

Editorial IDENTAL

Dr. Pedro Pastor Hernández Pérez*

“La estabilidad del desarrollo profesional dentro de una carrera depende de la investigación científica, de aquí la importancia que tiene la educación continua, para los profesionales de cualquier carrera, tomando esta como base para la investigación”.

“Asimismo, de acuerdo con un estudio realizado por la UNESCO (2008) en 10,000 encuestados de varios países, entre otros resultados, se obtuvo que un 85% de sudafricanos, un 82% de chinos y un 75% de mexicanos consideran necesaria la dedicación a la labor investigativa como parte de su formación profesional.”

En Costa Rica, el CONICIT (Consejo Nacional para Investigaciones Científicas y Tecnológicas), en su página web, presenta la siguiente frase: “la Investigación Científica es un pilar para la excelencia académica en las universidades del país”.

En consonancia con toda esta información y dentro del contexto en que se desarrolla la investigación científica en ULACIT, la Facultad de Odontología la considera como un elemento muy importante en la formación de sus estudiantes, así como para el desarrollo de sus docentes y egresados. Es por esto que desde los primeros cuatrimestres, los estudiantes reciben materias que los van incorporando paulatinamente en el proceso de investigación, hasta que culminan al final de su carrera con un proyecto más formal.

Paralelo a estas actividades de enseñanza-aprendizaje, tanto los estudiantes como los docentes y egresados se vinculan a eventos que les permiten mostrar sus producciones científicas en congresos nacionales e internacionales y en revistas científicas. Un ejemplo de la calidad de los trabajos presentados son los premios que se han obtenido en diferentes foros de investigación aún fuera de nuestras fronteras. Otro aspecto

importante es que la investigación científica se ha convertido en un elemento de unión entre nuestra facultad y los egresados.

Esta es la segunda edición de la revista *iDental*, publicación electrónica de la Facultad de Odontología, que comenzó como un suplemento de la revista *Rhombus* de ULACIT, pero que por la cantidad y calidad de la producción científica de nuestros docentes, estudiantes y egresados, se ha constituido como una revista independiente dentro de la Universidad. Ha sido importante en el desarrollo de nuestra revista, la colaboración y el apoyo que hemos recibido de la Dirección de Investigaciones de la Vicerrectoría de Docencia y de la Vicerrectoría de Gestión Tecnológica, de los funcionarios de la Facultad de Odontología y de todos los profesores, estudiantes y egresados que han dedicado una buena parte de su tiempo a elaborar los artículos científicos. Estamos seguros de poder contar siempre con su colaboración para lanzar semestralmente números de la revista con mayor calidad científica.

Finalmente, para concluir este editorial, comparto la siguiente información: dentro del paquete de estímulo económico aprobado por el Congreso de los Estados Unidos (en plena crisis

financiera), se destinan 10,400 millones de dólares para investigaciones médicas. En nuestro país, de acuerdo con información de *La Nación* del 6 de febrero de 2009, el Gobierno espera cumplir el propósito anunciado en su Plan Nacional de Desarrollo para el 2010, en el que se destina el 1% del PIB (Producto Interno Bruto) al campo de la investigación, aún en momentos de crisis económica mundial.

Les pregunto, estimados lectores, ante estos proyectos que plantean los gobiernos en momentos tan difíciles de la economía mundial, ¿acaso no vale la pena aunar esfuerzos para alcanzar cada día un mejor nivel en la producción de nuestras investigaciones?