

## Erratum

Innere Medizin 2022 · 63:790  
<https://doi.org/10.1007/s00108-022-01356-2>  
Online publiziert: 3. Juni 2022  
© The Author(s), under exclusive licence to  
Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von  
Springer Nature 2022



# Erratum zu: Konservative Therapie der peripheren arteriellen Verschlusskrankheit

Christine Espinola-Klein · Gerhard Weißer

Zentrum für Kardiologie/Kardiologie III – Angiologie, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Mainz, Deutschland

## Erratum zu:

**Innere Medizin 2022**

<https://doi.org/10.1007/s00108-022-01342-8>

In der ursprünglich veröffentlichten Version des Beitrags wurde in der deutschen und englischen Zusammenfassung die Empfehlung hinsichtlich der Verwendung eines Thrombozytenaggregationshemmers missverständlich dargestellt. Bitte entnehmen Sie nachfolgend die korrekte Formulierung.

Außerdem sollte ein Thrombozytenaggregationshemmer (Acetylsalicylsäure 100 mg oder Clopidogrel 75 mg) gegeben werden. Bei hohem thrombotischem Risiko und niedrigem Blutungsrisiko wird Acetylsalicylsäure 100 mg in Kombination mit Rivaroxaban 2-mal 2,5 mg empfohlen.

Moreover, antithrombotic treatment should include antiplatelet therapy (acetyl salicylic acid 100 mg or clopidogrel 75 mg). In patients at high thrombotic risk and low bleeding risk combination of acetyl salicylic acid 100 mg and rivaroxaban 2 × 2.5 mg is indicated.

## Korrespondenzadresse

**Univ.-Prof. Dr. med. Christine Espinola-Klein**

Zentrum für Kardiologie/Kardiologie III –  
Angiologie, Universitätsmedizin der Johannes  
Gutenberg-Universität Mainz  
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, Deutschland  
[espinola@uni-mainz.de](mailto:espinola@uni-mainz.de)

Die Online-Version des Originalartikels ist unter  
<https://doi.org/10.1007/s00108-022-01342-8>  
zu finden.