

Internist 2017 · 58:626  
DOI 10.1007/s00108-017-0228-x  
Online publiziert: 7. April 2017  
© Springer Medizin Verlag GmbH 2017



L. Reinhardt<sup>1,2</sup> · H. Eiffert<sup>3</sup> · G. Wulf<sup>4</sup> · P. Ströbel<sup>2,5</sup> · S. C. B. Bremer<sup>1,2</sup> · A. Amanzada<sup>1</sup> · V. Ellenrieder<sup>1,2</sup> · A. Neesse<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Klinik für Gastroenterologie und gastrointestinale Onkologie, Universitätsmedizin Göttingen, Göttingen, Deutschland

<sup>2</sup> Leberzentrum Göttingen, Universitätsmedizin Göttingen, Göttingen, Deutschland

<sup>3</sup> Institut für Medizinische Mikrobiologie, Universitätsmedizin Göttingen, Göttingen, Deutschland

<sup>4</sup> Klinik für Hämatologie und Medizinische Onkologie, Universitätsmedizin Göttingen, Göttingen, Deutschland

<sup>5</sup> Institut für Pathologie, Universitätsmedizin Göttingen, Göttingen, Deutschland

## Erratum zu: Spontane Remission einer HCV-Infektion nach autologer Stammzelltransplantation bei einem 58-jährigen Patienten

### Erratum zu:

Der Internist (2017)

DOI 10.1007/s00108-017-0206-3

In der vorläufigen Online-Version des Beitrags ist ein Fehler in der Aufzählung und Zuordnung der Institutionszugehörigkeiten aufgetreten. Die Redaktion bittet die oben stehenden Institutionszugehörigkeiten der Autoren zu beachten.

### Korrespondenzadresse



**Dr. L. Reinhardt**

Leberzentrum Göttingen,  
Universitätsmedizin  
Göttingen  
Robert-Koch-Str. 40,  
37075 Göttingen,  
Deutschland  
lars.reinhardt@med.uni-  
goettingen.de

Die Online-Version des Originalbeitrags finden Sie unter doi: [10.1007/s00108-017-0206-3](https://doi.org/10.1007/s00108-017-0206-3).