

La importancia de la divulgación del conocimiento

"Un científico debe tomarse la libertad de plantear cualquier cuestión, de dudar de cualquier afirmación, de corregir errores".
Julius Robert Oppenheimer. Físico (1904-1967).

Para un investigador activo en cualquiera de las disciplinas científicas, el plantearse tareas de difusión o divulgación de la ciencia lo enfrenta a un gran compromiso que implica cuestionarse constantemente acerca de la naturaleza de su quehacer y la forma en que éste se relaciona con su entorno social. Debe asimilar la dimensión social de la ciencia en general, de tal manera que pueda resaltar el valor de su trabajo en cuanto a su potencial educativo, así como a su vinculación con otras áreas del saber.

Es imprescindible que los científicos se esfuercen mucho más en explicar la utilidad de realizar investigación científica la grandiosa aventura que implica la búsqueda del conocimiento.

El área odontológica es un campo fértil para la investigación básica como clínica, aun con los avances que se han ido desarrollando continúa siendo un terreno de gran potencial que requiere ser explotado para generar nuevo conocimiento que a su vez es necesario difundir en diferentes niveles: regional, nacional e internacional.

La Unidad Académica de Odontología de la Universidad Autónoma de Nayarit, a sus 42 años de su fundación, apuesta con la *Revista Tamé* a contribuir en la divulgación del conocimiento generado en las diferentes líneas del pensamiento adquiriendo con ello el compromiso de difundir el desarrollo que se vaya dando en el área. Por tal motivo se propone este medio de difusión a toda la comunidad odontológica, asimismo, invitando a dicha comunidad a participar en la *Revista Tamé*.

C.D.E.P.B. David Martin Robles Romero
Director de la Unidad Académica de Odontología