



Correction to: Clinical predictors of remission and low disease activity in Latin American early rheumatoid arthritis: data from the GLADAR cohort

Rocio V Gamboa-Cárdenas¹ · Manuel F. Ugarte-Gil^{1,2} · Loreto Massardo³ · Mónica P. Sacnun⁴ · Verónica Saurit⁵ · Mario H. Cardiel⁶ · Enrique R. Soriano⁷ · Cecilia Pisoni⁸ · Claudio M. Galarza-Maldonado⁹ · Carlos Rios¹⁰ · Sebastião C. Radominski¹¹ · Geraldo da R. Castelar-Pinheiro¹² · Washington Alves Bianchi¹³ · Simone Appenzeller¹⁴ · Inés Guimarães da Silveira¹⁵ · Cristiano A. de Freitas Zerbini¹⁶ · Carlo V. Caballero-Uribe¹⁷ · Adriana Rojas-Villarraga¹⁸ · Marlene Guibert-Toledano¹⁹ · Francisco Ballesteros²⁰ · Rubén Montufar²¹ · Janitzia Vázquez-Mellado²² · Jorge Esquivel-Valerio²³ · Ignacio García De La Torre²⁴ · Leonor A. Barile-Fabris²⁵ · Fedra Irazoqui Palezuelos²⁶ · Lilia Andrade-Ortega²⁶ · Pablo Monge²⁷ · Raquel Teijeiro²⁸ · Ángel F. Achurra-Castillo²⁹ · María H. Esteva Spinetti³⁰ · Graciela S. Alarcón³¹ · Bernardo A. Pons-Estel^{4,32}

Published online: 20 August 2019
© International League of Associations for Rheumatology (ILAR) 2019

Correction to: Clinical Rheumatology

<https://doi.org/10.1007/s10067-019-04618-x>

The original version of this article, unfortunately, contained an error.

The first and family name of **Loreto Massardo** was interchanged and is now presented correctly in this article.

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

The online version of the original article can be found at <https://doi.org/10.1007/s10067-019-04618-x>

✉ Rocio V Gamboa-Cárdenas
rvgc1@yahoo.com

Extended author information available on the last page of the article

Affiliations

Rocio V Gamboa-Cárdenas¹  · Manuel F. Ugarte-Gil^{1,2} · Loreto Massardo³ · Mónica P. Sacnun⁴ · Verónica Saurit⁵ · Mario H. Cardiel⁶ · Enrique R. Soriano⁷ · Cecilia Pisoni⁸ · Claudio M. Galarza-Maldonado⁹ · Carlos Rios¹⁰ · Sebastião C. Radominski¹¹ · Geraldo da R. Castelar-Pinheiro¹² · Washington Alves Bianchi¹³ · Simone Appenzeller¹⁴ · Inés Guimarães da Silveira¹⁵ · Cristiano A. de Freitas Zerbini¹⁶ · Carlo V. Caballero-Uribe¹⁷ · Adriana Rojas-Villarraga¹⁸ · Marlene Guibert-Toledano¹⁹ · Francisco Ballesteros²⁰ · Rubén Montufar²¹ · Janitzia Vázquez-Mellado²² · Jorge Esquivel-Valerio²³ · Ignacio García De La Torre²⁴ · Leonor A. Barile-Fabris²⁵ · Fedra Irazoque Palezuelos²⁶ · Lilia Andrade-Ortega²⁶ · Pablo Monge²⁷ · Raquel Teijeiro²⁸ · Ángel F. Achurra-Castillo²⁹ · María H. Esteva Spinetti³⁰ · Graciela S. Alarcón³¹ · Bernardo A. Pons-Estel^{4,32}

¹ Servicio de Reumatología, Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen, EsSalud, Av. Miguel Grau 800, La Victoria, 15033 Lima, Peru

² Universidad Científica del Sur, Lima, Peru

³ Centro de Biología Celular y Biomedicina (CEBICEM), Facultad de Medicina y Ciencia, Universidad San Sebastián, Santiago, Chile

⁴ Servicio de Reumatología, Hospital Provincial de Rosario, Rosario, Argentina

⁵ Servicio de Reumatología, Hospital Privado Universitario de Córdoba, Córdoba, Argentina

⁶ Centro de Investigación Clínica de Morelia, Morelia, Mexico

⁷ Sección Reumatología, Servicio de Clínica Médica, Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina

⁸ Sección de Inmunología y Reumatología, Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas Norberto Quirno (CEMIC), Buenos Aires, Argentina

⁹ Unidad de Enfermedades Reumáticas y Autoinmunes (UNERA), Corporación Médica Monte Sinai, Cuenca, Ecuador

¹⁰ Centro de Reumatología y Rehabilitación, Universidad Espíritu Santo, Guayaquil, Ecuador

¹¹ Serviço de Reumatologia, Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná, Curitiba, Brazil

¹² Disciplina de Reumatologia, Departamento de Medicina Interna, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

¹³ Serviço de Reumatologia do Hospital General da Santa Casa da Misericórdia do Rio de Janeiro, Faculdade de Medicina da Universidade Estácio de Sá, Departamento de Medicina Interna da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

¹⁴ Rheumatology Unit School of Medical Science, University of Campinas, Campinas, Brazil

¹⁵ Pontifical Catholic University of Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brazil

¹⁶ Centro Paulista de Investigación Clínica, São Paulo, Brazil

¹⁷ Servicio de Reumatología, Hospital Universidad del Norte, Barranquilla, Colombia

¹⁸ Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud (FUCS), Bogotá, Colombia

¹⁹ Servicio de Reumatología, Hospital Clínico Quirúrgico Diez de Octubre, Havana, Cuba

²⁰ Servicio de Reumatología, Hospital Clínico San Borja-Arriaran, Santiago de Chile, Chile

²¹ Departamento de Reumatología, Consultorio de Especialidades del Instituto Salvadoreño de Seguro Social, San Salvador, El Salvador

²² Servicio de Reumatología, Hospital General de México, Ciudad de México, Mexico

²³ Servicio de Reumatología, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio Gonzalez”, Monterrey, Mexico

²⁴ Departamento de Inmunología y Reumatología, Hospital General de Occidente, Universidad de Guadalajara, Guadalajara, Jalisco, Mexico

²⁵ Servicio de Reumatología, Hospital Ángeles del Pedregal, Ciudad de México, Mexico

²⁶ Servicio de Reumatología, Centro Médico Nacional 20 de Noviembre, Ciudad de México, Mexico

²⁷ HospitalMéxico, Caja Costarricense de Seguro Social, Universidad de Costa Rica, San José, Costa Rica

²⁸ Médica Uruguaya Corporación de Asistencia Médica (MUCAM), Montevideo, Uruguay

²⁹ Complejo Hospitalario Metropolitano Dr. Arnulfo Arias Madrid, Caja de Seguro Social de Panamá, Panama City, Panama

³⁰ Servicio de Reumatología, Departamento de Medicina, Hospital Central de San Cristóbal, San Cristóbal, Venezuela

³¹ Department of Medicine, Division of Clinical Immunology and Rheumatology, School of Medicine, The University of Alabama at Birmingham, Birmingham, AL, USA

³² Departamento de Medicina Interna, Centro Regional de Enfermedades Autoinmunes y Reumáticas (CREAR), Grupo Oroño, Rosario, Argentina