





CURSO COM PROPOSTA INOVADORA DE ENSINO PERSONALIZADO E DE EXCELÊNCIA







# **DESCRIÇÃO**

O curso de especialização em Radiologia Odontológica e Imaginologia do Instituto Prime propõe formar um profissional capaz de aplicar seus conhecimentos de forma multidisciplinar, pondo a imagem a serviço das mais diversas áreas de concentração da Odontologia. Os alunos se tornarão aptos a realizar e interpretar os tradicionais exames de imagem bem como as técnicas mais modernas disponíveis na área, como a Tomografia Computadorizada de Feixe Cônico. Nosso corpo docente, coordenado pela Prof. Dra. Luana Bastos, conta com professores especialistas e pós-graduados na área e em disciplinas correlatas, para propor um nível de aprendizagem personalizado e de excelência para nossos alunos.

### **OBJETIVO**

Capacitar o cirurgião-dentista para atuar como especialista em Radiologia Odontológica e Imaginologia, estando apto a servir de forma pública e privada, na interpretação dos exames radiográficos tradicionais e técnicas avançadas de diagnóstico e planejamento por imagens. Tudo isso, tendo à sua disposição a estrutura completa do PRIME, equipado com o que há de mais moderno para a aquisição dos exames por imagem em Odontologia.

## Dra. Luana Bastos COORDENADORA / PROFESSORA

Titulações:
Pós-doutora e Doutora em Odontologia e Saúde
Faculdade de Odontologia da UFBA

Mestre em Radiologia Odontológica Faculdade de Odontologia de Piracicaba - UNICAMP

Especialista em Radiologia Odontológica e Imaginologia Conselho Regional de Odontologia da Bahia



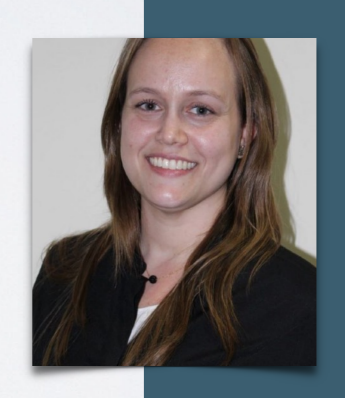
#### Dra. Luciana Loyola Dantas PROFESSORA

Titulações: **Doutoranda em Odontologia e Saúde**Faculdade de Odontologia da UFBA

Mestre em Odontologia e Saúde Faculdade de Odontologia da UFBA

**Especialista em Ortodontia**UERJ

Especialista em Radiologia Odontológica e Imaginologia UFBA







### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- Física das radiações;
- Radiobiologia e Radioproteção;
- Técnicas radiográficas intrabucais;
- Técnicas radiográficas extrabucais;
- Filmes e processamento radiográficos;
- Técnicas digitais;
- Interpretação anatômica das imagens radiográficas intra e extrabucais;
- Interpretação das alterações e patologias das imagens radiográficas intra e extrabucais;
- Traçados cefalométricos e documentação ortodôntica;
- Cirurgia virtual guiada;

- Modelos virtuais;
- Imaginologia aplicada às especialidades odontológicas;
- Diagnóstico das alterações da ATM;
- Diagnóstico das alterações dos seios maxilares;
- Tomografias Computadorizadas (Feixe em Leque e Feixe Cônico): técnica e interpretação;
- Ressonância Magnética Nuclear: técnica e interpretação;
- Cintilografia Óssea;
- Ultrassonografia;
- Gestão de clínicas radiológicas;
- Fundamentação legal no exercício da Radiologia.

#### **LISTA DE MATERIAL:**

Notebook com sistema operacional Windows.







### **METODOLOGIA**

Atividades teóricas, práticas em laboratório e atendimento a pacientes.

#### **NATUREZA DO CURSO**

Teórico - Prático - Laboratorial

### **CARGA HORÁRIA**

752 horas

# **DURAÇÃO**

18 meses

#### **PERIODICIDADE**

Mensal (04 Dias / Mês) Domingo a quarta, das 08h às 18h.

## CRITÉRIO DE SELEÇÃO

Ser graduado e análise do curriculum vitae







Rua Barão de Loreto, 59. Graça Salvador - BA



Inscrições:

www.institutoprime.odo.br

Informações:

9(71)99406.4910

clique aqui