

En aras de un incremento del número de publicaciones sobre endodoncia

Towards an increase in the number of publications about endodontics

Hace dos años se publicó el artículo "Algunos indicadores bibliométricos referidos a la endodoncia, presentes en revistas médicas cubanas".¹

En ese artículo, se calificó como escasa la existencia de artículos científicos relacionados con la endodoncia en las revistas médicas cubanas; solamente hasta el año 2014 existieron 25 artículos de este tipo y se exhortó a investigadores nacionales y foráneos a que enviaran sus investigaciones relacionadas con el tema a editoriales del país para su difusión.

Los avances tecnológicos de los tratamientos endodónticos han permitido conservar dientes que eran anteriormente considerados como intratables.² De ahí la importancia de actualización y constante renovación del conocimiento al respecto para mejorar nuestra práctica y la calidad de vida de nuestros pacientes.

Luego de la publicación del artículo anteriormente mencionado, la Revista Cubana de Estomatología ha publicado como promedio un artículo por número relacionado con la endodoncia, lo que representa poco menos de la mitad del total existente hasta el 2014 en todas las revistas del país.

Consideramos que esta cifra no es suficiente y que los investigadores han de poner empeño en este acápite que nos interesa a todos los profesionales del gremio. Los alentamos una vez más a que pesquisen e indaguen en los principales adelantos y problemas que en el día a día hacen de la estomatología una práctica responsable.

Alain Manuel Chaple Gil,¹ Josefa Dolores Miranda Tarragó¹¹

¹ Editor Ejecutivo Revista Cubana de Estomatología

¹¹ Editor Jefe Revista Cubana de Estomatología

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Clavera Vazquez, TJ, Chaple Gil AM, Miranda Tarragó JD, Alvarez Rodriguez J. Algunos indicadores bibliométricos referidos a la endodoncia, presentes en revistas médicas cubanas. Rev Cubana Estomatol. 2015;52(4):3-8.
2. Toledo Reyes L, Alfonso Carrazana M. Complejidad del tratamiento endodóntico, según factores asociados. Rev Cubana Estomatol. 2016;53(2):2-8.