

Erratum to: Hyperglycemia promotes p53-Mdm2 interaction but reduces p53 ubiquitination in RINm5F cells

R. Barzalobre-Gerónimo^{1,2} · L. A. Flores-López¹ · L. A. Baiza-Gutman³ ·
M. Cruz¹ · R. García-Macedo¹ · A. Ávalos-Rodríguez⁴ · A. Contreras-Ramos⁵ ·
M. Díaz-Flores¹ · C. Ortega-Camarillo¹

Published online: 31 May 2015
© Springer Science+Business Media New York 2015

Erratum to: Mol Cell Biochem (2015) 405:257–264 DOI 10.1007/s11010-015-2416-0

In the original article the authors appear with full first names and the last name only with initials. This is not correct. The author's names should have appeared as follows:

R. Barzalobre-Gerónimo, L. A. Flores-López,
L. A. Baiza-Gutman, M. Cruz, R. García-Macedo, A. Ávalos-Rodríguez, A. Contreras-Ramos, M. Díaz-Flores, C. Ortega Camarillo

Everything else in the paper remains correct.

The online version of the original article can be found under
doi:[10.1007/s11010-015-2416-0](https://doi.org/10.1007/s11010-015-2416-0).

✉ C. Ortega-Camarillo
cocamarillo2014@gmail.com

- ¹ Unidad de Investigación Médica en Bioquímica, HE, Centro Médico Nacional Siglo XXI, IMSS, Av Cuauhtémoc 330 Col Doctores, Del. Cuauhtémoc, C.P. 06720, Mexico, DF, Mexico
- ² Posgrado en Ciencias Biológicas, Universidad Nacional Autónoma de México, Edificio B, 1er. Piso, Circuito de Posgrados Cd. Universitaria. Del. Coyoacán, C.P. 04510, México, DF, México
- ³ Laboratorio en Biología del Desarrollo. Unidad de Morfología FES-Iztacala, UNAM, Av. de los Barrios 1, Los Reyes Iztacala, C.P. 54090, Tlanepantla, Edo. de México, Mexico
- ⁴ Bioquímica de la Reproducción, Depto. Prod. Agrícola y Animal, Universidad Autónoma Metropolitana-Xoch, Calz del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, México, DF, México
- ⁵ Lab. de Biología del Desarrollo y T. Exp, Hospital Infantil de Mexico Federico Gomez, Dr. Marquez 162, Col Doctores Del. Cuauhtémoc, C.P. 06720, México, DF, México