

Artículos para discusión en el 1er lapso. UC OODNTOPEDIATRÍA I

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 11 am	<p>Sección 02</p> <p>The American Dental Association Caries Classification System for Clinical Practice. Going, Novy, Zeller Journal Association Dental American. 2015- Pp 79/86</p>	<p>Sección 03</p> <p>Ultraconservative and cariostatic sealed restorations: results at year 10. Eva j. mertz-fairhurst.; james w. curtis jr., janet w. ergle.,; fred a. rueggeberg., m.s.; steven m. adair. JOURNAL association dental american, Vol. 129, January 1998. Pp, 55-66</p>	<p>Sección 04</p> <p>Prevention-centered Caries MAnAgeMent strAtegies during criticAl Periods in eArly childhood Peter Milgrom, and Donald L. Chi. Journal of de California Dental Association. October 2011. Pp 735</p>	<p>Sección 05</p> <p>Role of Fluoride in Dental Caries and Risk Management. Ana María Acevedo. Oral Health Network. Pp 7-13</p>	<p>Sección 6</p> <p>Incomplete Caries Removal: A Sistemical Review and Meta-analysis. Schwendicke, Dorfer and Paris Journal Dental Research 92 (4): 306-314. 2013</p>
11.15 am a 2.15 pm	<p>Sección 07</p> <p>Role of Fluoride in Dental Caries and Risk Management. Ana María Acevedo. Oral Health Network. Pp 1-7</p>	<p>Sección 08</p> <p>The Challenges of Validating Diagnostic Methods Relative to a Conventional Two-year Caries Clinical Trial. A.R. Biesbrock1, R.K. Chesters, R.P. Ellwood, and S.R. Smith. International Association for Dental Research on April 3, 2013.Pp 53-55</p>	<p>Sección 09</p> <p>Improving Clinical Visual Detection-Potential for Caries Clinical Trials Journal Dental Research 83, Pp 67-71. 2004. Ekstrand</p>	<p>Sección 10</p> <p>Role of Fluoride in Dental Caries and Risk Management. Ana María Acevedo. Oral Health Network. Pp 14-17</p>	<p>Sección 11</p> <p>Monitoring and Sound and Carious Surfaces under Sealants over 44 months. Fontana, Platt, Eckert, Gonzales-Cabezas, Yoder. Journal Dental Research 93 (11): 1070-1075 2014.</p>
2.30 a 5.30 pm	<p>Sección 12</p> <p>Changing Paradigms in Concepts on Dental Caries: Consequences for Oral Health CareO. Fejerskov</p>	<p>Sección 03</p> <p>Cariology for the 21 St Century. Fontana, Platt, Gonzales-Cabezas and Fitzgerald. Journal of the Michigan</p>	<p>Sección 04</p> <p>New directions in the etiology of dentAl cAries diseAseV. Kim Kutsch, and Douglas A. Young. Journal of de California</p>	<p>Sección 05</p> <p>The caries continuum: Opportunities to detect, treat and monitor the re-mineralization of early caries lesions.</p>	<p>Sección 06</p> <p>The American Dental Association Caries Classification System for Clinical Practice Douglas A. Young, Brian B. Nový, Gregory G. Zeller, Robert Hale. Thomas C. Hart, Edmond L.</p>

	Caries Res 2004;38:182-191 183	Dental Association. April 2013. Pp 33-40	Dental Association. October 2011. Pp 716	I.A. Pretty*, R.P. Ellwood journal of dentistry 41s(2013)s12-s2 1	Truelove. JADA 146(2) http://jada.ada.org February 2015. Pp 79
--	-----------------------------------	---	---	--	--

PRESENTACIÓN de los artículos 03 al 07 de Octubre 2016. Entregar Cd con artículo en inglés y traducción en castellano, informe en castellano en papel y presentación en powerpoint.