD: +5,724			K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - Holladay 2 - ACD: +5,724		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,50	-0,77			+23,00	-0,73	
	+23,00	-0,43			+22,50	-0,39	
	+22,50	-0,05			+22,00	-0,05	
	+22,00	+0,25			+21,50	+0,28	
	+21,50	+0,58			+21,00	+0,61	
	---	Emetropia			---	Emetropia	
K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - SRK®/T - Constante A: 119,30			K	Johnson & Johnson Vision -- Eyhance - SRK®/T - Constante A: 119,30		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,50	-0,77			+23,00	-0,82	
	+23,00	-0,43			+22,50	-0,48	
	+22,50	-0,13			+22,00	-0,13	
	+22,00	+0,25			+21,50	+0,21	
	+21,50	+0,54			+21,00	+0,54	
	+21,81	Emetropia			+21,81	Emetropia	

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário





Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- Barrett Universal II -

LF: +1,88 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,85

+22,50 -0,47

+22,00 -0,11

+21,50 +0,25

+21,00 +0,61

+21,85 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- Haigis -

A0: -1,004 A1: +0,182 A2: +0,232

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,58

+22,50 -0,22

+22,00 +0,14

+21,50 +0,49

+21,00 +0,84

+22,19 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- Barrett Universal II -

LF: +1,88 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,85

+22,00 -0,48

+21,50 -0,12

+21,00 +0,24

+20,50 +0,60

+21,33 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- Haigis -

A0: -1,004 A1: +0,182 A2: +0,232

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,62

+22,00 -0,26

+21,50 +0,10

+21,00 +0,45

+20,50 +0,80

+21,63 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- Holladay 2 -

ACD: +5,549

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,68

+22,50 -0,34

+22,00 +0,01

+21,50 +0,35

+21,00 +0,68

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- SRK@/T -

Constante A: 119,00

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,80

+22,50 -0,45

+22,00 -0,10

+21,50 +0,25

+21,00 +0,59

+21,86 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- Holladay 2 -

ACD: +5,549

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,64

+22,00 -0,30

+21,50 +0,05

+21,00 +0,38

+20,50 +0,72

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
SENSAR ONE AAB00

- SRK@/T -

Constante A: 119,00

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,75

+22,00 -0,39

+21,50 -0,05

+21,00 +0,30

+20,50 +0,63

+21,43 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- Barrett Universal II -

LF: +2,04 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,61

+22,50 -0,25

+22,00 +0,11

+21,50 +0,47

+21,00 +0,82

+22,16 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- Haigis -

A0: +1,508 A1: +0,400 A2: +0,100

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,57

+22,50 -0,21

+22,00 +0,15

+21,50 +0,50

+21,00 +0,85

+22,21 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- Barrett Universal II -

LF: +2,04 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,62

+22,00 -0,26

+21,50 +0,10

+21,00 +0,45

+20,50 +0,80

+21,64 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- Haigis -

A0: +1,508 A1: +0,400 A2: +0,100

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,63

+22,00 -0,27

+21,50 +0,08

+21,00 +0,44

+20,50 +0,78

+21,62 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- Holladay 2 -

ACD: +5,724

IOL (D) Ref (D)

