

DBM

Dental

Report

Mais

Volume

Volume

Geral

Ver

Medir

Saída

Tarefa

Nervo

Modificar

3D MPR

Zoom 3D

Opções

Nenhuma Opção

Info.



Axial

137



2 cm



Volume
Volume

Módulos
Activados

Geral
Ver

Medir

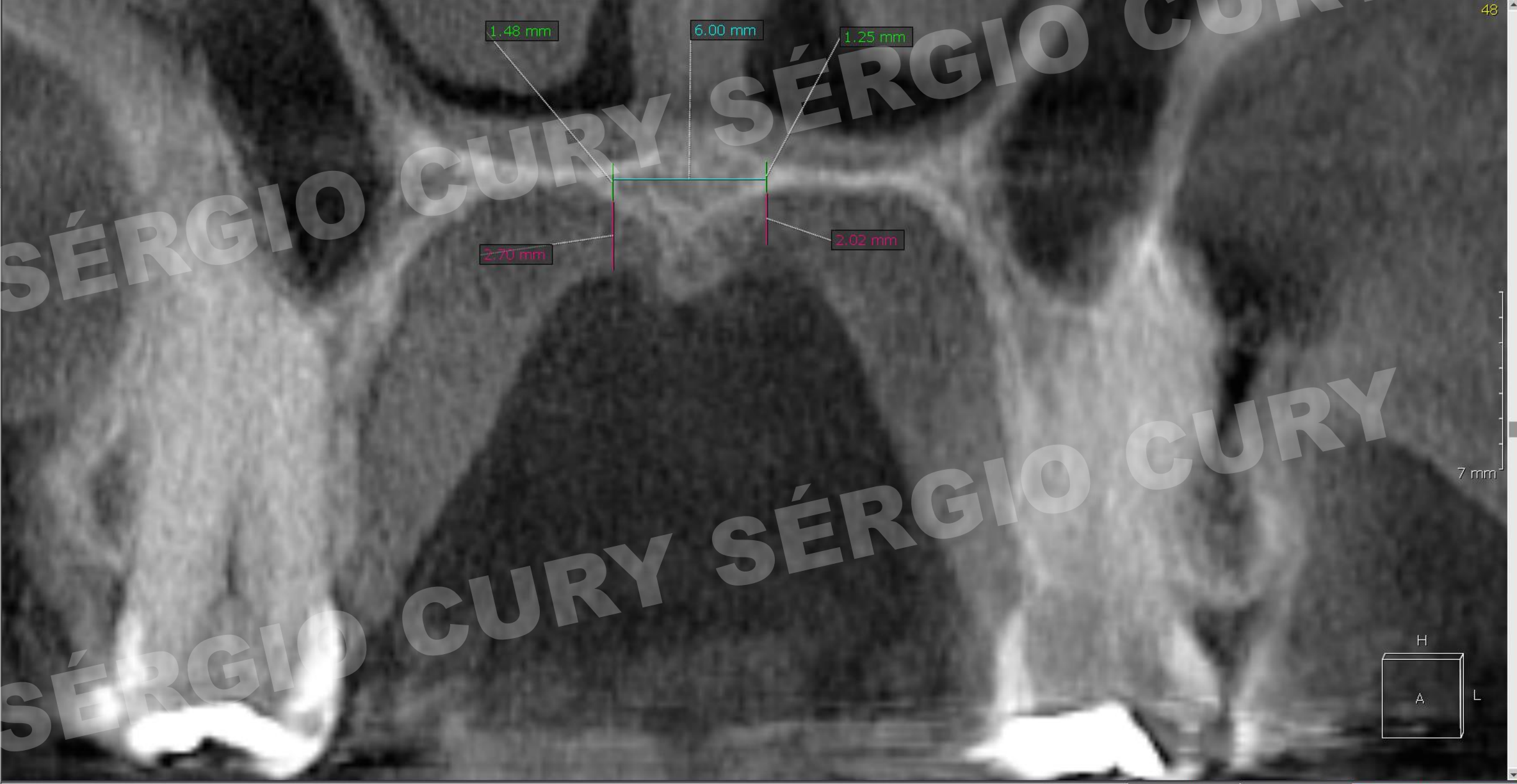
Saída

Tarefa
Nervo
Modificar
3D MPR
Zoom 3D

Opções
Nenhuma Opção

Módulo Dental
MPR Dental ATM Bilateral ATM Verificação

Coronal



Ajuste fino

Auto WWL Un-shaded Dentes

Volume

