



**Nome:** *Audrey Maria Souza*

**Olho Direito:**

**Papila:** Rósea  com palidez \_\_\_\_\_  
escavação fisiológica  escavação aumentada \_\_\_\_\_

**Vasos:** sem alterações  ↑ da tortuosidade      veia em rosário      microaneurismas  
neovasos

outros: \_\_\_\_\_

**Retina:** Aplicada 360°  DR \_\_\_\_\_      Hemorragias \_\_\_\_\_  
Lesão de coriorretinite \_\_\_\_\_

outros: \_\_\_\_\_

**Mácula:** Sem alterações  ↓ brilho      buraco macular      edema de mácula  
outros: \_\_\_\_\_

**Olho Esquerdo:**

**Papila:** Rósea  com palidez \_\_\_\_\_  
escavação fisiológica  escavação aumentada \_\_\_\_\_

**Vasos:** sem alterações  ↑ da tortuosidade      veia em rosário      microaneurismas  
neovasos

outros: \_\_\_\_\_

**Retina:** Aplicada 360°  DR \_\_\_\_\_      Hemorragias \_\_\_\_\_  
Lesão de coriorretinite \_\_\_\_\_

outros: \_\_\_\_\_

**Mácula:** Sem alterações  ↓ brilho      buraco macular      edema de mácula  
outros: \_\_\_\_\_

**Conclusão: Olho direito:**

Sem alteração  
outros: \_\_\_\_\_

*Dentro dos limites da normalidade*

**Olho Esquerdo:**

Sem alteração  
outros: \_\_\_\_\_

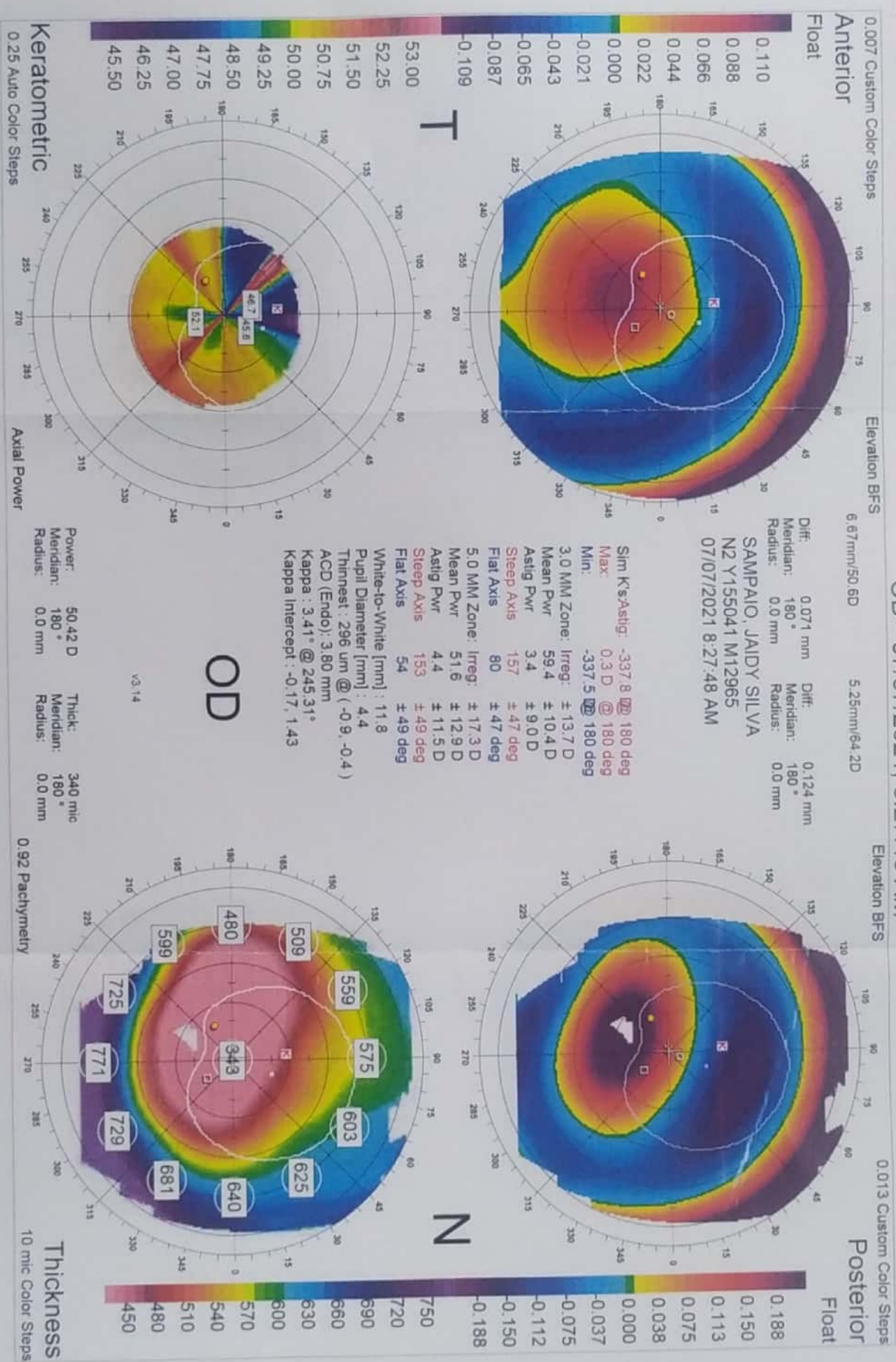
*Dentro dos limites da normalidade.*

DATA 10/01/2021

Dr. Rafael Machado Borges  
Médico  
CRM SP 194537



SAMPAIO, JAIDY SILVA  
N2 Y155041 M12965  
OD - 07/07/2021, 8:27:48 AM

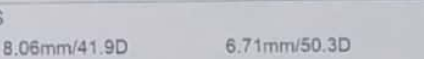
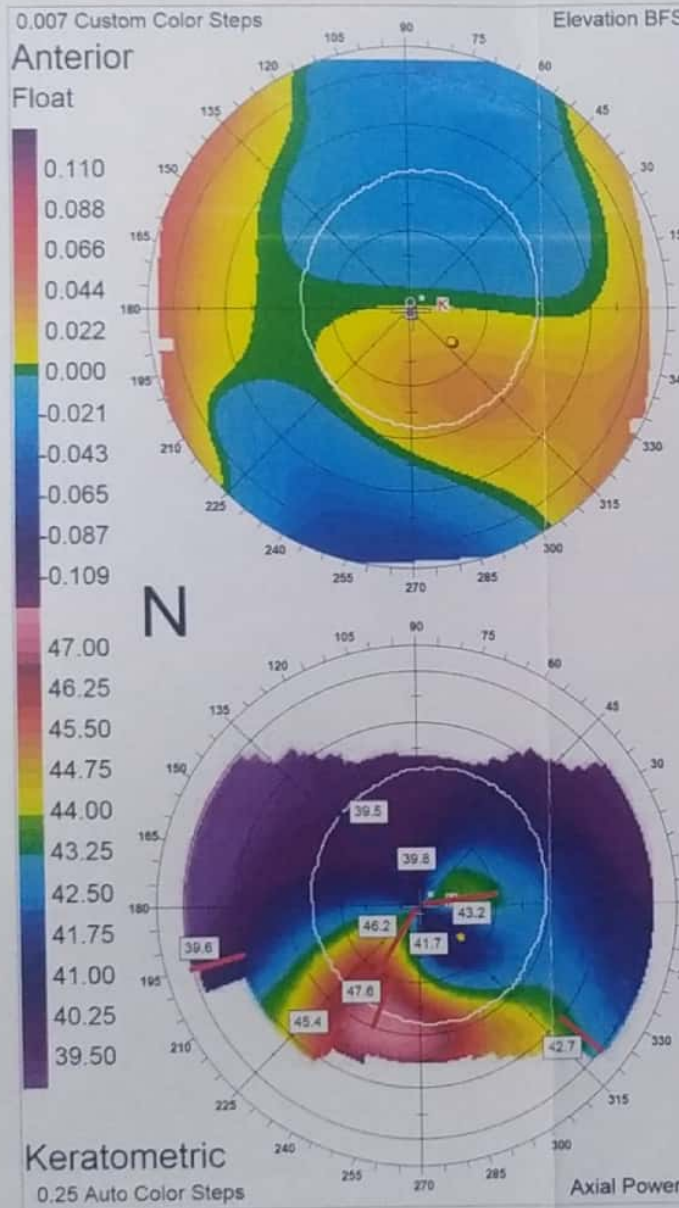




