

Editorial

Las publicaciones científicas provenientes de entidades académicas han demostrado un crecimiento exponencial en los últimos años. Las bases internacionales responsables de establecer y publicar los rankings de las universidades incluyen dentro de sus criterios la calidad e internacionalización de su producción científica. Las revistas científicas son el medio principal de intercambio y difusión de información científica. En consecuencia, importantes esfuerzos por parte de las instituciones universitarias se enfocan en la edición e indexación de revistas científicas.

Especialmente la indexación de una revista académica-científica se considera un reflejo de su calidad y reconocimiento internacional. Revistas indexadas son consideradas como de mayor calidad científica, en comparación con las revistas no indexadas. La indexación de las revistas médicas se ha convertido en una cuestión discutible y controversial, ya que existen cientos de bases de indexación, repositorios y recursos electrónicos que los comités editoriales de cada revista deben considerar.

Sin duda alguna, en el área médica y dental, las principales y más reconocidas bases incluyen Index Medicus, MedLine, PubMed, EMBASE, SCOPUS, EBSCO Publishing's Electronic Databases, SCIRUS y talves la más selectiva es Web of Science la cual publica anualmente la lista de Factor de Impacto y pertenece a Thomson Reuters Journal Citation Reports. A pesar de ser las bases más utilizadas por la comunidad científica, por ende las más solicitadas por las diferentes publicaciones académicas y las que presentan un mayor porcentaje de rechazo principalmente en revistas editadas en países cuyo idioma no es el Ingles.

Así, con el objetivo de hacer una colaboración regional para el mejoramiento continuo de la calidad académica y editorial de las revistas, las diferentes regiones han desarrollado diversos índices y bases para proporcionar una vía de divulgación y reconocimiento internacional. Un ejemplo en nuestra región es LATINDEX un sistema que comprende las revistas de investigación científica, técnico-profesionales y de divulgación científica y cultural que se editan en los países de América Latina, el Caribe, España y Portugal. La idea de la creación de Latindex surgió en 1995 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y se convirtió en una red de cooperación regional a partir de 1997.

Dentro de las funciones del Comité Editorial y principalmente del Editor-en-jefe es la toma de decisiones que representen cambios editoriales significativos para promover el cumplimiento de cada objetivo y delinear de las diversas bases de indexación internacional.

Desde el inicio de nuestra gestión, julio 2015, se re-estructuró la revista con el fin de promover la aceptación de diversas bases de indexación internacionales. Además de los notables cambios editoriales, la transición a formato *Multilanguage* es un importante paso en búsqueda de la internacionalización. El cambio de periodicidad a cuatrimestral tiene como objetivo fomentar un mayor intercambio y publicación mas actualizada, acorde a la mayoría de *journals* internacionales.

Actualmente, Odovtos – International Journal of Dental Sciences se encuentra indexada en LATINDEX, MIAR, DIALNET, J-GATE y recientemente en REDIB. Múltiples esfuerzos están siendo realizados con el fin de alcanzar a lo largo del tiempo mayores bases de indexación y así aumentar el reconocimiento internacional de nuestra producción científica.



Dra. Jessie Reyes Carmona

Editor-in-chief

Odovtos International Journal of Dental Sciences