Volume

Módulos

Activados

Geral

Ver

Medir

Saída

Tarefa

Nervo

Modificar

3D MPR

Zoom 3D

Opções

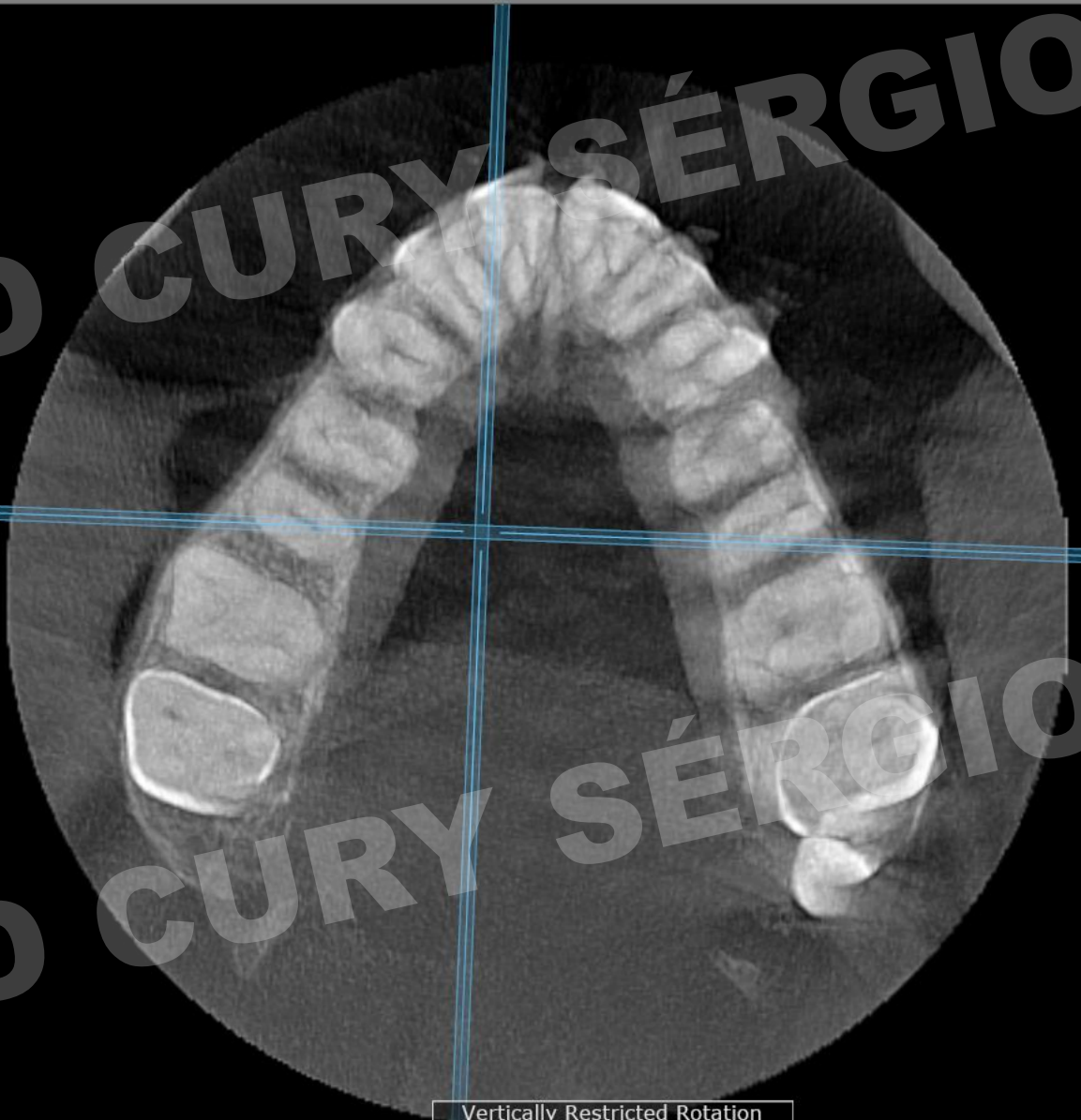
Nenhuma Opção

Módulo Dental

MPR Dental ATM Bilateral ATM Verificação

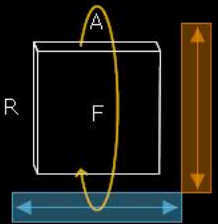
Axial

183
MIP
TH: 5.978 mm
1x



2 cm

Vertically Restricted Rotation
With Mouse Drag or Mouse Wheel



Ajuste fino

Auto WWL Un-shaded Dentes

Volume
Volume

Módulos
Activados

Geral
Ver

