



Uleam
UNIVERSIDAD LAICA
ELOY ALFARO DE MANABÍ



REHABILITACIÓN PROTÉSICA DE DIENTE CONOIDE (CANINO) EN LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA-ULEAM. CASO CLÍNICO

Dra. Freya María Andrade Vera, Esp.

Dra. Sandra Sandoval Pedauga, Esp.

Dra. María Teresa Restrepo Escudero, Mg

ECUADOR, ABRIL 2018

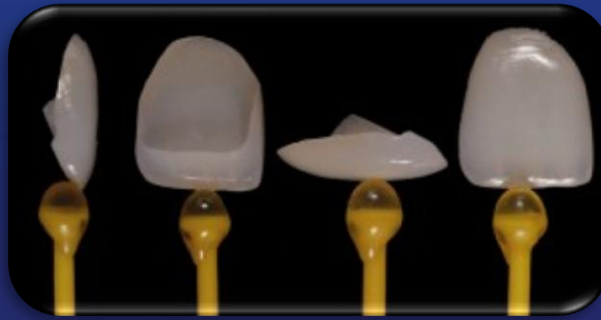


- Las anomalías dentales son un grupo de alteraciones morfológicas (corona o en la raíz dental); apareciendo durante el desarrollo de los órganos dentales.





- Describir la rehabilitación protésica con carilla cerámica de recubrimiento total en un diente conoide en la Facultad de Odontología, ULEAM.





Uleam
UNIVERSIDAD LAICA
ELOY ALFARO DE MANABÍ

MATERIALES Y MÉTODOS



- Paciente femenino de 28 años de edad que presentaba un diente conoide (canino superior izquierdo).





Uleam
UNIVERSIDAD LAICA
ELOY ALFARO DE MANABÍ

MATERIALES Y MÉTODOS



- Selección del Color y Tallado Mínimamente Invasivo





Uleam
UNIVERSIDAD LAICA
ELOY ALFARO DE MANABÍ

MATERIALES Y MÉTODOS



Impresión
Definitiva



Provisionalización
del Caso



Protocolo de Cementación

Sustrato Dentario



Sustrato Protésico





Uleam
UNIVERSIDAD LAICA
ELOY ALFARO DE MANABÍ

MATERIALES Y MÉTODOS



Chequeo de la Oclusión



Pulido y Acabado





- Las carillas cerámicas feldespáticas, son una opción ideal para un tratamiento estético y conservador



- Capaces de compensar la estructura dental
- Recuperar la biomecánica del tejido dentario



- Mínimo desgaste del tejido dental
- Selección Adecuada del material restaurador y cementante se asegura la longevidad

