

## **Plano de Unidade**

### I. Identificação :

Tema: Anestesia em Endodontia

Duração: 40 à 60 minutos

### II. Objetivos:

Ao término da aula o aluno deverá:

- Adquirir conhecimentos sobre as técnicas anestésicas utilizadas no tratamento endodôntico;
- Relembrar conhecimentos acerca da anatomia bucal com ênfase às estruturas e inervação envolvidas em cada técnica anestésica;
- Conhecer detalhadamente cada técnica anestésica e quando cada uma deve ser utilizada;
- Possibilitar um trabalho adequado com mais facilidade ao profissional e ao paciente;
- Possibilitar o planejamento e a realização do tratamento endodôntico, visando um maior rendimento do trabalho;

### III. Estartégia

Aula expositiva com slides, demonstrativa e vídeo

### IV. Conteúdo:

1. Introdução
2. Cuidados prévios à anestesia
3. Princípios básicos ao ato anestésico

4. Eleição da técnica anestésica
5. Técnica Anestésica para a Maxila
6. Técnica Anestésica para a Mandíbula

V. Referências Bibliográficas:

1. BOMBANA, A.C. **Manual Ilustrado de Anestesia Local Aplicada à Clínica Odontológica**. 4ed. São Paulo: Cristália Laboratório,1995. 33p.
2. ERIKSSON, E. **Manual Ilustrado de Anestesia Local**. ASTRA: Suécia,1969. 152p.
3. MALAMED, S.F. **Manual de Anestesia Local**. 3ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1993. 225p.
4. MACHADO, M.E.L. **Endodontia da biologia à técnica**. 1ed. São Paulo: Editora Santos, 2007.
5. PAIVA, J.G.; ANTONIAZZI, J.H. **Endodontia** - Bases para a prática clínica. 2ed. São Paulo: Artes Médicas, 1988. 886p.