Medir

Saída

Tarefa
Nervo
Modificar
3D MPR
Zoom 3D

Opções
Nenhuma Opção

Módulo Dental
MPR Dental ATM Bilateral ATM Verificação

Coronal



Ajuste fino

Auto WWL Un-shaded Dentes

Volume

Volume

Módulos

Activados

Geral

Ver

Medir

Saída

Tarefa

Nervo

Modificar

3D MPR

Zoom 3D

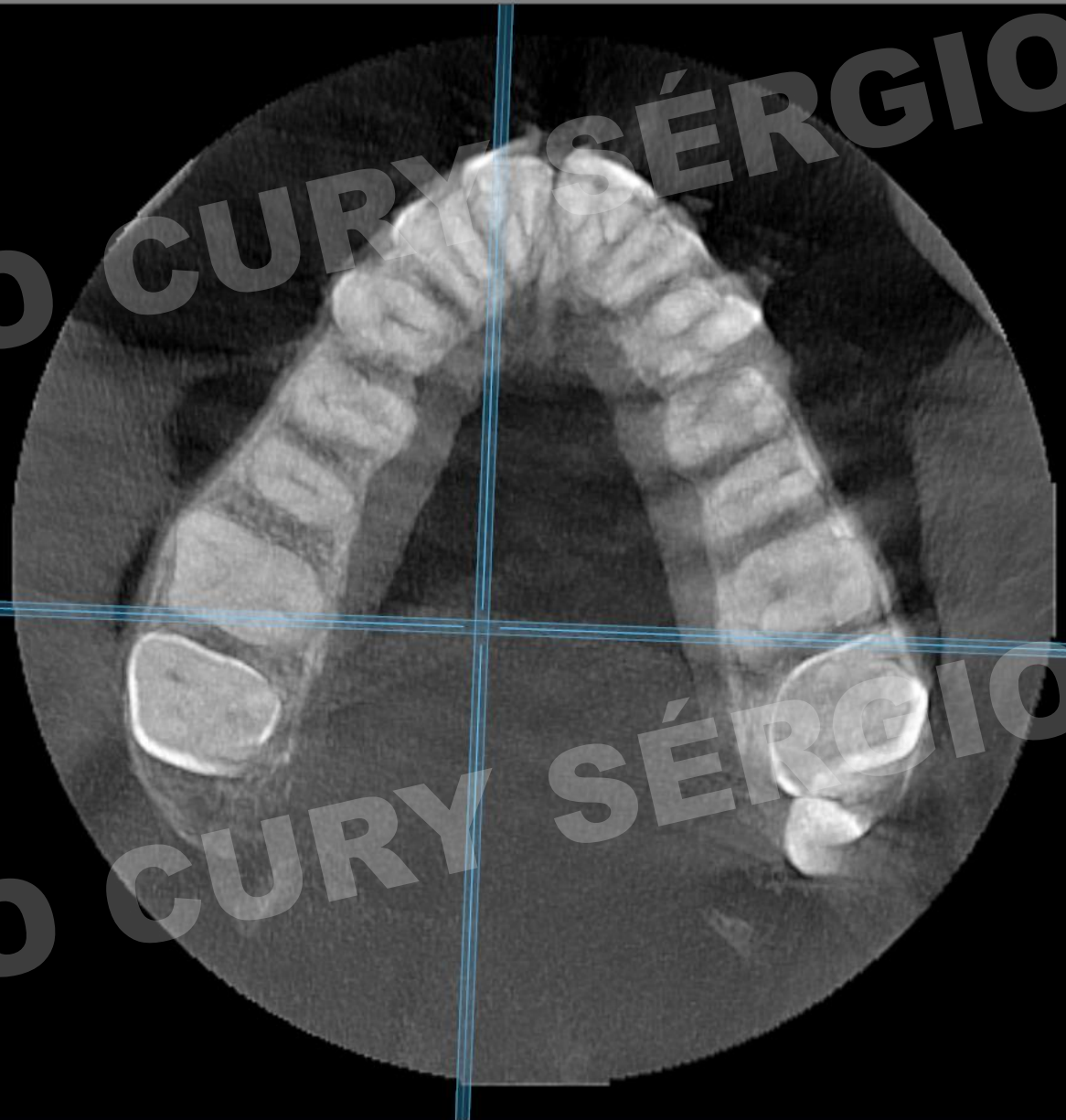
Opções

Nenhuma Opção

Módulo Dental

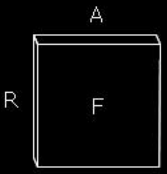
MPR Dental ATM Bilateral ATM Verificação

