

STRAUMANN® PRO ARCH

*“Me ha cambiado
totalmente la vida, en
todos los aspectos”.*

- Paciente real

Su nueva
sonrisa
comienza
aquí.

 **straumann**

TODO EL MUNDO MERECE UNOS DIENTES BONITOS

La pérdida de dientes puede tener un gran impacto negativo en su calidad de vida.¹⁻⁵ Para el reemplazo de los dientes reales, las dentaduras convencionales pueden ser una solución, pero sencillamente no ajustan bien, lo cual puede causar dolor, sangrado y molestias.¹⁻⁶ Por no hablar de situaciones embarazosas.



Más de la mitad de las personas que utilizan dentaduras convencionales están insatisfechas con sus dientes postizos.

Todo el mundo merece unos dientes hermosos y nosotros le ayudaremos a recuperar la confianza en sí mismo y le devolveremos la sonrisa utilizando las soluciones Straumann® Pro Arch con implantes dentales.

Sus dientes de aspecto natural van fijados a implantes dentales con pequeños tornillos y son tan seguros como sus dientes naturales. Se trata de una solución permanente, pero su dentista puede retirarla periódicamente para su limpieza y mantenimiento.



Ventajas de Straumann® Pro Arch

- Fiabilidad⁷
- Aspecto natural
- Con materiales de alto rendimiento^{8,9}
- Rentabilidad¹⁰⁻¹²
- Por calidad de vida¹⁻⁵

Vea cómo en un día le puede cambiar la vida.



Antes



Después

¿SABÍA QUE?

Straumann es el primer fabricante mundial de implantes y cada segundo alguien es tratado con un producto Straumann.*

* Informe anual de Straumann 2017



Dientes el mismo día*

Con Straumann Pro Arch puede salir de la consulta con una nueva prótesis el mismo día de la cirugía o poco después.*

* La colocación y función inmediatas de los dientes fijos dependen de la estabilidad primaria de los implantes colocados y puede que no sean posibles en todos los casos.

A continuación se ofrece un rápido vistazo al proceso.

1 Consulta y planificación

Su dentista realiza una exploración exhaustiva y le comenta las opciones de tratamiento que mejor se ajustan a su condición y necesidades.

2 Cirugía y colocación temporal

Se colocan los implantes y se toma una impresión para planificar su prótesis permanente. Puede que también se coloque una arcada temporal.

3 Impresión final

Después de la cicatrización, se toma una impresión para su restauración final. Cuando esté lista, la arcada protésica se sujetará a los implantes de la boca.

4 Restauración de su sonrisa

La prótesis final se fija a los implantes y el ajuste y la sensación se adaptan a las necesidades.

Cómo cuidar de su nueva sonrisa

- Entre cada limpieza periódica del higienista, se cepillará y cuidará su restauración.
- Solo su dentista puede retirarle su arcada protésica.
- Ello se hará para el mantenimiento regular, no muy a menudo.





TANTAS RAZONES PARA SONREÍR. SOCIO PARA IMPLANTES STRAUMANN

Tratamiento personalizado

Dependiendo de su situación individual, le recomendaremos el tratamiento óptimo para lograr la mejor solución protésica para usted.

Garantía de por vida*

Debido a que Straumann confía tanto en la calidad de sus soluciones de implantes, para su tranquilidad, la compañía le ofrece una garantía de por vida.

*Las condiciones de la garantía pueden variar de un país a otro

Calidad de confianza

Straumann® es sinónimo de implantes de máxima calidad suiza e innovación en precisión, que ofrecen confianza a los pacientes y odontólogos, con el respaldo de una de las mayores redes de expertos internacionales.

Straumann en cifras

- Más de 20 millones de implantes colocados en todo el mundo*
- Más de 60 años de experiencia
- Más de 35 años de documentación clínica sobre el rendimiento de los implantes



¿Se imagina lo maravilloso que sería tener dientes y que parecieran naturales?

Ahora es posible.

Pregunte a su dentista acerca de Straumann® Pro Arch y descubra cómo en un día le puede cambiar la vida.

Straumann Group Chile
Cerro el Plomo 5420, oficina 901. Las Condes
Santiago de Chile

@straumann.cl

Cada procedimiento quirúrgico conlleva riesgos potenciales. Siempre debes consultar con un profesional de la odontología antes del tratamiento. Los factores de riesgo potenciales pueden variar en función de las patologías médicas u otras condiciones de cada paciente.

Referencias

1 Kroll, P., et al., Oral Health-Related Outcomes in Edentulous Patients Treated With Mandibular Implant-Retained Dentures Versus Complete Dentures: Systematic Review With Meta-Analyses. *J Oral Implantol*, 2018. 44(4): p. 313-324. 2 Laurina, L. and U. Soboleva, Construction faults associated with complete denture wearers' complaints. *Stomatologija*, 2006. 8(2): p. 61-4. 3 Lee, J.H., et al., Chewing Discomfort According to Dental Prosthesis Type in 12,802 Adults: A Cross-Sectional Study. *Int J Environ Res Public Health*, 2020. 18(1). 4 Meaney, S., et al., A qualitative investigation into patients' perspectives on edentulousness. *Gerodontology*, 2017. 34(1): p. 79-85. 5 Montero, J., et al., Self-perceived changes in oral health-related quality of life after receiving different types of conventional prosthetic treatments: a cohort follow-up study. *J Dent*, 2013. 41(6): p. 493-503. 6 Roumanas, E.D., The social solution-denture esthetics, phonetics, and function. *J Prosthodont*, 2009. 18(2): p. 112-5. 7 Eckert SE, Hueler G, Sandler N, Elkattah R, McNeil DC. Immediately Loaded Fixed Full-Arch Implant-Retained Prosthesis: Clinical Analysis When Using a Moderate Insertion Torque. *Int J Oral Maxillofac Implants*. 2019 Jan 31. 8 Nicolau, P., et al., 10-year outcomes with immediate and early loaded implants with a chemically modified SLA surface. *Quintessence international* (Berlin, Germany : 1985), 2019. 50(2): p. 114-124. 9 Altuna, P., et al., Clinical evidence on titanium-zirconium dental implants: a systematic review and meta-analysis. *Int J Oral Maxillofac Surg*, 2016. 45(7): p. 842-50. 10 Probst, L.F., et al., Cost-effectiveness of implant-supported dental prosthesis compared to conventional dental prosthesis. *Rev Saude Publica*, 2019. 53. 11 Roy, S., et al., A comparison of cost and cost-effectiveness analysis of two- implant-retained overdentures versus other removable prosthodontic treatment options for edentulous mandible: A systematic review. *J Indian Prosthodont Soc*, 2020. 20(2): p. 162-170. 12 Vogel, R., J. Smith-Palmer, and W. Valentine, Evaluating the health economic implications and cost-effectiveness of dental implants: a literature review. *Int J Oral Maxillofac Implants*, 2013. 28(2): p. 343-56.