

PUBLICATION:PRESENTATION RATE IN THE LATIN AMERICAN REGION OF THE INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR DENTAL RESEARCH

Lilian Jara-Tracchia, Romina F. Aromando, María E. Itoiz

Oral Pathology Department, Faculty of Dentistry,
University of Buenos Aires, Argentina.

ABSTRACT

Most research conducted by the dental scientific community is presented at the Annual Meetings of the different Divisions and Sections of IADR. This research acquires real value when the results are published in peer-reviewed journals.

A useful indicator of the publication efficiency of research work is the rate of publication (PR), i.e. the ratio between the quantity of presentations and subsequent publications in peer-reviewed journals.

The aim of this study was to analyze the PR of the presentations at the Sections and Divisions of the Latin American Region of the International Association for Dental Research (IADR). We considered the presentations at the Annual Meetings of Argentina, Brazil, Chile and Peru held in 2002 and 2003 and their corresponding publications indexed in PubMed from 2002 to 2009. For Venezuela, we analyzed the meetings held in 2002 and 2005,

because they did not hold consecutive annual meetings. Presentation periods were selected based on previous data that report an interval of up to five years between presentation and publication. The number of presentations and the PR are related to the number of years that Sections and Divisions have existed. In Brazil and Argentina, PR (expressed as 1 publication: x presentations) is 1:3. The amount of research in Brazil is almost 8 times higher than in Argentina. Newer Sections and Divisions have produced fewer presentations, and the PR is also lower.

We hope that this type of analysis will encourage the promotion of dental research at the different institutions and in the different vacancy areas of research, and facilitate exchange among researchers in the Region, enabling greater use to be made of their scientific activities.

Key words: congresses, publications.

RELACION PUBLICACIONES:PRESENTACIONES EN LA REGIÓN LATINOAMERICANA DE LA INTERNACIONAL ASSOCIATION FOR DENTAL RESERACH

RESUMEN

En las Reuniones Anuales de las diferentes Divisiones y Secciones de la IADR se presenta la mayor parte de los trabajos de investigación realizados por la comunidad científica odontológica, los cuales adquieren un valor real cuando los resultados han sido publicados en revistas con referato.

Un indicador útil para evaluar la capacidad de realizar publicaciones es la tasa de publicaciones (publication rate, PR) medida como la relación entre la cantidad de presentaciones y la cantidad de sus correspondientes publicaciones en revistas con referato de pares.

El objetivo de este trabajo fue analizar el PR de las presentaciones realizadas en las Secciones y Divisiones de la Region Latinoamericana de la International Association for Dental Reserch (IADR). Se consideraron las presentaciones realizadas en las Reuniones Anuales de Argentina, Brasil, Chile y Perú de 2002 y 2003 y sus respectivas publicaciones indizadas en PubMed desde 2002 a 2009. Para el caso de Venezuela se analizaron

las presentaciones de 2002 y 2005 debido a que esta División no ha realizado reuniones anuales consecutivas. Los períodos de presentaciones se eligieron en base a datos previos que indicaron un lapso de hasta cinco años entre presentación y publicación.

La cantidad de presentaciones y el PR están relacionadas con los años de existencia de las Secciones y Divisiones. En Brasil y Argentina el PR (expresado como 1publicacion:x presentaciones) es de 1:3, siendo la cantidad de trabajos de Brasil casi 8 veces superior a la de Argentina. En las Secciones y Divisiones de mas reciente formación se ha producido un número menor de presentaciones con un PR también menor.

Se espera que este tipo de análisis incentive la promoción de las actividades de investigación dental en las diferentes instituciones y en las distintas áreas de vacancia y facilite el intercambio entre investigadores de la Región para un mejor aprovechamiento de sus actividades científicas.

Palabras clave: congresses, publications.