

# **OBTURACIONES DIRECTAS**

**También llamadas reconstrucciones directas para las cuales utilizamos resinas compuestas y amalgamas que se colocan directamente en las cavidades provocadas por las caries dentales.**



# **OBTURACIONES DIRECTAS**

**RESINAS**

**AMALGAMAS**



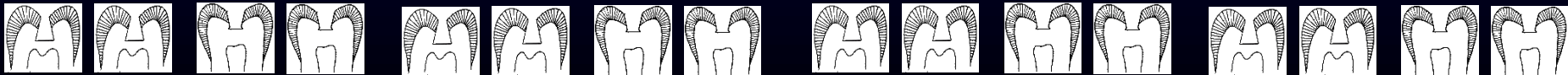
# CAVIDAD

**Brecha, hueco o deformación  
producida en el diente por  
procesos patológicos,  
traumáticos, defectos congénitos.**



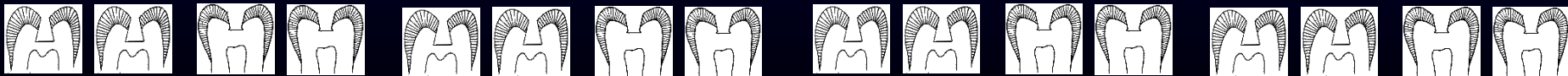
# CAVIDAD

**Clínicamente presente como una pérdida de sustancia que puede deberse a distintas causas, que afecta uno o más tejidos dentarios y requiere tratamiento específico que permita reponer las estructuras perdidas por ej. lesiones producidas por caries, fracturas o por abrasión.**



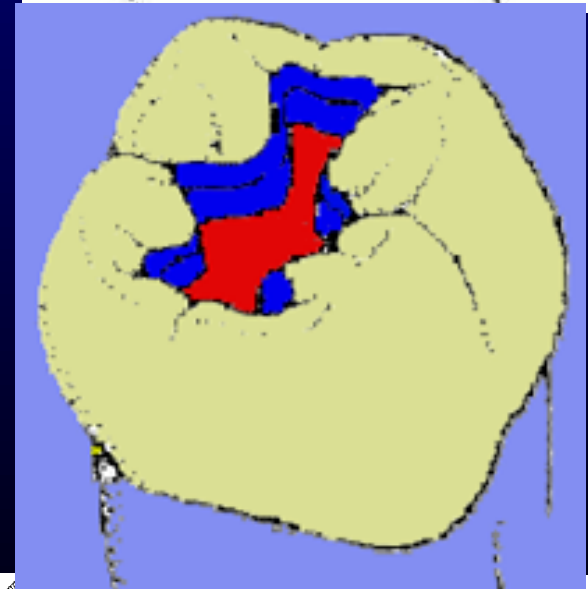
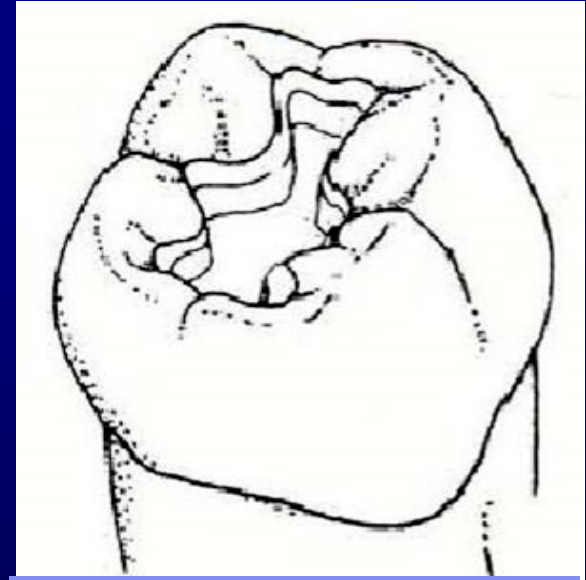
# CAVIDAD TALLADA

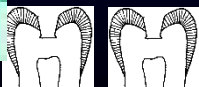
Es la forma externa o interna que se le da a un órgano dentario que tiene distintas finalidades y una planimetría determinada, para poder colocar en ella un material metálico que puede ser de inserción plástica o rígida por ej. Cavity para amalgama, cavity para incrustación metálica.



# PREPARACION CAVITARIA

Forma interna que se le da a un diente para poder reconstruirlo con materiales y técnicas adecuadas que le devuelvan su función dentro del aparato masticatorio.





# RESTAURACIÓN

Es el procedimiento por el cual se coloca un material determinado adentro o alrededor de una preparación con el propósito de devolver al diente su función y mantener la morfología, y si es posible la estética perdida para evitar futuras lesiones.

