

Martich&Pepén

ODONTOLOGÍA ESPECIALIZADA

Clínica: 809.683.2254 **WhatsApp:** 849.360.2254 **Correo:** odontologia@martichypepen.com
Av. Tiradentes esq. Fantino Falco, Plaza Naco, 2do Nivel, Santo Domingo.



QUERIDOS PADRES:

- La mayoría de nuestros niños están teniendo mordidas incorrectas y desarrollando dientes apiñados, es evidente desde los primeros años de vida. Muchas veces se da la recomendación incorrecta de esperar hasta que el niño sea adolescente para buscar una solución, sin embargo el esperar no resuelve el problema y muchas veces lo empeora.
- Los dientes apiñados es una señal de advertencia de que los huesos de la cara y las funciones básicas del organismo no se están desarrollando adecuadamente. La principal causa son los hábitos dañinos como respirar por la boca, tragar inadecuadamente (deglución), fuerzas excesivas de los músculos de los labios, mejillas y lengua.
- Estos hábitos deben tratarse lo más temprano posible, la intervención temprana alcanza resultados que no son posibles lograr una vez la cara y la mordida han completado su crecimiento.
- Con más de 30 años de investigación Myobrace es una alternativa muy efectiva para corregir los hábitos dañinos, estimular el desarrollo de los huesos de los niños y mejorar el desarrollo dental y facial, además de prevenir riesgos de salud futuros.
- Este es un tratamiento de ortodoncia y ortopedia miofuncional temprano que no sólo hace que los dientes se alineen sino que hace que los resultados sean estables mediante el uso de aparatología removible por 1 hora al día y toda la noche para dormir.
- Es un tratamiento divertido que ayuda al niño a mejorar la apariencia de su cara, a tomar responsabilidad para corregir sus malos hábitos y a ganar confianza y autoestima.

Puedes conocer mas sobre nuestro Sistema Myobrace visitando la pagina web WWW.MYOBRACE.COM

Para mayor información síguenos en Facebook/Instagram: @martich&pepen
o entrar a M&P TE ORIENTA en nuestra página web www.martichypepen.com

Nombre del paciente

Edad

Fecha

Firma Autorizada