

Correction

Correction: SIRT4 interacts with OPA1 and regulates mitochondrial quality control and mitophagy

Alexander Lang¹, Ruchika Anand², Simone Altinoluk-Hambüchen¹, Hakima Ezzahoini¹, Anja Stefanski³, Afshin Iram¹, Laura Bergmann¹, Jennifer Urbach², Philip Böhler⁴, Jan Hänsel¹, Manuel Franke¹, Kai Stühler³, Jean Krutmann⁵, Jürgen Scheller¹, Björn Stork⁴, Andreas S. Reichert², and Roland P. Piekorz¹

¹Institut für Biochemie und Molekularbiologie II, Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Germany

²Institut für Biochemie und Molekularbiologie I, Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Germany

³Molecular Proteomics Laboratory (BMFZ), Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Germany

⁴Institut für Molekulare Medizin I, Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Germany

⁵IUF - Leibniz Institut für umweltmedizinische Forschung, Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Germany

Original article: Aging (Albany NY) 2017; 9:2163-2189.

PMCID: PMC5680561 PMID: 29081403 doi: 10.18632/aging.101307

This article has been corrected: The authors made a minor mistake in Funding section.

Instead of "Deutsche Forschungsgemeinschaft **SFB594** project B09 (to A.S.R)" it should read: "Deutsche Forschungsgemeinschaft **SFB974** B09 (to A.S.R)"

The authors declare that this correction do not change the results or conclusions of this paper. The authors sincerely apologize for this error.