

Internist 2021 · 62:890
<https://doi.org/10.1007/s00108-021-01093-y>
Online publiziert: 8. Juli 2021
© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von
Springer Nature 2021



Erratum zu: Personalisierte Ischämiediagnostik beim chronischen Koronarsyndrom

Alexander Schulz · Andreas Schuster

Klinik für Kardiologie und Pneumologie, Universitätsmedizin Göttingen, Deutsches Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung e.V., Standort Göttingen, Göttingen, Deutschland

Erratum zu:

Der Internist 2021

<https://doi.org/10.1007/s00108-021-01035-8>

Im ursprünglichen CME-Beitrag fehlt leider die Aktualisierung des letzten Merksatzes auf S. 9:

Im Rahmen des CCS bietet eine invasive Therapie vor allem einen erhöhten Zusatznutzen bezüglich einer Symptomlinderung, während ein prognostischer Benefit allenfalls bei der Behandlung hämodynamisch relevanter Stenosen besteht.

Wir bitten, den Fehler zu entschuldigen und die Änderung des „Merke“ zu berücksichtigen.

Der Originalbeitrag wurde korrigiert.
Die Redaktion

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. med. Andreas Schuster, PhD MBA

Klinik für Kardiologie und Pneumologie,
Universitätsmedizin Göttingen, Deutsches
Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung e.V.,
Standort Göttingen
Robert-Koch-Str. 40, 37099 Göttingen,
Deutschland
andreas_schuster@gmx.net

Die Online-Version des Originalartikels ist unter
<https://doi.org/10.1007/s00108-021-01035-8>
zu finden.