

ESPECIALIZAÇÃO EM ORTODONTIA

+ CREDENCIAMENTO EM ALINHADORES

INERO
CURSOS
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO EM
REABILITAÇÃO ODONTOLÓGICA



TÉCNICAS

Ricketts, Roth,
Ortopedia
Funcional dos
Maxilares,
Alinhadores
invisíveis

INERO

Auditório multifuncional e sala de aula;
Clínica modernizada para atendimento de pacientes;
Laboratório Digital com impressão 3D;
Lounge e locker para alunos;
Métodos de ensino diferenciados e atuais

“A UNIÃO DO
TRADICIONAL COM O
MODERNO EM SUA
MÁXIMA EXCELÊNCIA”



PROGRAMA RESUMIDO

Ortodontia fixa: técnicas Straightwire (Roth), Arcos segmentados (Ricketts), Autoligados (Damon) .

Ortodontia digital: uso de escâner intra-oral / diagnóstico e planejamento virtual/ impressão de modelos 3D

Credenciamento em alinhadores

Habilitação em Mini-implantes ortodônticos

Habilitação em Ortopedia Funcional dos Maxilares

Casos orto-cirúrgicos: planejamento e tratamento

COORDENAÇÃO:

Debora Yassuda
Doutora em Engenharia de Materiais
COPPE/UFRJ
Mestre em Ortodontia UFRJ

MAIS QUE UM INSTITUTO, SUA NOVA CASA

INERO
CURSOS INSTITUTO DE EDUCAÇÃO EM
REABILITAÇÃO ODONTOLÓGICA



CADA DETALHE PENSADO NO ALUNO!!!

EQUIPE



Coord. Debora Yassuda

Mestre em Ortodontia UFRJ

Prof. Marcelo Damian

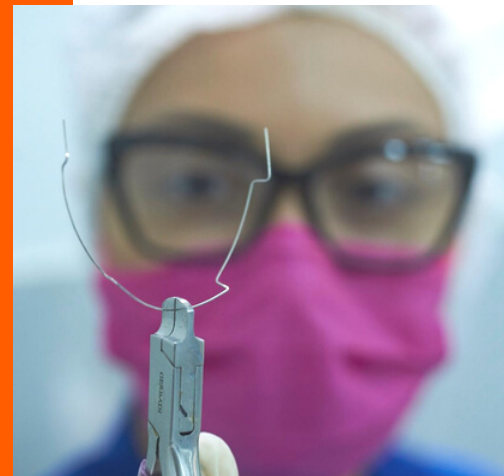
Mestre em Ortodontia UFRJ

Prof. Guilherme Russo

Especialista em Ortodontia ABO-RJ/
Especialista em Implante ABO-RJ

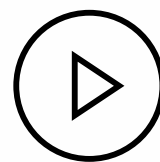
Prof. Cristina Fourny

Especialista em Ortodontia ABO-RJ



TECNOLOGIA DIGITAL

SCANNERS INTRA ORAIS



TRIOS 3

3 SHAPE

ALTA VELOCIDADE DE
ESCANEAMENTO

ESCANEAMENTO COM CORES REAIS E
MEDIÇÃO DE TONALIDADE

SOFTWARES DE ESCANEAMENTO E
DESENHO DE PRÓTESE



MEDIT 1600

MEDIT/SIN

PRÁTICO E RÁPIDO

INTUITIVO E COM UMA PLATAFORMA
FOCADA NO USUÁRIO (MEDIT LINK)



VIRTUO VIVO

STRAUMANN / DENTAL WINGS

ERGONÔMICO, COM DESIGN QUE
CABE CONFORTAVELMENTE EM SUA
MÃO

FACILIDADE DE MANUSEIO

TECNOLOGIA DIGITAL

FRESADORAS E IMPRESSORAS



FRESADORA

MCX - SIRONA

FRESADORA DE ALTA PERFORMANCE

TRABALHOS PROTÉTICOS CHAIRSIDE

SOFTWARE INLAB PARA DESIGN DAS RESTAURAÇÕES

USO CLÍNICO DOS ALUNOS



IMPRESSORAS

MULTIPLAS IMPRESSORAS

MODELOS/PROVISÓRIOS/GUIAS

DIVERSAS RESINAS

FACILIDADE DE USO

PERIODICIDADE

- Quarta e Quinta (quinzenal)
- 24 meses

INVESTIMENTO

- MATRÍCULA R\$250,00 (KIT ALUNO)
- 24 PARCELAS DE R\$1500,00 (DESCONTOS PARA EX-ALUNOS DA EQUIPE E DE INSTITUIÇÕES CONVENIADAS)

NOVA TURMA

- MARÇO 2024
- 12 VAGAS

ENSINO

- METODOLOGIA DIFERENCIADA
- GRANDE VOLUME DE PACIENTES
- TECNOLOGIA DE PONTA

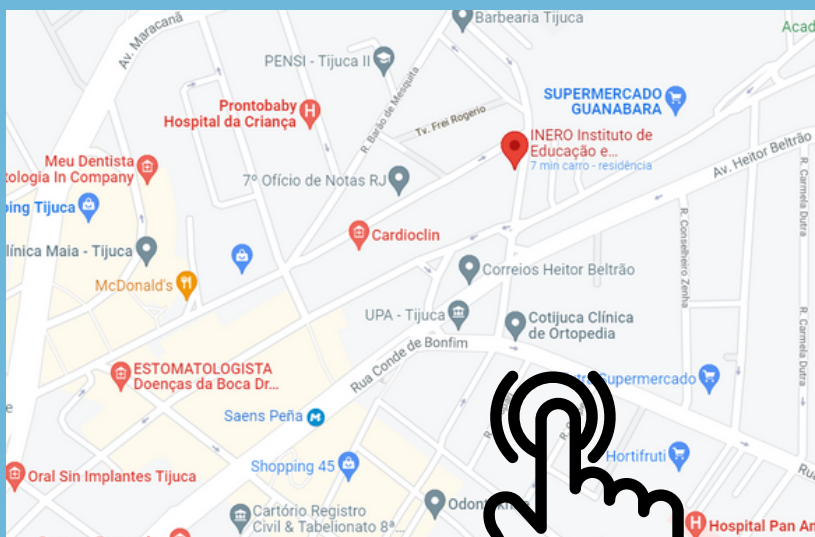
LOCAL:

RUA PARETO 8
TIJUCA
RIO DE JANEIRO

CONTATO:

pós-graduação
(21) 97117-9264
atendimento@inero.
com.br

www.inero.com.br



INSCRIÇÃO

CLICK



DÚVIDAS: (21) 97117-9264