

Precisión sobre respuesta a estandarización ortográfica



Accuracy over response to orthographic standardization

Sr. Editor:

He revisado la respuesta¹ a la carta sobre «Estandarización ortográfica». En ella se realiza una precisión sobre la tildación especial.

En principio, la brevedad de una carta está en correspondencia con las orientaciones formuladas por la revista *Atención Primaria*, donde se precisa que esta no debe pasar de 600 palabras y un número máximo de 6 referencias bibliográficas².

Concuerdo con los autores quienes señalan que en su manuscrito solo existen dos pronombres personales, por tanto debo precisar que ha existido un error al haberlo citado en la carta (en la primera línea del segundo párrafo) y les ofrezco las disculpas respectivas. Efectivamente se trata de pronombres personales, pero del tipo pronombre sujeto, según la precisión que se establece en el *Diccionario panhispánico de dudas*, donde se sostiene que:

“Cuando las formas de la tercera persona *él, ella, ellos, ellas* funcionan como sujeto, solo pueden referirse a personas; por ello, cuando se alude a cosas, en español no se emplea ningún pronombre personal explícito [...] No obstante en algunos casos cuando el sujeto de cosa va modificado por un adjetivo, una aposición o una oración que posibilitan que el pronombre sujeto se haga explícito” (párr. 2)³.

Por último, la carta no ha tenido como fin polemizar o debatir, sino actualizar la ortografía en artículos científicos como se puede evidenciar en las demás citas realizadas

(exclusivamente el término: *estos*^{2,4} y los casos específicos de los prefijos: pre-test/post-test que deben ir unidos a la palabra). La ortografía es fundamental porque permite mantener la unidad del discurso científico, ya que el lenguaje médico debe ser claro y conciso⁵.

Bibliografía

1. Giménez N, Pedrazas D, Redondo S, Quintana S. Estandarización ortográfica. Respuesta. *Aten Primaria*. 2018;50:133, <http://dx.doi.org/10.1016/j.aprim.2017.09.005>.
2. Guía de publicación para autores. Atención primaria. [consultado 26 Feb 2018]. Disponible en: <http://www.elsevier.es/es-revista-atencion-primaria-27-normas-publicacion-pdf>
3. Real Academia Española y Asociación de Academias de la Lengua Española. Diccionario panhispánico de dudas. Pronombres personales tónicos. 2005. [consultado 26 Feb 2018]. Disponible en: <http://lema.rae.es/dpd/srv/search?id=seEVswKc5D6y2K5WFZ>
4. Real Academia Española. El adverbio solo y los pronombres demostrativos, sin tilde. [consultado 26 Feb 2018]. Disponible en: <http://www.rae.es/consultas/el-adverbio-solo-y-los-pronombres-demostrativos-sin-tilde>
5. Gil Extremera B. El correcto empleo del español. *Educ Med*. 2017;18:151–3 [consultado 26 Feb 2018]. Disponible en: <http://www.elsevier.es/es-revista-educacion-medica-71-articulo-el-correcto-empleo-del-espanol-S1575181316301449>

Hugo González Aguilar

Universidad San Ignacio de Loyola, Lima, Perú
Correo electrónico: hugo.augencio@hotmail.com

<https://doi.org/10.1016/j.aprim.2018.03.002>
0212-6567/

© 2018 The Author. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

What you want and what you get from your PhD supervisor in primary care



Lo que quiere y lo que obtiene de su supervisor de doctorado en atención primaria

Dear Editor:

The future of General Practice/Family Medicine, as an academic and scientific discipline, will be not only the clinical activity of GPs but also the creation of own content through research; a PhD is a good start. The complexity of the PhD supervisor–student relationship is well known and it has even been compared to the doctor–patient relationship.¹ A good relationship may decrease the challenges of a PhD for young GPs.

The aim of this study was to characterize the style of the PhD supervisor in primary care from the perspective of the supervised, and to compare the differences between the experienced supervisor behaviour and the preferred/ideal behaviour.

A cross-sectional, descriptive study was conducted. Twenty-nine PhD students/young PhD graduates (below 45 years old) that were also practicing GPs (or GP Trainees) were approached by email to participate in the study. To the best of the author’s knowledge they represent the Portuguese national sample.

The questionnaire on supervisor–doctoral student interaction (QSDI), an instrument developed to study the supervisor–student relationship,² was available for filling in online. It was administered in English. Participants were instructed to fill in two versions of the QSDI: one asking for the experienced supervisor behaviour and the other for the preferred/ideal behaviour. For each question a 5-point Likert scale (from never/not at all to always/very) was used. The questionnaire was completely anonymous.

Standard descriptive analyses were performed. Means and standard deviations were reported to facilitate comparison with previous studies. Student’s *t*-test was used to compare the experienced supervisor behaviour to the preferred/ideal behaviour. *p* values <0.05 were considered statistically significant.

Nineteen PhD students/young PhD graduates agreed to participate (response rate of 65.5%). Background