Axial



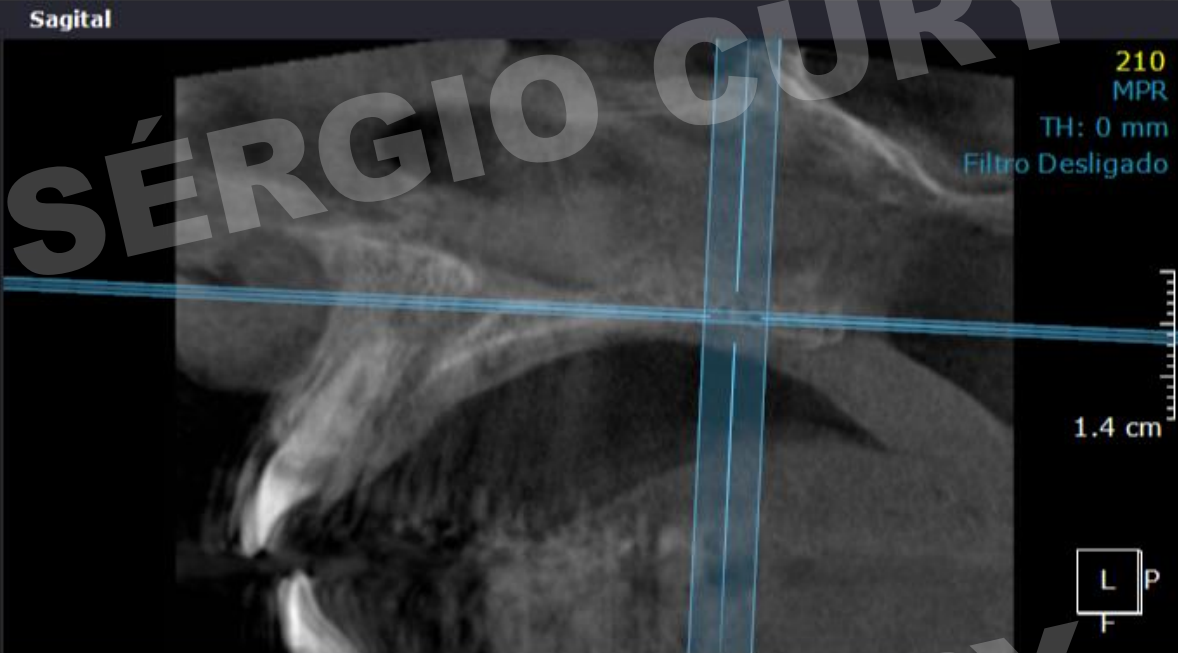
187
MIP
TH: 5.978 mm
1x

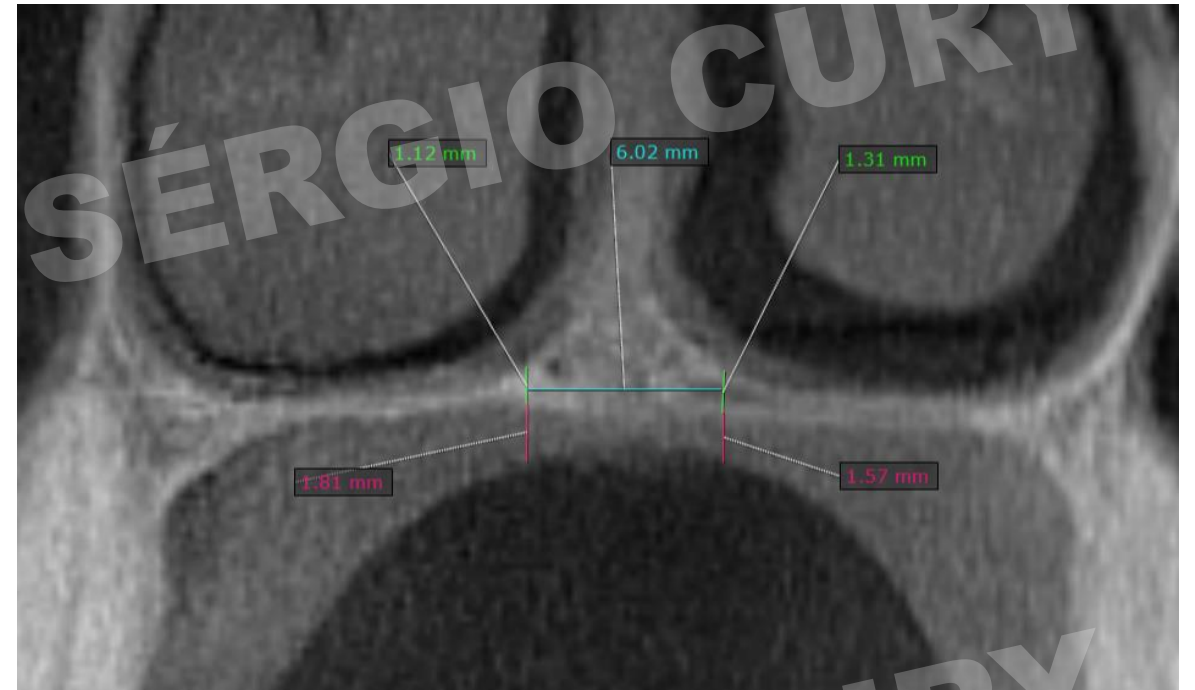
2 cm



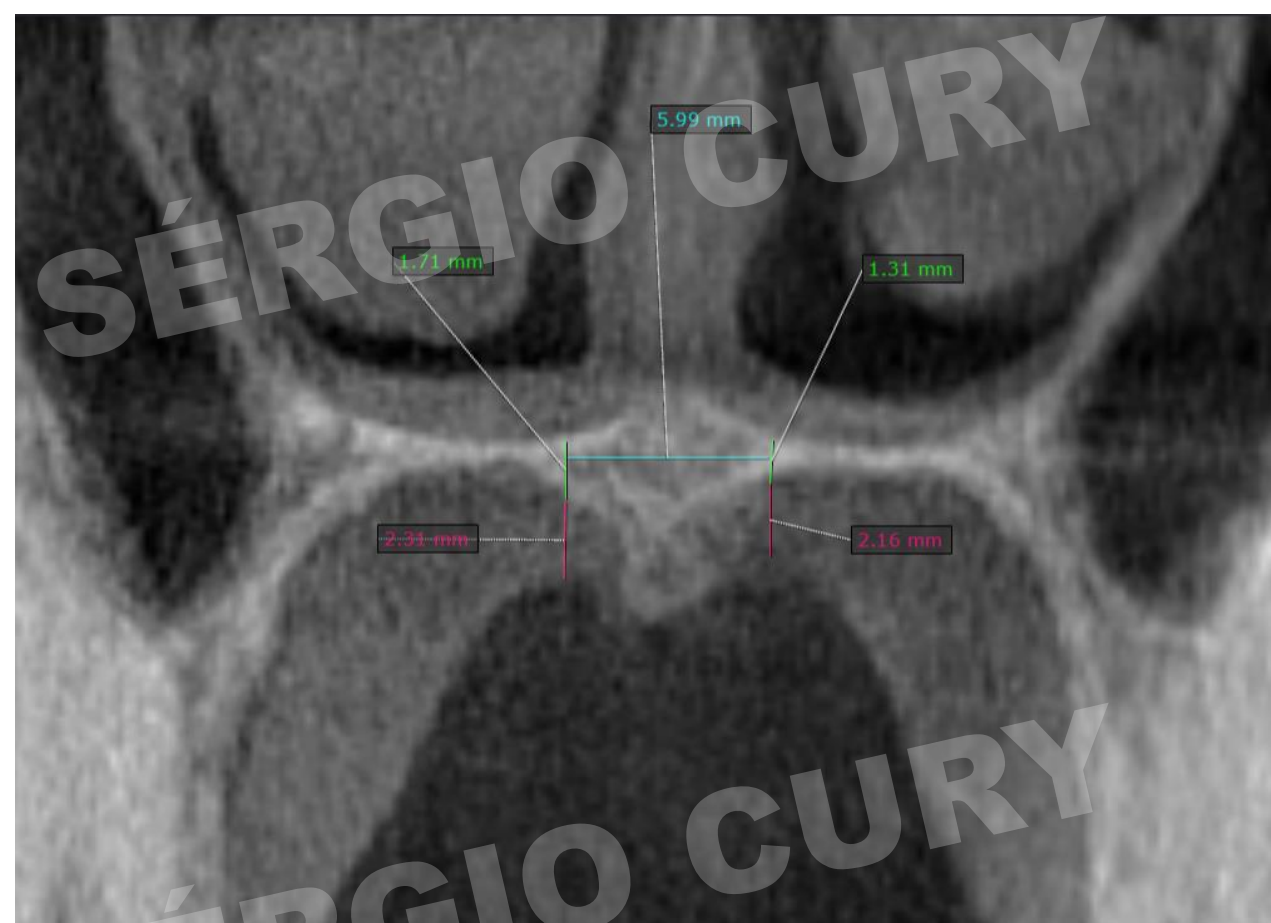
Ajuste fino

Auto WWL Un-shaded Dentes





Planejamento para instalação de 2 parafusos em **distal dos primeiros molares superiores**, à uma distância lateral de 3,0mm à sutura palatina mediana.



Planejamento para instalação de 2 parafusos em **distal dos segundos pré-molares superiores**, à uma distância lateral de 3,0mm à sutura palatina mediana.

