## REVISTA ESTOMATOLOGÍA

## ESCUELA DE ODONTOLOGÍA FACULTAD DE SALUD

## CONTENIDO

EDITORIAL	
Diego Vallejo Becerra	3
ARTICULOS ORIGINALES	
Anestesia Local Controlada en Procedimientos de Odontectomía     Miguel Evelio León Arcila.	4
<ul> <li>Experiencias de la Práctica Conjunta de Estudiantes de Higiene Oral de la Universidad del Valle en los Servicios de Salud con Comunidades de los Municipios de Yumbo y Cali.</li> <li>Yolanda Pérez F.</li> </ul>	17
Cultivo y Caracterización In Vitro de una línea Celular de Fibroblastos     Gingivales Humanos     Jorge Enrique Soto F., Beatriz Parra P., Adolfo Contreras R.	27
REVISION DE LITERATURA	
Fotografía en Odontología     Diego Vallejo B	33
Antibioterapia de las Enfermedades Periodontales: un contexto moderno     Adolfo Contreras R., Jurgen Slots	39
Medios Diagnósticos Digitales en Ortodoncia y Cirugía Ortognática: Revisión de Literatura  Karim Rosero M.	54
CASOS CLINICOS	
Dentinogénesis Imperfecta Asociada a Osteogénesis Imperfecta (Tipo I De Shields)  Libia Soto LL, Paloma Marin G.	61
Coexistencia de Ausencia Congénita y Dientes Supernumerarios  Legis Alberto Hamindo S. Cristian Contraras F.	68

## Editorial

on orgullo publicamos en la edición anterior la dirección en Internet, todo un avance tecnológico para nuestra Revista.

La tecnología actual permite lograr grandes realizaciones no solo en el campo editorial, sino en muchas actividades del desempeño humano. Las comunicaciones de hoy son el mejor ejemplo en el adelanto tecnológico. Los computadores cada día toman un mayor lugar en los hogares y con ello toda una variedad de programas que permiten facilitar y optimizar algunos de los procedimientos que realiza el ser humano. En nuestra Revista los computadores juegan un papel vital, es así como los artículos de los autores se reciben en formato magnético o disquete lo que hace más ágil y eficiente el manejo de diagramación y edición. Desafortunadamente, no siempre la tecnología va de la mano con lo óptimo y quiero referirme específicamente al artículo "Cultivo y Caracterización In Vitro de una Línea Celular de Fibroblastos Gingivales Humanos" publicado en la edición anterior y que se vuelve a publicar por las inconsistencias presentadas con el artículo original. A los autores y lectores ofrezco disculpas.

Diego Vallejo Becerra

Editor