

# NOVAS TÉCNICAS E CONCEITOS POR IMAGEM EM ODONTOLOGIA

## DADOS DO(A) CONTRATADO(A):

### Nome/Razão Social:

Iêda Margarida Crusoé Rocha Rebello

CPF: 564.533.615-15

### Dados bancários:

Banco: Banco do Brasil

Agência: 3459-2

Conta corrente: 80868-7

**APRESENTAÇÃO:** Curso em Imaginologia com ênfase em radiografia periapical, panorâmica e tomografia computadorizada, uma vez que, a área da saúde está sempre se modificando frente as novas tecnologias que ocorrem a todo instante, e por esse motivo, é extremamente importante que os profissionais se mantenham atualizados, agregando novos conhecimentos e avançando em suas qualificações, seja através de palestras ministradas por professores de referência, participações em congressos ou cursos como este sugerido.

**OBJETIVO GERAL:** Habilitar os profissionais na compreensão, interpretação e aplicação dos exames por imagem para planejamento e execução de procedimentos em odontologia.

**OBJETIVO ESPECÍFICO:** Capacitar os cirurgiões-dentistas a fazerem do uso dos exames complementares (radiografias e tomografias) ferramentas para análise diagnóstica visando oferecer um atendimento de excelência aos Magistrados, servidores e seus dependentes.

**PÚBLICO-ALVO:** Cirurgiões-dentistas que fazem parte do quadro da Coordenação de Assistência Odontológica deste PJBA.



TJADM202354788V01

**MODALIDADE:** Presencial

**CARGA HORÁRIA:** 8 horas (8h às 12h e 14h às 18h)

**Nº DE VAGAS:** 17 vagas

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO:** 25/10/2023 ou em data a combinar com o palestrante e Unicorp.

**EMENTA:** O curso tem como fundamento, baseado nas suas diretrizes pedagógicas, a atualização e aprofundamento do estudo da Imaginologia Odontológica, capacitando os Odontólogos sobre o conhecimento das radiações ionizantes e na realização das técnicas radiográficas convencionais e digitais empregadas no exercício profissional. Esse curso abordará ainda os principais conceitos, indicações e vantagens dos novos métodos de diagnóstico por imagens, como Tomografia computadorizada e aplicações de diferentes softwares livres para o diagnóstico, planejamento e preservação de condições clínicas desde procedimentos simples a complexos nas diferentes especialidades de atuação da Odontologia.

**DOCENTE RESPONSÁVEL:** Prof. Dra. Ieda Crusoé

**CURRÍCULO DO DOCENTE:**

- Pós-doutora pela UFBA e Pós-doutora pela Universidade de Louisville (KY-USA);
- Doutora em Radiologia Odontológica pela FOUFBA/UFPB;
- Mestre em Clínica Odontológica, área de concentração Diagnóstico bucal pela FOUFBA;
- Especialista em Radiologia Odontológica pela FOUFBA. Profa Titular da Radiologia da Faculdade de Odontologia da Universidade Federal da Bahia (FOUFBA).

**AValiação:** 100% de presença.



**CERTIFICAÇÃO:** Unicorp.

**CESSÃO DE DIREITOS:** Haverá a cessão de direitos autorais, de imagem e voz ao Tribunal de Justiça do Estado da Bahia, CNPJ n. 13.100.722/0001-60, em face das aulas e materiais serem produzidos para a capacitação em tela.

**VALOR DA PROPOSTA\*:** R\$ 3.128,64 (tres mil cento e vinte e oito reais e sessenta e quatro centavos).

\*No valor da proposta já estão incluídos os honorários e as despesas diretas e indiretas da contratação.

Daniel Pires Sant'iago  
Coordenador Odontológico  
Diretoria de Assistência à Saúde



TJADM202354788V01