

Schmerz 2019 · 33:562

<https://doi.org/10.1007/s00482-019-00420-5>

Online publiziert: 11. November 2019

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2019



Christoph Wendelmuth<sup>1</sup> · Stefan Wirz<sup>2</sup> · Misel Torontali<sup>1</sup> · Anne Gastmeier<sup>1</sup> · Knud Gastmeier<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Praxis Gastmeier, Zentrum für ambulantes Operieren, Spezielle Schmerztherapie und Palliativmedizin, Potsdam, Deutschland

<sup>2</sup> Abteilung für Anästhesie, Intensiv-, Schmerz- und Palliativmedizin; Zentrum für Schmerzmedizin; Weaningzentrum, GFO-Kliniken Bonn, Cura Bad Honnef, Bad Honnef, Deutschland

## Erratum zu: Dronabinol bei geriatrischen Schmerz- und Palliativpatienten

### Eine retrospektive Auswertung der ambulanten kassenärztlichen Therapie

#### Erratum zu:

#### Schmerz 2019

<https://doi.org/10.1007/s00482-019-00408-1>

Im ursprünglich veröffentlichten Beitrag wurde in Abb. 3 eine fehlerhafte Legende dargestellt. Sowohl in der Online- als auch der Printversion des Beitrags wurde der Fehler behoben.

Des Weiteren befindet sich im Abschnitt „Ergebnisse“ des veröffentlichten Beitrags ein Fehler bzgl. der THC-Tagesdosis. Nachfolgend finden Sie die korrekten Angaben:

„Insgesamt nutzten im Untersuchungszeitraum 51 geriatrische Schmerzpatienten Dronabinol über durchschnittlich 188,5 Tage, die durchschnittliche Tagesdosis betrug 6 Tropfen (entsprechend 4,2 mg THC, Range 1,4–23 mg THC pro Tag).“

Wir bitten Sie die Fehler zu entschuldigen.

#### Korrespondenzadresse

##### Dr. med. Christoph Wendelmuth

Praxis Gastmeier, Zentrum für ambulantes Operieren, Spezielle Schmerztherapie und Palliativmedizin

Karl-Marx-Str. 42, 14482 Potsdam, Deutschland  
[christoph.wendelmuth@web.de](mailto:christoph.wendelmuth@web.de)

Die Online-Version des Originalartikels ist unter <https://doi.org/10.1007/s00482-019-00408-1> zu finden.