



CdLS Foundation

Cornelia de Lange Syndrome Foundation, Inc.
Reaching Out, Providing Help, Giving Hope

Dilantan y el crecimiento de las encías

Mi hija tiene los dientes en buena condición, pero desde que ha estado tomando un medicamento llamado Dilantin, sus encías comenzaron a crecer sobre sus dientes. ¿Hay una forma de poner remedio a este problema?

Dilantin es un medicamento prescrito para la epilepsia que funciona muy bien, pero unos de los efectos secundarios es que causa el crecimiento de las encías (gingival aplasia). No es como la gingivitis, donde el tejido de las encías simplemente se hincha, es realmente un tejido grueso que puede cubrir los dientes. La cantidad de Dilantin prescrita no es un factor en el crecimiento.

Durante los últimos 15 años, nosotros hemos trabajado con láser para eliminar el tejido y descubrir los dientes. Hay algunas ventajas quirúrgicas, ya que no hay hemorragia, y la recuperación postoperatoria es breve. Anteriormente, el procedimiento quirúrgico significaba tres días de hospitalización, debido a la hemorragia y el malestar que puede prevenir la vuelta a una alimentación normal. Ahora este procedimiento se hace de forma ambulatoria.

Hemos hecho varios estudios sobre Dilantin en los últimos años, y estamos terminando un estudio con niños que toman ciclosporina, un medicamento para niños que han tenido trasplantes. Encontramos que si inmediatamente después de la cirugía hacemos un protector bucal para uso nocturno, la presión de las encías retrasa el crecimiento de las encías durante el día. Los niños que antes requerían cirugía cada año pueden esperar de cinco a seis años.

Si su hijo está tomando Dilantin, hable con su dentista acerca de un protector bucal. Se puede notar una gran diferencia. Asimismo, una buena higiene bucal puede contribuir a menos placa y menos sobrecrecimiento de las encías.

Richard Mungo, D.D.S.
Asesor Científico del Comité

8/08 EF

Traducido en Noviembre, 2007