

Whiter Biter II en Enero de 1995 ha modificado el proceso de cocido que favorece una mayor mezcla de la capa opaquer con el material plástico. Puesto que muchos fallos clínicos en las coronas Whiter Biter II ocurren en la interfase opaquer/plástico, ésto podría ser una mejora significativa. Las coronas Kinder recientemente han cambiado el material composite de híbrido a uno de microrrelleno. Los otros dos tipos de coronas no han cambiado.

(1) Coronas Cheng: Peter Cheng orthodontic laboratories,

Philadelphia, PA.

(2) Coronas Kinder: Mayelin Dental Studios, Minneapolis, MN.

(3) Coronas Whiter Biter II: White Bite, Inc., Exeter, CA.

(4) Coronas Nu Smile: Orthodontic Technologies, Inc. Houston, TX.

Espasa, E.: Profesor Asociado de Odontopediatría. Facultad de Odontología. Universidad de Barcelona.

De nuestros Archivos

El 23 de Noviembre de 1969, el Dr. M. Schouker dirige una carta la Dra. María Luisa Gozalvo, de la cual había recibido una con fecha del mes de Junio, excusándose del retraso pues quería escribirla en castellano; le comenta que supo con alegría la celebración en Madrid durante el I Congreso Internacional de Odontología y XXI Nacional Español los

días 7/12 de Abril, de un curso dictado por el Dr. Addeleston. Dicho curso se celebró los días 3/5 del dicho mes, antes del Congreso; la organización corrió a cargo de la Dra. María Luisa Gozalvo y al mismo asistieron 60 compañeros.

Dr. Angel Bellet

La Sociedad Italiana de Odontología Infantil publica su Revista con periodicidad trimestral. Para quien pueda estar interesado en recibirla o publicar algún trabajo puede dirigirse a:

MASSON spa. Divisione Periodici.

Via F.lli Bressan 2

20126 MILANO (Italia)

Tel. (02) 27074.232 - Fax (02) 27074.211

Esta Revista de la SIOI está incluida en el Index de Dental Literature/Medicine della National Library of Medicine. BETHESDA (Maryland) USA.