

TRABAJOS:

Consecuencias en la Erupción de Piezas Dentarias Permanentes por la Pérdida Prematura de los Dientes Temporarios

Autores: Od. Aldana Marchioni; Prof. Dr. Gabriel Lazo; Mag. Od. Carlos Bustamante; Od. Gastón Borillo; Od. María Virginia Lazo; Od. Daniel Manocchio; Od. Marisa Scazzola; Od. Alejandra García; Od. Gloria Fingerman; Od. Verónica Cazola.

**Introducción:**

Los dientes temporales desempeñan un papel muy importante en el mantenimiento de la longitud del arco, la pérdida precoz constituye una causa local de anomalía adquirida de la oclusión, consecutivo a ésta puede ocurrir una disminución del espacio reservado para el sucesor permanente debido a la migración de los dientes adyacentes y el consiguiente acortamiento de la longitud de la arcada.

Los efectos perjudiciales varían y dependen de una serie de circunstancias, como el grado de desarrollo del sucesor permanente, el tipo de diente temporal que se pierde, las características previas existentes en la arcada y el momento en el cual el paciente acude al estomatólogo.

Las causas más frecuentes que dan lugar a las pérdidas prematuras son los traumatismos, la reabsorción prematura de las raíces de los temporales y las extracciones por procesos de caries periodontitis, etc.

Es fundamental concientizar sobre la importancia del mantenimiento de las piezas dentarias temporarias hasta su periodo de exfoliación normal midiendo las consecuencias que se producen cuando hay pérdidas prematuras.

Objetivos:

Conservar las funciones de masticación, deglución, fonación, estética, prevención de hábitos parafuncionales y mantenimiento del espacio en la arcada, así como guía para los dientes permanentes hasta que llegue su momento de erupción.

Evitar apiñamiento, impactaciones, desviación de líneas medias, excesivo resalte, excesiva sobremordida, mordida cruzada o relación molar desfavorable (mesialización del primer molar permanente).

Materiales y Métodos:

Un método exacto para evaluar la erupción retrasada o apresurada es examinar el grado de desarrollo radicular y el hueso alveolar que cubre el diente permanente que no ha brotado es por medio de radiografías panorámicas o periapicales, también se trabajó con impresiones y modelos de estudios, aparatología ortopédica funcional y mantenedores de espacio.

Resultados:

La extracción prematura del segundo molar primario causa el desplazamiento mesial del primer molar permanente y atrapa los segundos premolares en erupción. Aún cuando hace erupción el segundo premolar, es desviado en sentido vestibular o lingual hasta una posición de maloclusión.

Esta mesialización implica una reducción de la longitud de la arcada que se manifiesta por una falta de espacio a nivel del último diente que hace erupción, que por lo general en el maxilar superior es el canino y en el inferior el segundo premolar.

Conclusiones:

La pérdida prematura de las piezas dentarias temporarias trae aparejadas consecuencias, como la inclinación y migración de los dientes vecinos ya que disponen de mayor tiempo para moverse de su posición original, lo que trae consigo la disminución del espacio para el sucesor permanente, el acortamiento del perímetro del arco, malposiciones dentarias, apiñamientos, dificultad para masticar y alimentarse, alteraciones fonéticas, diastemas y alteraciones de oclusión.

Estas consecuencias pueden ser evitadas si son tratadas en el momento adecuado y con el tratamiento correspondiente.

Todo el trabajo en: www.red-dental.com

LIBROS Y REVISTAS

Tomografía Computarizada de Haz Cónico - Diagnóstico, Aplicaciones Oral y Maxilofacial



Autor: David Sarment

Editorial: Amolca

ISBN: 978-958-8950-65-5

Cantidad de Páginas: 294

Formato: 19,50 x 26 cm

Impresión: A todo color

Encuadernación: Tapa dura de lujo, gofrado.

Interés: Odontología

Año: 2017

La tecnología rodea nuestra vida privada y profesional y avanza a velocidad acelerada. A su vez, la imagenología se beneficia de los avances tecnológicos de las computadoras, ofreciendo vistas más rápidas y refinadas de la anatomía de nuestros pacientes y estadios de las enfermedades.

El primer tomógrafo computarizado de haz cónico se construyó en la Clínica Mayo en 1982. Sin embargo, las computadoras y detectores no eran lo suficientemente poderosos para que las CBCT fueran de uso práctico. Apenas en los últimos quince años las máquinas de CBCT se han podido construir a costos y tamaños razonables.

