

TIPOS DE PROTESIS REALIZADAS EN LA CONSULTA DENTAL

PROTESIS REMOVIBLES

Prótesis removible de resina

Las prótesis removibles de resina, agrupan aquellas que son realizadas con resina acrílica , y que pueden ser colocadas y extraídas por el paciente. La elaboración de estas protesis dentales, ha de atender tanto a criterios funcionales como estéticos, y debemos invitar al paciente a la realización de una higiene cuidada, tanto de la cavidad oral como de la prótesis, que debe ser extraída para su limpieza.

A su vez, estas prótesis se subdividen en dos tipos.

Prótesis removibles completas

Conocidas por la gente comúnmente como *dentaduras postizas*. Se realizan cuando el paciente no tiene ningún diente , siendo por tanto mucosoportadas al carecer de DIENTES PROPIOS DEL PACIENTE para la sujeción. El soporte de la prótesis se toma a partir de unas anchas bases, que se extienden sobre la superficie de la mucosa en los procesos alveolares. Pueden ser unimaxilares o bimaxilares; es decir, superior, inferior, o ambas, si el paciente no tiene piezas dentarias en ninguna de las dos arcadas. En este tipo de protesis, es necesario el logro de un equilibrio oclusal de la articulación superior con la inferior, teniendo en cuenta los movimientos mandibulares, la masticación, la estabilidad de la prótesis, etc.



Prótesis removibles parciales

Se realizan cuando el paciente tiene algún diente remanente, que contribuirá a la retención de la prótesis mediante retenedores forjados o colados, metalicos o acrilicos, siendo por tanto dentomucosoportada. Son unas prótesis muy usadas, pero no ofrecen una mayor calidad o mejor funcionalidad. Suelen usarse simplemente como prótesis provisionales o cuando las piezas naturales se encuentran bastante deterioradas.



Prótesis removibles metálicas

Las prótesis removibles metálicas, también conocidas como esqueléticas, son prótesis parciales dentomucosoportadas. Es decir, se sujetan tanto en los dientes, como en la mucosa, y se realizan cuando el paciente aún conserva algunos de sus dientes naturales. Estas prótesis son removibles, o lo que es lo mismo, pueden ser extraídas y colocadas por el paciente.

Se hacen mediante una estructura metálica (Base Metálica) colada (que puede ser de diferentes aleaciones, tanto nobles como no nobles) a partir de un patrón de cera realizado manualmente, y con el uso de preformas, sobre los modelos de revestimiento. Los dientes y reconstrucciones de la encía son de resina acrílica



PROTESIS FIJAS

Las prótesis fijas, son completamente soportadas por los dientes, en los que se insertan.

El dentista tallará los dientes que servirán como soporte, denominados dientes pilares y situados en los extremos de cada zona edéntula (sin dientes), en los cuales irán cementadas las prótesis fijas cuidadosamente ajustadas.

Los materiales que se utilizan para su elaboración son la cerámica, que va solapada sobre las estructuras metálicas, o bien existe la posibilidad de realizarlas de porcelana pura (sin metal) o sobre una base de un material blanco llamado alúmina o zirconio.

Corona Individual

Una corona es una restauración individual para una pieza dentaria (o diente) en concreto. En ocasiones son también llamadas "fundas", sobre todo por el paciente, que no las ve como una prótesis en sí. Esto es así, porque en realidad, las coronas se colocan sobre el diente natural del paciente, que habrá sido previamente tallado, y como si de una funda se tratara. Como en toda prótesis fija, los dientes se realizan artesanalmente,

personalizados para cada paciente y diseñándose a las necesidades de su anatomía dentobucal.



Puentes.

Un puente es un tipo de prótesis fija que sustituye al menos un diente, para ello el dentista talla los dientes vecinos al diente que falta, y el protésico elabora dos coronas en los dientes pilares, unidos a la pieza protésica que ocupara el espacio del diente faltante,



PROTESIS MIXTAS

Las prótesis mixtas están constituidas por una prótesis fija y por una prótesis removible metálica, formando parte de un mismo diseño en una misma arcada, y unidas entre si mediante un sistema de anclaje denominado ATACHE. Este tipo presenta varias ventajas sobre las removibles, por ejemplo dando mayor estética al eliminar los ganchos (retenedores), que pueden ser visibles.



PROTESIS SOBRE IMPLANTES

Las prótesis sobre implantes se denominan **IMPLANTOSOPORTADAS**, es decir, se sujetan en implantes dentales, por lo que el paciente debe someterse previamente a una cirugía pequeña. Estas prótesis pueden ser fijas (implantosoportadas) o removibles (implantomucosoportadas).

Prótesis fija implantosoportada.

Son prótesis fijas, que en lugar de ser soportadas por los dientes naturales del paciente, se sujetan en los implantes. Pueden ser de una pieza y de dos o más piezas. Estas prótesis fijas podrán ir cementadas, o bien atornilladas al implante que a su vez está integrado en el hueso.



Prótesis completa implantomucosoportada.

Son las sobredentaduras. En realidad son prótesis mixtas.

Consiste en una prótesis total removible (que el paciente coloca y retira de su boca), cuya base de resina cubre los implantes dentales.

Son un notable avance, al problema de la movilidad de las prótesis completas tradicionales, cuando el paciente posee poca cantidad de hueso, y debe utilizar diversos pegamentos para mantenerla en su sitio. La libertad de eliminar gran parte del paladar en las superiores, y la retención ofrecida, es fundamental a la hora de elección por parte de los pacientes.



