

Coronas/Puentes Instrucciones postoperatorias/cuidado

Qué esperar después de una preparación dental de corona o puente

Cuando los daños en un diente son extensos, se debe restaurar con una corona o también conocido como capuchón. Las coronas pueden estar hechas de metales como oro, paladio y titanio; o de porcelana o polímeros plásticos. Un puente fijo está hecho de dos o más coronas unidas entre sí para sostener y llenar el espacio creado por dientes perdidos o extraídos. Durante la preparación de una corona, se eliminará la estructura defectuosa de un diente para dejar espacio para los materiales de la corona. Luego se tomará un molde preciso y se enviará al laboratorio dental para fabricar la corona final. Se requiere una segunda cita para cementar la corona de forma permanente.

PRIMERA CITA : Preparación de la corona

Después de la primera cita, recibirá una corona temporal que se colocará y cementará en el diente preparado. Debido a que el cemento temporal se lava rápidamente, es posible que experimente cierta sensibilidad al frío y al calor. Trate de cepillar el área suavemente y cuando use hilo dental, tire del hilo hacia afuera desde el costado en lugar de hacia arriba. El rápido movimiento hacia arriba puede desalojar la corona temporal. Si una corona temporal se afloja o se cae, limpie el cemento temporal desde el interior de la corona, luego aplique vaselina dentro de la corona y vuelva a colocarla sobre el diente. Inmediatamente llame y regrese a la oficina para volver a cementar o refabricar la corona.

SEGUNDA CITA: Cementación definitiva

No coma ni beba durante 30 minutos después de cementar su nueva corona. No coma alimentos duros o pegajosos durante 24 horas mientras el cemento fragua por completo.

Su nueva corona puede sentirse apretada o como si estuviera presionando contra los dientes al lado durante varias horas. Esta molestia desaparecerá en uno o dos días. La sensibilidad, especialmente al calor y al frío, es común después de cementar una corona. Esto puede ser el resultado de una reacción química entre el cemento final y el diente. La sensibilidad suele desaparecer en una semana o diez días. Por lo general, cuanto más profunda sea la cavidad, más sensible será el diente.

La restauración terminada puede tener un contorno ligeramente diferente y tener una textura diferente a la del diente original. Tu lengua suele magnificar esta pequeña diferencia, pero te acostumbrarás en unos días. Siga las instrucciones de higiene oral prescritas: cepillado en ángulo de 45 grados dos veces al día y uso de hilo dental una vez al día para evitar que se formen caries o enfermedades de las encías alrededor de su nueva corona. Usar hilo dental es especialmente importante para preservar la salud de su corona o puente.

Una corona o puente fabricado correctamente debería funcionar tan cómodamente como su propio diente.