

DISCIPLINA DE ANATOMIA

Roteiro de aula: CAVIDADE PULPAR

1. Cavidade Pulpar:
 - 1.1. Câmara pulpar: forma nos dentes anteriores e posteriores
 - 1.2. Canal radicular: canal dentinário, canal cementário e forame apical

2. Polpa
3. Sistema de canais radiculares
 - canal principal
 - canal colateral
 - intercondutos
 - canal lateral
 - canal secundário
 - 3.1. Variações mais comuns:
 - canal bifurcado
 - canal fusionado
 - canal bifurcado fusionado

4. Tamanho da cavidade pulpar

5. Cavidade Pulpar dos Dentes Permanentes

ESTUDO DIRIGIDO: responda as questões abaixo para auxiliar o seu estudo

1. Como está dividida a cavidade pulpar e porque?
2. Cite as paredes da câmara pulpar.
3. Cite as peculiaridades anatômicas encontradas no teto e soalho da câmara pulpar dos dentes unirradiculares e multirradiculares.
4. Como está dividido o canal radicular e porque?
5. Por que a idade influencia no tamanho da cavidade pulpar?