

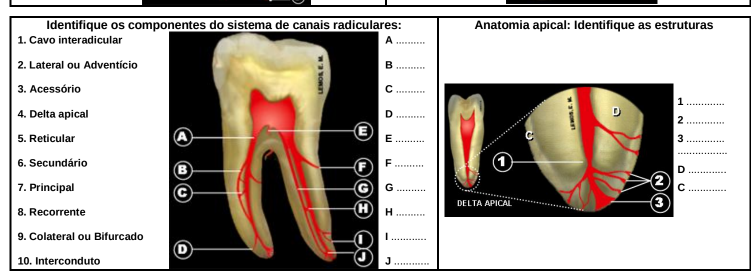
CURSO DE ODONTOLOGIA DISCIPLINA DE ENDODONTIA

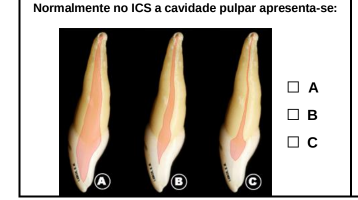
Prof. Dr. Érico de Mello Lemos

Nome: RA.:

EXERCÍCIOS DE ANATOMIA INTERNA DENTAL E CIRURGIA DE ACESSO









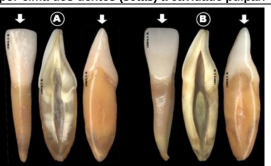


O segundo pré-molar superior apresenta-se com raiz única em 90,3%, sendo 54% 1 canal (A) e 45% 2 canais (B). Desenhe por cima dos dentes abaixo (vista proximal) a cavidade pulpar.



Os incisivos inferiores apresentam-se com raiz única em O canino inferior apresenta-se com raiz única e 1 canal em

± 95%, sendo 73,4% 1 canal (A) e 23,4% 2 canais (B). Desenhe por cima dos dentes (setas) a cavidade pulpar.



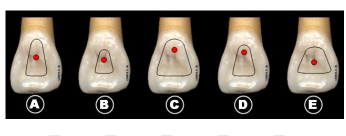
88,2% (A). Desenhe por cima dos dentes abaixo (setas) a cavidade pulpar, na vista vestibular e proximal.



O primeiro pré-molar inferior apresenta-se com raiz única em 87,2% (A) e (B). Desenhe por cima dos dentes (setas) a cavidade pulpar na vista vestibular e proximal.

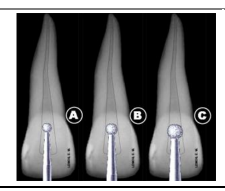


Qual a posição do ponto de eleição e forma de conveniência adequada para a cirurgia de acesso dos ICS:



 \Box A \Box B \Box C \Box D \Box E

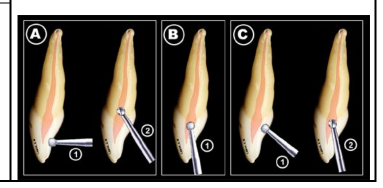
Qual o tamanho da broca recomendado para C.A. do ICS



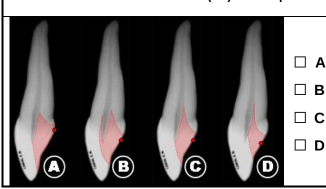
□В

□ C

Qual a dinâmica da direção de trepanação correta para a cirurgia de acesso dos dentes anteriores: $\Box A \Box B \Box C$



Qual posição do ponto de eleição (PE) para a cirurgia de acesso e a forma de conveniência (FC) correta para o ICS



Desenhe na face palatina do canino superior (13) e oclusais dos pré-molares(24 e 44) o ponto de eleição (PE) e forma de conveniência (FC) e na arcada dentária inferior desenhe a forma de conveniência para os incisivos e caninos inferiores:





RESPONDA AS PERGUNTAS:

- 1. O que é Junção C.D.C., e qual sua importância clínica.
- 2. Cite e explique os fatores que podem alterar o volume e dimensões da câmara pulpar e canal radicular com decorrer da idade.

Bibliografia recomendada para consulta:

- 1. Fernandes, K. P. S. e Cols. Guia Visual de Endodontia. 1^a. Ed. Livraria Santos Editora, São Paulo, 2003. 82p.
- 2. Paiva & Antoniazzi, Endodontia, 1991

- 3. Defina ponto de eleição (PE), direção de trepanação (DT) e forma de conveniência (FC).
- 4. Determine PE, DT e FC dos grupamentos dentários: Incisivos, Caninos e Pré-molares, Superiores e Inferiores.
 - 3. De Deus, Q.D., Endodontia, 1991
 - 4. Ingle & Bakland, Endodontia, 1999
 - 5. www.endo-e.com