

# OBSOLESCENCIA E IDIOMÁTICA EN LA REVISTA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA NEFROLÓGICA: AÑOS 1998, 1999, 2003, 2006 y 2008

**ANTONIO LÓPEZ GONZÁLEZ** **MARÍA VEIGA RODRÍGUEZ** **CARMEN ORNOSA AGRA** **LORENA DÍAZ RODRÍGUEZ** **OSCAR RODRÍGUEZ OSORIO**

USP HOSPITAL SANTA TERESA. A CORUÑA

## RESUMEN

### OBJETIVO

Describir y evaluar el consumo de información consultada y citada en los artículos publicados en *La Revista de la Sociedad Española de Enfermería Nefrológica*.

### MATERIAL Y MÉTODOS

Se ha realizado un estudio descriptivo longitudinal retrospectivo. Para ello se ha utilizado los cuatro números de los volúmenes 1 (1998), 2 (1999), 6 (2003), 9 (2006) y 11 (2008) de *La Revista de la Sociedad Española de Enfermería Nefrológica*.

Se han analizado los siguientes indicadores bibliométricos: Obsolescencia e idiomática

### RESULTADOS

Se han analizado un total de 168 artículos, con un total de 1166 referencias bibliográficas, con una mediana de 5, una desviación estándar  $\pm 6,54$ , un máximo de 39 y un mínimo de 0 referencias bibliográficas por artículo

El índice total de referencias por artículo indica que en promedio existen 6,94 (95% IC 6,56-7,32) referencias bibliográficas por artículo. El semiperiodo de *Burton y Kebler* o índice de obsolescencia o vida media es de 6,1 (95% IC 5,72-6,48) años, el Índice de Price es del 41,62 % (95% IC 41,01-47,5) y el índice de inmediatez es de 3,4% (95% IC 2,4-4,64). En cuanto al idioma manejado por las/os enfermeras/os en el ámbito de la nefrología, es el español (54,87%; 95%IC 51,98-57,7) seguido del inglés (44,13% 95%IC 41,29-47,07) los más utilizados.

### CONCLUSIÓN

Las referencias bibliográficas, el consumo de información, de los artículos publicados en *La Revista de la Sociedad Española de Enfermería Nefrológica* presentan parámetros similares a otras revistas sobre ciencias de la salud. Ahora bien, se aprecian unos buenos datos de obsolescencia, situación que revela la buena vigencia de la mayoría de las referencias estudiadas.

Nota: Este trabajo será publicado íntegramente en la Revista de la Sociedad Española de Enfermería Nefrológica.

