

PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE LAS PRÓTESIS DEFLEX

1.- ¿Son flexibles?

Sí, porque los polímeros *Deflex* tiene cierto grado de flexibilidad, por lo cual pueden denominarse efectivamente como materiales "flexibles". Sin embargo, lejos están de resultar blandos o gomosos, y ni siquiera registra una fácil torsión, a diferencia de otros polímeros existentes en el mercado que resultan excesivamente flexibles para su uso clínico.

Una vez termo-inyectada la prótesis *Deflex* presenta al mismo tiempo la rigidez necesaria como para repartir las cargas, y la flexibilidad suficiente como para funcionar de "rompe fuerzas", evitando así un brazo de palanca traumático sobre los dientes pilares. Dadas estas características, es válido definir a las prótesis resultantes como "semi-flexibles" o "semi-rígidas".

2.- ¿Se pueden confeccionar apoyos oclusales?

Sí, el material *Deflex* permite la confección de apoyos oclusales. Mientras más rígido más apto para cumplir dicha función. Los apoyos posibilitan la derivación de fuerzas a los tejidos que sí están preparados para recibirlas, el mantenimiento de la posición de la prótesis a través del tiempo, y permiten cumplir con el principio de estabilidad de oclusión, evitando la reabsorción ósea.

3.- ¿Son provisorias o definitivas?

Son aptas para ambos usos.

Por un lado, las características físico-químicas del material hacen que permanezca inalterable a lo largo del tiempo, no afectándose por el medio bucal.

Por otro lado, con un diseño correcto una prótesis *Deflex* permite alcanzar soluciones protéticas estables y duraderas, tanto como una prótesis de acrílico o cromo-cobalto. El tiempo indicado para cualquier prótesis removible no supera los 3 años, siendo recomendable una revisión periódica por parte del odontólogo.

Las prótesis *Deflex* son también especialmente indicadas como prótesis provisorias durante tratamientos rehabilitadores complejos. Respecto de una provisorio de acrílico ofrece una solución más estética. Y a diferencia de un provisorio fijo no requiere preparación de los pilares.

4.- ¿Se pigmentan? ¿Toman olor?

No. Se trata de materiales muy compactos que en conjunción con la máxima compresión que recibe en el proceso de termo-inyección, permiten un pulido espejo, por lo cual se evita la impregnación de los fluidos bucales y la pigmentación por ciertos alimentos. Por consiguiente no tomará olor, ni cambiará de color con el paso del tiempo.

5.- ¿Pueden ser retocadas en el consultorio?

Sí. Las *Deflex* pueden ser retocadas con elementos convencionales de terminación y pulido: piedras convencionales, gomas abrasivas, y ruedas de paño para brillo.

6.- ¿Requieren de algún paso específico para su instalación?

La instalación de una prótesis inyectada *Deflex* es convencional. Recomendamos verificar que los alivios gingivales estén correctamente confeccionados.

No es necesario someterlas a proceso alguno de calentamiento para su adaptación en boca.

7.- ¿Pueden fracturarse?

Podemos afirmar que los polímeros son altamente resistentes, y que bajo condiciones de confección y uso normales no habrá fracturas.

Las estadísticas muestran que solo se han registrado casos de fractura aislados, y que estos se deben en un altísimo porcentaje a factores técnicos o clínicos.

Algunos de estos factores son: prótesis que quedan desadaptadas en boca, colocación errónea de los conductos de inyección, espesores demasiado delgados del encerado, sobrecalentamiento del material en

la inyección, muflas que se inyectan con el yeso o separador húmedos, presión de aire insuficiente para inyectar, etc.

8.- ¿Se pueden hacer agregados, rebasados y remontas?

Sí. En los materiales que tienen unión química con el acrílico - **M10 XR** y **ACRILATO FD** - realizar las reparaciones del mismo modo que en una prótesis de acrílico convencional.

En los materiales que NO tienen unión química con el acrílico - **CLASSIC SF**; **FLUENCE SR** y **SUPRA SF**- hay que efectuar retenciones mecánicas mediante perforaciones.

9.- ¿Existen contraindicaciones?

No. Las prótesis Deflex constituyen la solución protética removible que puede ser indicada en todo tipo de pacientes con edentulismo parcial y total. Es necesario aclarar que en los casos con rebordes residuales muy reabsorbidos no aportará una solución efectiva a la falta de retentividad.

10.- ¿Es muy complejo el mantenimiento de la prótesis?

No. Básicamente consiste en una limpieza después de cada comida con cepillo suave y jabón neutro, y en una decontaminación semanal con hipoclorito de sodio.

11.- ¿Pueden usarse limpiadores y desinfectantes?

Sí. Pueden utilizarse como método complementario al indicado en el punto anterior.

12.- ¿Pueden aplicarse adhesivos?

Sí, en cualquiera de sus presentaciones.

**Estimado Cliente:
Háganos llegar sus comentarios.
Estamos a su disposición por cualquier consulta que desee realizar.**

**Nuxen S.R.L.
Departamento Técnico**