Aunque la tecnología nos ofrezca una calidad de imagen impresionante aunada a su facilidad de uso, no debemos confundir información con educación, data con conocimiento. Los médicos tratan enfermedades con el único propósito de proveer calidad de vida a sus pacientes. Para alcanzar ese objetivo es necesario un conocimiento profundo sobre diagnósticos y métodos de tratamiento. Esta obra apunta a suministrar un entendimiento detallado de la tecnología en la CBCT y su impacto en la medicina oral y maxilofacial.

Presentamos un testimonio detallado de nuestro conocimiento y una ventana al futuro cercano. Esta vez, deberíamos intentar usar nuestra imaginación ya que, evidentemente, estamos al inicio de una era donde los avances tecnológicos ayuden al cuidado de los pacientes. Los visionarios que escribieron este libro nos muestran el camino hacia el futuro.

Gentileza: Editorial Atlante Argentina SRL. Junin 827 - C.P. (1113) Bs. As.

Tel/Fax 4963-7141 / 4961-6506. info@editorialatlante.com.ar / www.editorialatlante.com.ar

ZONA DE CLASIFICADOS

Publique su clasificado gratuito de pedido u ofrecido en materia laboral envíenos su anuncio a: info@red-dental.com

PEDIDOS**PROFESIONALES**

Se necesita asist. dental/secret. p/ consult. en Palermo de L a V 11 a 20 hs. y sábados 9 a 13 hs./ bancherorodrigo@gmail.com

Busco odontóloga p/ realizar odont. gral. y niños en Pilar, c/ MP, monot. y seguro. Atención OS y particulares, los jueves. CV a: veronicaserra17@hotmail.com

Odontóloga/o c/ más de 2 años recibida, p/ zona Caballito, L/ M y M p/ tarde (no excl.). CV a: mirisapi@hotmail.com o por tel.: 1139307505.

Busco asistente dental c/ exp. y manejo del sistema OSDE, z/ Belgrano. Mandar CV a: phcons6062@gmail.com

Se requiere endodoncista c/ exp., p/ trabajar 1 vez cada 15 días, en consultorio, en Cap. Fed., Caballito/ Paternal. E-mail: dentalglam@yahoo.com.ar o por cel. al: 1544056212.

Se necesita odontólogo gral. y odontopediatría p/ z/ Villa Ballester, MP, seguro,

monotributo. Enviar CV a: info@saludurbana.com.ar

Solicito asistente dental-secretaria p/ consultorio part. z/ Belgrano. Enviar CV a: mhuanambal@gmail.com

Solicito odontólogo c/ exp., martes de 10 a 20 hs. y jueves de 12 a 20 hs., z/ Parque Avellaneda, viva próximo al consultorio. E-mail: mariarosuglia@hotmail.com

Se solicita odontopediatra c/ título de especialidad p/ consultorio exclusivo de odontopediatría en Villa del Parque. Llamar al: 4501-5422.

Laboratorio busca ceramista c/ exp. CV a: ceramiqueelite@speedy.com.ar

Busco asistente dental c/ exp., z/ Lanús, de 15 a 20 hs. lunes a viernes. Enviar CV a: dentalteamsrl@hotmail.com

Busco asist. dental, c/ disp. horaria p/ centro odont. z/ Congreso de lunes a viernes. CV a: buscoasistentedental@yahoo.com

Bucamos profesionales c/ exp. de 10 años o más, p/ consultorios en L. de Zamora, espec. en odontopediatría, periodoncia y endodoncia. Tel.: 42941971, martes y jueves de 9 a 12 y de 15 a 20 hs. o enviar CV a: mplucia@ciudad.com.ar

Todos los avisos en: www.red-dental.com

PROALTEC S.A.
Implantes Quirúrgicos
TITANTEC
Implantes Dentales

Línea Implantes Dentales
Piezas Protésicas - Mallas - Instrumental Quirúrgico
Línea cráneo máxilo-facial de Placas
Tornillos y Mallas

Tecnología, calidad y seguridad al servicio del profesional

Fábrica, Laboratorio, Administración y Ventas:
Rosales 4289 - (1672) Villa Lynch - San Martín - Buenos Aires - Argentina
Tel: +54 11 4753 5044 - info@proaltec.com.ar - titantec@proaltec.com.ar - www.proaltec.com.ar

ANMAT Reg. 1620
FABRICA, LABORATORIO Y TODOS LOS PRODUCTOS