

Correction to: Age-Related Effects of Bariatric Surgery on Early Atherosclerosis and Cardiovascular Risk Reduction

Frederik H. W. Jonker¹ · Vera A. A. van Houten² · Leontine H. Wijngaarden¹ · René A. Klaassen¹ · André A. E. A. de Smet¹ · André Niezen³ · Lodewijk J. D. M. Schelfhout⁴ · Tobias A. Bruning⁵ · Erwin van der Harst¹

Published online: 26 October 2017
© Springer Science+Business Media, LLC 2017

Correction to: OBES SURG

<https://doi.org/10.1007/s11695-017-2962-5>

Frederik H. W. Jonker and Vera A. A. van Houten contributed equally to this work.

The online version of the original article can be found at
<https://doi.org/10.1007/s11695-017-2962-5>.

✉ Frederik H. W. Jonker
jonkerfrederik@hotmail.com

Vera A. A. van Houten
veravanhouten@gmail.com

Leontine H. Wijngaarden
wijngaardenl@maasstadziekenhuis.nl

René A. Klaassen
klaassenr@maasstadziekenhuis.nl

André Niezen
niezenr@maasstadziekenhuis.nl

Lodewijk J. D. M. Schelfhout
schelfhoutl@maasstadziekenhuis.nl

Tobias A. Bruning
bruningt@maasstadziekenhuis.nl

Erwin van der Harst
harste@maasstadziekenhuis.nl

- ¹ Department of Surgery, Maasstad Hospital, Maasstadweg 21, 3079 DZ Rotterdam, Netherlands
- ² Department of Surgery, Groene Hart Hospital, Gouda, Netherlands
- ³ Department of Radiology and Nuclear Medicine, Maasstad Hospital, Rotterdam, Netherlands
- ⁴ Department of Internal Medicine, Maasstad Hospital, Rotterdam, Netherlands
- ⁵ Department of Cardiology, Maasstad Hospital, Rotterdam, Netherlands