Coronal

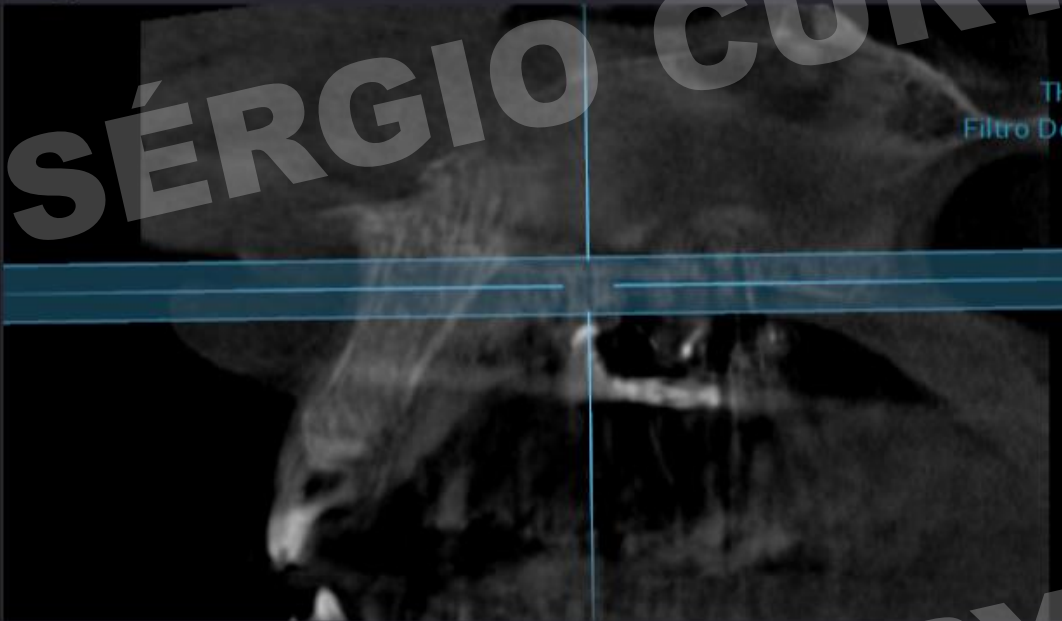


210

1.3 cm



Sagital



207

MPR

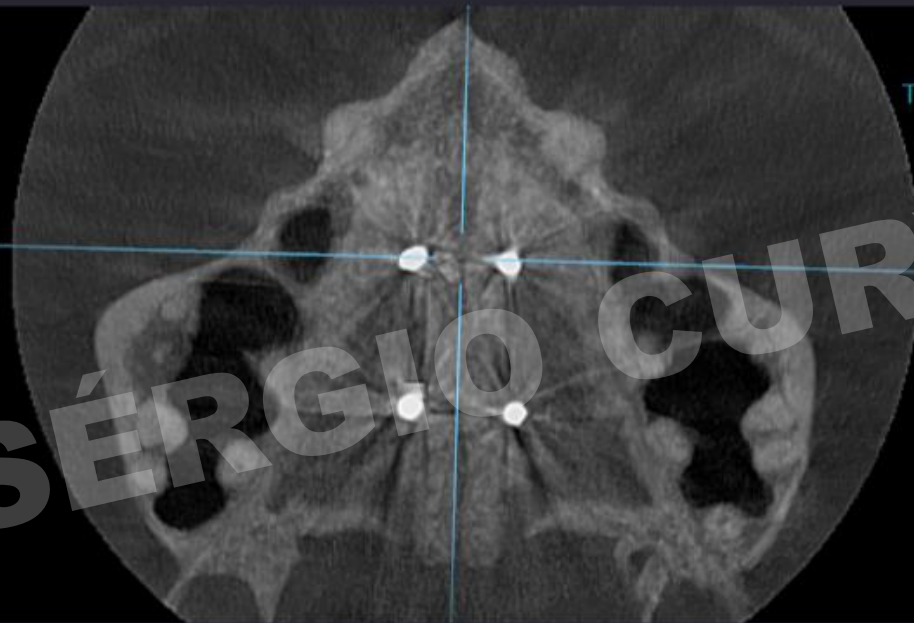
TH: 0 mm

Filtro Desligado

1.3 cm



Axial



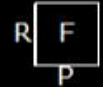
126

MIP

TH: 5 mm

1x

1.3 cm



3D



HFAPLR

VR

Sobreposição Desligada

