

CORRECTION

Open Access



Correction to: Phenotypic characterization of X-linked hypophosphatemia in pediatric Spanish population

Enrique Rodríguez-Rubio^{1*}, Helena Gil-Peña², Sara Chocron³, Leire Madariaga⁴, Francisco de la Cerda-Ojeda⁵, Marta Fernández-Fernández⁶, Carmen de Lucas-Collantes⁷, Marta Gil⁸, María Isabel Luis-Yanes⁹, Inés Vergara¹⁰, Juan David González-Rodríguez¹¹, Susana Ferrando¹², Montserrat Antón-Gamero¹³, Marta Carrasco Hidalgo-Barquero¹⁴, Angustias Fernández-Escribano¹⁵, Mº Ángeles Fernández-Maseda¹⁶, Laura Espinosa¹⁷, Aniana Oliet¹⁸, Antonio Vicente¹⁹, Gema Ariceta³ and Fernando Santos^{1,2} on behalf of RenalTubeGroup

Correction to: *Orphanet J Rare Dis* (2021) 16:104

<https://doi.org/10.1186/s13023-021-01729-0>

Following the publication of the original article [1] the authors requested to update their funding declarations as follows:

This research has been partially funded by Kyowa Kirin Farmacéutica S.L.U., project PI17/01745 from Instituto de Salud Carlos III, Acción Estratégica en Salud 2017–2020 and FEDER funds, Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS), Fundación Nutrición y Crecimiento (FUNDNYC), Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA) and Fundación para la Investigación y la Innovación Biosanitaria del Principado de Asturias (FINBA).

The Funding section has also been updated in the original article.

Author details

¹ Pediatric Research, Medicine Department, University of Oviedo, Oviedo, Spain. ² AGC Pediatría, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo,

The original article can be found online at <https://doi.org/10.1186/s13023-021-01729-0>.

*Correspondence: erodrr00@gmail.com

¹ Pediatric Research, Medicine Department, University of Oviedo, Oviedo, Spain

Full list of author information is available at the end of the article

Spain. ³ Servicio de Nefrología Pediátrica, Hospital Vall D'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. ⁴ Servicio Nefrología Pediátrica, IIS Biocruces-Bizkaia, Universidad del País Vasco UPV/EHU, Hospital Universitario Cruces, Barakaldo, Spain. ⁵ Unidad de Nefrología Pediátrica, Hospital Virgen del Rocío, Sevilla, Spain. ⁶ Servicio Pediatría, Complejo Asistencial Universitario de León, León, Spain. ⁷ Servicio Nefrología, Hospital Niño Jesús, Madrid, Spain. ⁸ Servicio Pediatría, Hospital Universitario de Santiago de Compostela, Santiago de Compostela, Spain. ⁹ Servicio Pediatría, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife, Spain. ¹⁰ Servicio Pediatría, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña (CHUAC), A Coruña, Spain. ¹¹ Unidad de Nefrología, Hospital General Universitario Santa Lucía, Cartagena, Spain. ¹² Servicio de Pediatría, Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia, Spain. ¹³ Unidad Nefrología Pediátrica, Hospital Universitario Reina Sofia, Córdoba, Spain. ¹⁴ Unidad de Nefrología Pediátrica, Hospital Universitario de Badajoz, Badajoz, Spain. ¹⁵ Servicio Nefrología Infantil, Hospital Infantil Gregorio Marañón, Madrid, Spain. ¹⁶ Unidad de Nefrología Pediátrica, Hospital Virgen de La Salud, Toledo, Spain. ¹⁷ Servicio Nefrología infantil, Hospital Universitario Infantil La Paz, Madrid, Spain. ¹⁸ Servicio Nefrología, Hospital Severo Ochoa, Leganés, Spain. ¹⁹ Servicio Pediatría, Hospital Vega Baja, Orihuela, Spain.

Published online: 01 April 2021

Reference

1. Rodríguez-Rubio, et al. Phenotypic characterization of X-linked hypophosphatemia in pediatric Spanish population. *Orphanet J Rare Dis*. 2021;16:104. <https://doi.org/10.1186/s13023-021-01729-0>.

Publisher's Note

Springer Nature remains neutral with regard to jurisdictional claims in published maps and institutional affiliations.