+23,50 -0,77

+23,00 -0,43

+22,50 -0,09

+22,00 +0,25

+21,50 +0,58

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- SRK@/T -

Constante A: 119,30

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,53

+22,50 -0,18

+22,00 +0,16

+21,50 +0,50

+21,00 +0,84

+22,24 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- Holladay 2 -

ACD: +5,724

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,73

+22,50 -0,39

+22,00 -0,05

+21,50 +0,28

+21,00 +0,61

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
TECNIS ZCT

- SRK@/T -

Constante A: 119,30

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,82

+22,50 -0,48

+22,00 -0,13

+21,50 +0,21

+21,00 +0,54

+21,81 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

OD				OS			
Status de olho							
LS: Fácico		VS: Corpo vítreo		LS: Fácico		VS: Corpo vítreo	
Ref: ---		VA: ---		Ref: ---		VA: ---	
LVC: Não tratado		Modo LVC: -		LVC: Não tratado		Modo LVC: -	
Refr.-alvo: +0,00 D		SIA: +0,00 D @ 0°		Refr.-alvo: +0,00 D		SIA: +0,00 D @ 0°	
Valores biométricos							
AL: 23,73 mm		SD: 20 µm		AL: 23,77 mm		SD: 16 µm	
ACD: 2,89 mm		SD: 10 µm		ACD: 2,83 mm		SD: 11 µm	
LT: 4,90 mm		SD: 20 µm		LT: 4,95 mm		SD: 17 µm	
WTW: 11,9 mm (!)				WTW: 11,6 mm (!)			
SE: 42,30 D		SD: 0,01 D		SE: 42,59 D		SD: 0,01 D	
ΔK: -2,79 D @100°		K2: 43,74 D @ 10°		ΔK: -2,35 D @ 75°		K2: 43,80 D @165°	
TSE: ---		TK1: ---		TSE: ---		TK1: ---	
ΔTK: ---		TK2: ---		ΔTK: ---		TK2: ---	
K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - Barrett Universal II - LF: +2,04 DF: Padrão			K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - Haigis - A0: -1,302 A1: +0,210 A2: +0,251		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,00	-0,61			+23,50	-0,59	
	+22,50	-0,25			+23,00	-0,23	
	+22,00	+0,11			+22,50	+0,12	
	+21,50	+0,47			+22,00	+0,46	
	+21,00	+0,82			+21,50	+0,81	
	+22,16	Emetropia			+22,67	Emetropia	
K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - Holladay 2 - ACD: +5,786			K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - SRK®/T - Constante A: 119,30		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,50	-0,68			+23,00	-0,53	
	+23,00	-0,34			+22,50	-0,18	
	+22,50	+0,00			+22,00	+0,16	
	+22,00	+0,33			+21,50	+0,50	
	+21,50	+0,66			+21,00	+0,84	
	---	Emetropia			+22,24	Emetropia	
K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - Holladay 2 - ACD: +5,786			K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - SRK®/T - Constante A: 119,30		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,50	-0,64			+23,00	-0,64	
	+22,50	-0,30			+22,50	-0,30	
	+22,00	+0,03			+22,00	+0,03	
	+21,50	+0,37			+21,50	+0,37	
	+21,00	+0,69			+21,00	+0,69	
	---	Emetropia			---	Emetropia	
K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - SRK®/T - Constante A: 119,30			K	Johnson & Johnson Vision -- ZCB00 - SRK®/T - Constante A: 119,30		
	IOL (D)	Ref (D)			IOL (D)	Ref (D)	
	+23,00	-0,82			+23,00	-0,82	
	+22,50	-0,48			+22,50	-0,48	
	+22,00	-0,13			+22,00	-0,13	
	+21,50	+0,21			+21,50	+0,21	
	+21,00	+0,54			+21,00	+0,54	
	+21,81	Emetropia			+21,81	Emetropia	

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

! OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm  
WTW: 11,9 mm (!)SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°  
ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°  
TSE: --- TK1: ---  
ΔTK: --- TK2: ---AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm  
WTW: 11,6 mm (!)SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°  
ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°  
TSE: --- TK1: ---  
ΔTK: --- TK2: ---K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- Barrett Universal II -

LF: +2,04 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,61

+22,50 -0,25

+22,00 +0,11

+21,50 +0,47

+21,00 +0,82

+22,16 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- Haigis -

A0: +1,508 A1: +0,400 A2: +0,100

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,57

+22,50 -0,21

+22,00 +0,15

+21,50 +0,50

+21,00 +0,85

+22,21 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- Barrett Universal II -

LF: +2,04 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,62

+22,00 -0,26

+21,50 +0,10

+21,00 +0,45

+20,50 +0,80

+21,64 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- Haigis -

A0: +1,508 A1: +0,400 A2: +0,100

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,63

+22,00 -0,27

+21,50 +0,08

+21,00 +0,44

+20,50 +0,78

+21,62 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- Holladay 2 -

ACD: +5,724

IOL (D) Ref (D)