SAMPAIO, JAIDY SILVA

N2 Y155041 M12965

OS - 07/07/2021, 8:24:52 AM



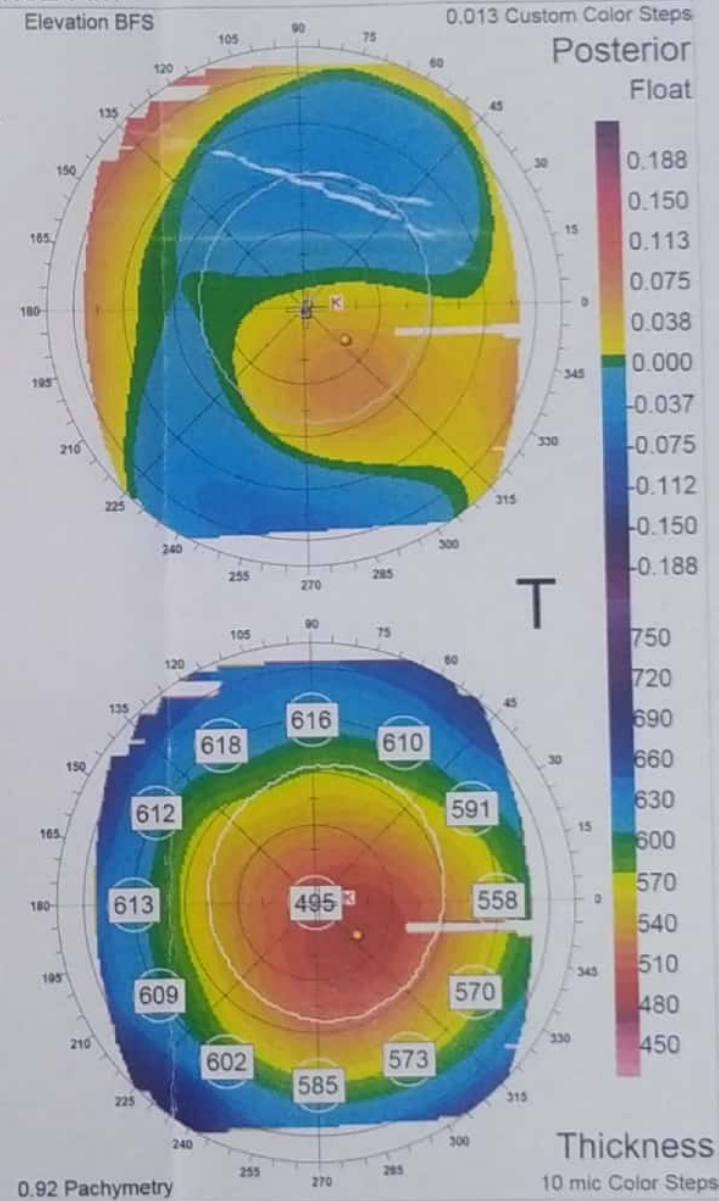
Diff: 0.008 mm Diff: 0.024 mm  
 Meridian: 315 ° Meridian: 315 °  
 Radius: 0.0 mm Radius: 0.0 mm

SAMPAIO, JAIDY SILVA  
N2 Y155041 M12965  
07/07/2021 8:24:52 AM

Sim K's:Astig: -3.3 D @ 133 deg  
 Max: 44.2 D @ 43 deg  
 Min: 40.9 D @ 133 deg  
 3.0 MM Zone: Irreg:  $\pm$  3.7 D  
 Mean Pwr 42.8  $\pm$  3.0 D  
 Astig Pwr 3.0  $\pm$  2.3 D  
 Steep Axis 52  $\pm$  32 deg  
 Flat Axis 127  $\pm$  32 deg  
 5.0 MM Zone: Irreg:  $\pm$  4.0 D  
 Mean Pwr 42.4  $\pm$  3.0 D  
 Astig Pwr 2.8  $\pm$  2.6 D  
 Steep Axis 83  $\pm$  43 deg  
 Flat Axis 131  $\pm$  42 deg  
 White-to-White [mm]: 12.4  
 Pupil Diameter [mm]: 4.7  
 Thinnest: 483 um @ (0.8, -0.6)  
 ACD (Endo): 3.12 mm  
 Kappa: 6.26° @ 341.53°  
 Kappa Intercept: 0.62, 0.14

OS

v3.1



0.92 Pachymetry

**Thickness**  
10 mic Color Steps