

Editorial

En esta nueva versión de Contacto Científico contamos con la participación de tres estudiantes graduandos de la Facultad de Odontología de la Universidad de Panamá. Ellos nos presentan tres casos clínicos manejados en la clínica integral.

Una herramienta con mucha utilidad en la investigación en salud odontológica es “Los elementos finitos” un concepto geométrico tomado de la ingeniería mecánica y de la energía eléctrica, donde la estructura de un cuerpo (en este caso los dientes) se divide en partes más pequeñas para así especificar cómo se comporta frente a un agente externo. La Dra. Lorenzetti nos lo explica en su artículo.

La digitalización de la mayoría de los medios diagnósticos de los pacientes de la facultad de Odontología de la Universidad de Panamá le debe permitir a los profesores y estudiantes realizar investigaciones epidemiológicas sobre un sinnúmero de temas interesantes y que no han sido estudiados. Le traemos una investigación epidemiológica sobre la presencia de dientes supernumerarios.

Espero que esta lectura, sea de su agrado

Dr. Antonio F. Finlayson