

# Retentor Intra-Radicular / Pino de Fibra de Vidro

**Data:** 14 de Setembro de 2019 (SÁBADO)

**Horário:** 09h às 11:00 h      **Carga horária:** 2h

**Local:** Sede da ABO-RJ (Rua Barão de Sertório, 75 – Rio Comprido/RJ)

**Público-alvo:** cirurgiões-dentistas e acadêmicos

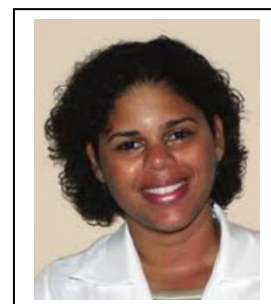
**Vagas:** mínimo de 4 / máximo 80 alunos. Será exigido o mínimo para início de turma.

**Professora:**

## Ana Regina Dias

Cirurgiã Dentista Oficial Major da PMERJ

- Graduação UERJ
- Especialista em Dentística UERJ
- Doutorado UERJ
- Professora Especialização PUC – RJ / Dentística



**Informativo:**

Quando você se depara com um dente tratado endodônticamente e o paciente fratura a coroa dental, o que fazer? Se esta é a sua dúvida, então venha assistir e bater um bom papo com quem sabe tudo sobre retentores intra radiculares e suas aplicações clínicas. Devemos usar trabalhos fundidos ou pinos de fibra de vidro? Com absoluta certeza, essa palestra vai ajudar você a ter a capacidade de eleger o melhor material para cada caso clínico que aparecer em seu consultório.

Os pinos de fibra de vidros, por possuírem características semelhantes a dentina, além de preservar a estrutura remanescente, permitem uma maior longevidade da coroa dental em dentes tratados endodônticamente, preservar a estrutura dental é promover uma melhor Odontologia ao seu paciente.

Quer saber mais? Então venha assistir a Dra. Ana Regina na mais tradicional Instituição de Odontologia que há 82 anos vêm formando especialistas no Brasil.

**Investimento:**

**ACADÊMICO NÃO ASSOCIADO ..... R\$ 30,00 à vista + 2 LATAS DE LEITE EM PÓ.**

**CIRURGIÃO DENTISTA NÃO ASSOCIADO ..... R\$ 40,00 à vista + 2 LATAS DE LEITE EM PÓ.**

**ASSOCIADOS ..... GRATUITO + doação de 2 latas de LEITE EM PÓ.**

Inscrições no website: [www.aborj.org.br](http://www.aborj.org.br)

Mais informações: ABO-RJ Rio Comprido - Tel.: (21) 2504-0002 ramal: 203 e 228 – e-mail: [secretaria@aborj.org.br](mailto:secretaria@aborj.org.br) /  
ABO-RJ Sucursal Barra da Tijuca - Tel.: (21) 2494-3487 e 2491-1759 – E