



Glossário Odontológico

1. Introdução

- a. Definição: biomateriais dentários para uso direto e para uso indireto

2. Novas palavras – termos técnicos

- a. Familiarização com os termos técnicos odontológicos

3. Órgão dental

a. Estruturas dentais

- i. Coroa clínica/anatômica
- ii. Raiz clínica/anatômica
- iii. Limite amelocementário
- iv. Esmalte
- v. Dentina
- vi. Polpa
- vii. Cimento
- viii. Osso Alveolar
- ix. Ligamento periodontal



4. Classificação dos dentes

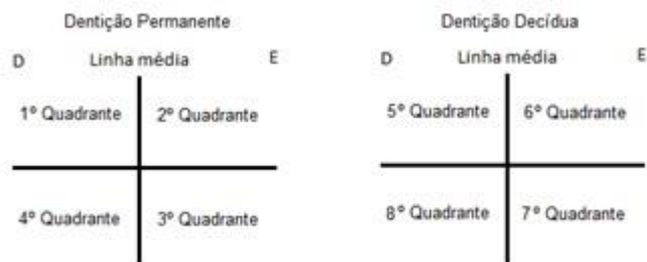
- a. Quanto ao tipo de dentição (decíduos e permanentes)
- b. Quanto à função (cortantes e triturantes)
- c. Quanto ao grupo (incisivos; caninos; pré-molares; molares)
- d. Quanto à posição (anteriores e posteriores; superiores e inferiores; esquerdo e direito)

5. Discussão em grupo

- a. Dentição decídua, mista e permanente
- b. Posição: superior/inferior; anterior/posterior
- c. Grupos: incisivos, caninos, pré-molares (apenas permanentes) e molares
- d. Divisão dos arcos dentários em quadrantes:

-Dentes PERMANENTES: arco superior direito (1); arco superior esquerdo (2); arco inferior esquerdo (3); arco inferior direito (4).

-Dentes DECÍDUOS: arco superior direito (5); arco superior esquerdo (6); arco inferior esquerdo (7); arco inferior direito (8).



e. **Numeração dos dentes:**

- i. **Sistema de notação dental da Organização Internacional de Padronização (ISO)**
- ii. **Dentes PERMANENTES X Dentes DECÍDUOS**

Dente Permanente															
Superior Direito								Superior Esquerdo							
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38
Inferior Direito								Inferior Esquerdo							
Dentes Decíduos (Dentes de leite)															
Superior Direito								Superior Esquerdo							
			55	54	53	52	51	61	62	63	64	65			
			85	84	83	82	81	71	72	73	74	75			
Inferior Direito								Inferior Esquerdo							

iii. **Outros métodos:**

- **Sistema Universal (1 - 32)**
- **Método de notação Palmer**

6. **Faces da coroa dentária**

- a. **Faces: vestibular; lingual ou palatina; oclusal (ou incisal); proximais (mesial e distal).**
- b. **Divisão em terços:**
 - i. **No sentido perpendicular ao longo eixo do dente: terço cervical, médio e incisal (ou oclusal).**
 - ii. **No sentido paralelo ao longo eixo do dente: mesial, medial e distal.**

7. **Lesão cárie:**

- a. **Métodos de diagnóstico: exame clínico, radiográfico e fluorescência**

8. **Classificação das cavidades:**

- a. **Quanto à origem**
 - i. **Cavidade patológica**
 - ii. **Cavidade terapêutica**
- b. **Quanto à localização no dente**
 - i. **Classe I (face oclusal e regiões de cingulo de caninos superiores).**
 - ii. **Classe II (face proximal de dentes posteriores)**
 - iii. **Classe III (face proximal de dentes anteriores)**
 - iv. **Classe IV (face proximal de dentes anteriores envolvendo borda incisal)**
 - v. **Classe V (no terço cervical da face vestibular, ou lingual ou palatina de dentes anteriores e posteriores)**

c. Quanto à profundidade da cavidade

- i. Rasa**
- ii. Média**
- iii. Profunda**

9. Restauração:

a. Objetivo: devolver forma, função e estética ao elemento dentário; proporcionar vedamento da interface dente/restauração (evitar infiltração e acúmulo de placa bacteriana) e longevidade.

b. Tipos de restauração

i. Diretas X Indiretas

- 1. Diretas: realizadas pelo cirurgião-dentista diretamente no dente do paciente;**
- 2. Indiretas: confeccionadas por um técnico em prótese (protético) sobre um modelo de gesso obtido a partir de um molde dos arcos dentários do paciente**

ii. Definitivas X provisórias (de curta ou longa duração)