2 cm



Coronal

220



Coronal

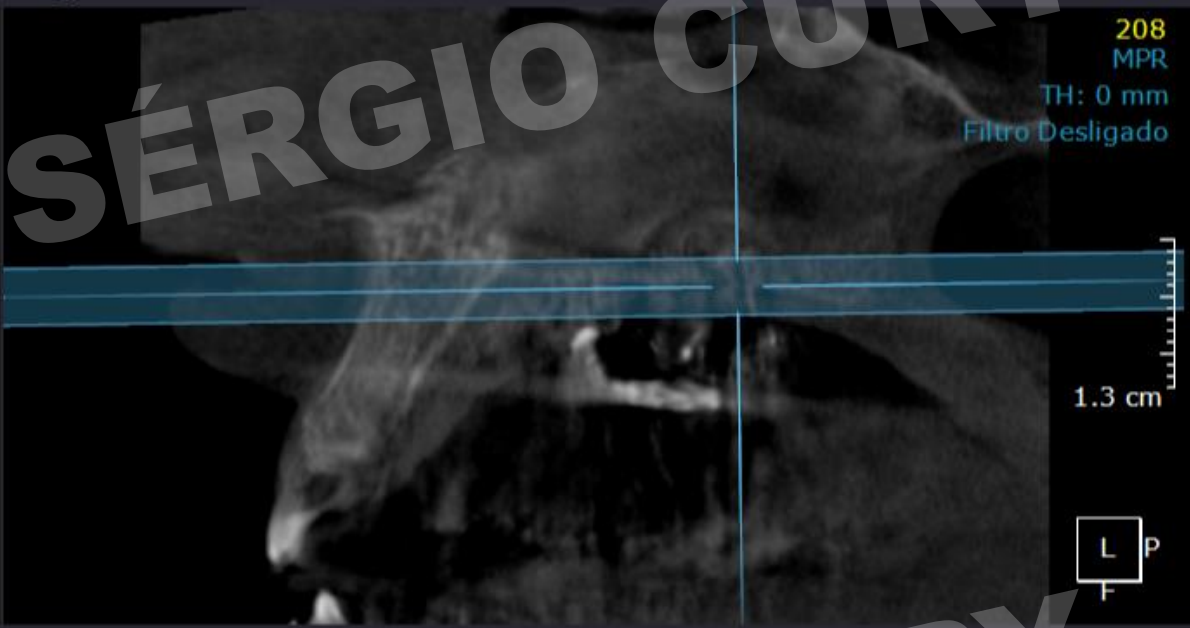


144

1.3 cm



Sagital



208

MPR

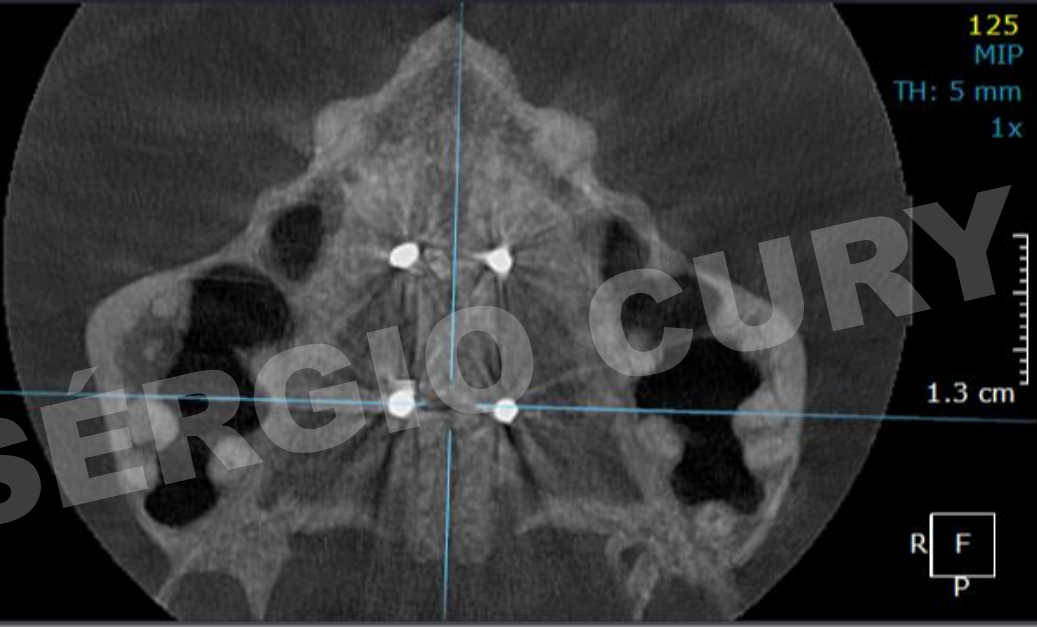
TH: 0 mm

Filtro Desligado

1.3 cm



Axial



125

MIP

TH: 5 mm

1x

1.3 cm



3D



HFAPLR

VR

Sobreposição Desligada

2 cm









S É R G I O C U R Y S É R G I O C U R Y



S É R G I O C U R Y S É R G I O C U R Y



S É R G I O C U R Y S É R G I O C U R Y



S É R G I O C U R Y S É R G I O C U R Y



S É R G I O C U R Y S É R G I O C U R Y

Prof. Glauber Carinhena



By Glauber Carinhena



Glauber Carinhena



#conceitolinea