+23,50 -0,77

+23,00 -0,43

+22,50 -0,09

+22,00 +0,25

+21,50 +0,58

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- SRK@/T -

Constante A: 119,30

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,53

+22,50 -0,18

+22,00 +0,16

+21,50 +0,50

+21,00 +0,84

+22,24 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- Holladay 2 -

ACD: +5,724

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,73

+22,50 -0,39

+22,00 -0,05

+21,50 +0,28

+21,00 +0,61

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZFR00V SYNERGY

- SRK@/T -

Constante A: 119,30

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,82

+22,50 -0,48

+22,00 -0,13

+21,50 +0,21

+21,00 +0,54

+21,81 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário



Paciente

CUNHA, GERALDO JOSE FILIAGI

Data de nascim. 17/12/1943  
ID de paciente 0391611

Sexo Masculino

HCLOE - Hospital de Olhos

Médico Surgeon

Operador Administrator

Rua Itapeva, 240

01131240999  
sac@hcloe.com.br  
http://www.hcloe.com.br

Data de verific. da calibr: 01/02/2023

de: Administrator

Resultado: OK

Data da medição: 01/02/2023

n: 1,3375

CVD: 12,00 mm

OD: Cilindro: -2,79 D. Nota: astigmatismo elevado

OD  
direita

Cálculo IOL

OS  
esquerda

Status de olho

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

LS: Fácico

VS: Corpo vítreo

Ref: ---

VA: ---

LVC: Não tratado

Modo LVC: -

Refr.-alvo: +0,00 D

SIA: +0,00 D @ 0°

Valores biométricos

AL: 23,73 mm SD: 20 µm  
ACD: 2,89 mm SD: 10 µm  
LT: 4,90 mm SD: 20 µm

WTW: 11,9 mm (!)

SE: 42,30 D SD: 0,01 D K1: 40,95 D @ 100°

ΔK: -2,79 D @ 100° K2: 43,74 D @ 10°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

AL: 23,77 mm SD: 16 µm  
ACD: 2,83 mm SD: 11 µm  
LT: 4,95 mm SD: 17 µm

WTW: 11,6 mm (!)

SE: 42,59 D SD: 0,01 D K1: 41,45 D @ 75°

ΔK: -2,35 D @ 75° K2: 43,80 D @ 165°

TSE: ---

TK1: ---

ΔTK: ---

TK2: ---

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- Barrett Universal II -

LF: +1,91 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,81

+22,50 -0,44

+22,00 -0,07

+21,50 +0,29

+21,00 +0,64

+21,90 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- Haigis -

A0: -0,189 A1: +0,172 A2: +0,198

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,61

+22,50 -0,25

+22,00 +0,11

+21,50 +0,46

+21,00 +0,81

+22,15 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- Barrett Universal II -

LF: +1,91 DF: Padrão

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,81

+22,00 -0,45

+21,50 -0,08

+21,00 +0,28

+20,50 +0,63

+21,39 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- Haigis -

A0: -0,189 A1: +0,172 A2: +0,198

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,65

+22,00 -0,29

+21,50 +0,07

+21,00 +0,42

+20,50 +0,77

+21,59 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- Holladay 2 -

ACD: +5,590

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,62

+22,50 -0,28

+22,00 +0,07

+21,50 +0,40

+21,00 +0,74

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- SRK@/T -

Constante A: 119,06

IOL (D) Ref (D)

+23,00 -0,75

+22,50 -0,39

+22,00 -0,05

+21,50 +0,30

+21,00 +0,64

+21,93 Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- Holladay 2 -

ACD: +5,590

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,58

+22,00 -0,24

+21,50 +0,10

+21,00 +0,44

+20,50 +0,77

--- Emetropia

K Johnson & Johnson Vision --  
ZXR00 SYMFONY

- SRK@/T -

Constante A: 119,06

IOL (D) Ref (D)

+22,50 -0,69

+22,00 -0,34

+21,50 +0,00

+21,00 +0,35

+20,50 +0,68

+21,51 Emetropia

(!) Valor-limite

(\*) Valor editado manualmente

--- nenhum valor medido

Comentário

