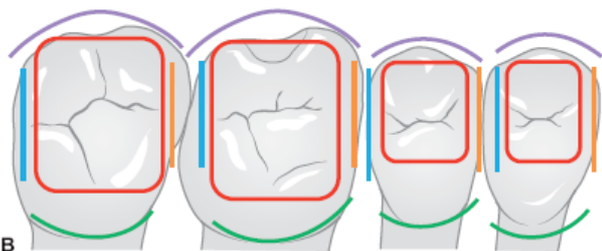
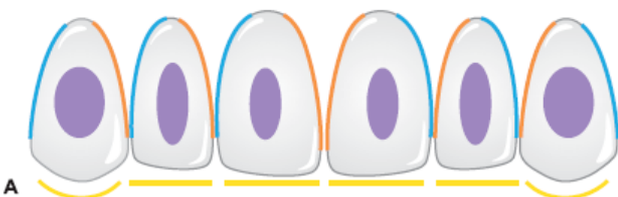


### Superfícies dentais

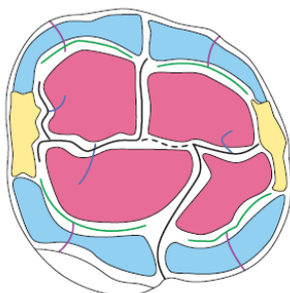
Os dentes apresentam cinco superfícies ou faces.

- **Vestibular:** face ou superfície voltada para os lábios e as bochechas
- **Lingual/palatal:** face voltada para o palato (arco superior), denominada palatal, e para a língua (arcada inferior), denominada lingual
- **Mesial:** superfície que mantém contato com os dentes adjacentes e se encontra mais próxima da linha média
- **Distal:** também mantém contato com os dentes adjacentes, porém é a mais afastada da linha média
- **Oclusal ou incisal:** faces voltadas para os dentes antagonistas. Chama-se oclusal nos dentes posteriores (pré-molares e molares) e incisal nos dentes anteriores (incisivos e caninos).



- Face vestibular
- Face Mesial
- Face lingual ou palatina
- Distal
- Oclusal
- Incisal

### Estruturas da superfície Oclusal



■ Vertentes triturantes	■ Arestas verticais
■ Vertentes lisas	■ Sulcos principais
■ Cristas marginais	■ Sulcos secundários
■ Arestas horizontais	

### Partes constituintes das cavidades

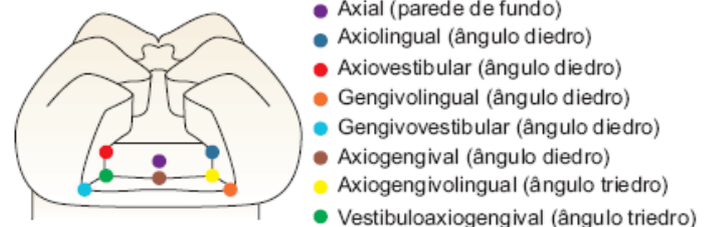
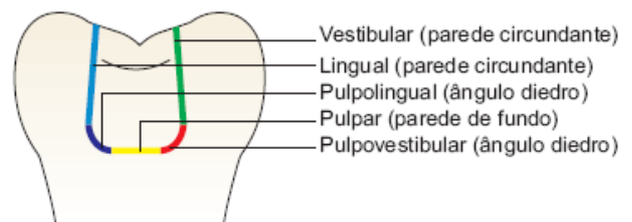
**Paredes circundantes :** São paredes que definem o contorno da cavidade, ou seja, chegam até a sua superfície externa. Receberão o nome de acordo com a face mais próxima.

**Paredes de fundo:** Correspondem às paredes internas, ou seja, ao assoalho da cavidade. Quando paralela ao eixo longitudinal, é chamada de parede axial; quando perpendicular, é conhecida como parede pulpar.

**Ângulos diedros:** Localizam-se na intercessão entre duas paredes de uma cavidade e são denominados de acordo com as paredes envolvidas.

**Ângulos triedros:** São ângulos formados pela junção de três paredes.

**Ângulo cavossuperficial:** É formado entre a superfície externa do dente e a parede da cavidade.



### Denominação das cavidades quanto ao número de faces

- **Simples:** quando só existe uma face envolvida no preparo.
- **Composta:** quando a quantidade de faces é até duas.

■ **Complexa:** a quantidade de faces envolvidas no dente preparado se mantém ou ultrapassa três.

#### Denominação das cavidades quanto a face envolvida

- Nomenclatura de acordo com a face que a cavidade se encontra.

Ex: Cavidade Oclusal; Cavidade ocluso-mésio-distal.

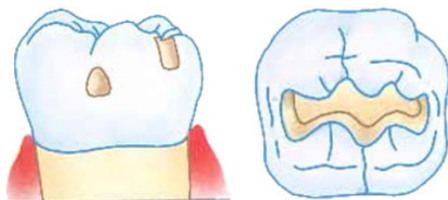
#### Denominação das cavidades quanto a forma:



<https://dentist-vuic.hr/en/services/inlay-and-overlay/>

### Classificação de Black

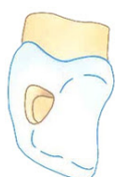
**Classe I:** Lesões ou cavidades localizadas na face oclusal dos dentes posteriores (pré-molares e molares), nas regiões de cicatrículas e fissuras.



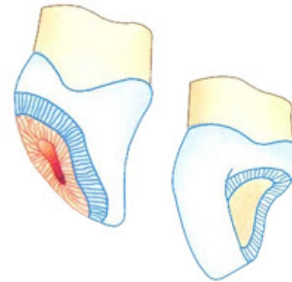
**Classe II:** Lesões e/ou cavidades que envolvem as faces proximais dos dentes posteriores (pré-molares e molares).



**Classe III:** Cavidades e/ou lesões que envolvem as faces proximais dos dentes anteriores (incisivos e caninos) **sem** envolvimento dos ângulos incisais ou mesiais.



**Classe IV:** Cavidades ou lesões que envolvem as faces proximais de incisivos e caninos com envolvimento de pelo menos um dos ângulos incisais.



**Classe V:** Lesões e/ou cavidades preparadas no terço gengival das faces livres (vestibular e lingual) de todos os dentes.

