

# DER ARZNEIMITTELBRIEF

---

## Stuhltransplantation bei rezidivierender Clostridium-difficile-assoziiertes Kolitis

AMB 2013, 47, 14

### Stuhltransplantation bei rezidivierender Clostridium-difficile-assoziiertes Kolitis

**Fazit:** Die Stuhltransplantation ist möglicherweise wirksam bei Rezidiven einer CD-assoziierten Diarrhö wie diese kleine Studie zeigt. Allerdings bleiben viele Fragen offen, u.a. wie das optimale Protokoll für eine ... [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

#### Schlagworte zum Artikel:

[CDAD](#), [Clostridium difficile](#), [Clostridium-difficile-assoziiertes Diarrhö](#), [Diarrhö](#), [Durchfall](#), [Enteritis](#), [Kolitis](#), [Stuhltransplantation](#),

#### Verlässliche Daten zu Arzneimitteln

**DER ARZNEIMITTELBRIEF** informiert seit 1967 Ärzte, Medizinstudenten, Apotheker und Angehörige anderer Heilberufe über Nutzen und Risiken von Arzneimitteln.

**DER ARZNEIMITTELBRIEF** erscheint als unabhängige Zeitschrift ohne Werbeanzeigen der Pharmaindustrie. Er wird ausschließlich durch seine Leserinnen und Leser, d. h. durch die Abonnenten, finanziert. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass wir aktuelle Artikel nur auszugsweise veröffentlichen können.

**DER ARZNEIMITTELBRIEF  
als Mitherausgeber**

**Gute Pillen – Schlechte Pillen**

- unabhängige Gesundheitsinformationen für interessierte Laien
- Werbefrei und ohne Einfluss der Pharmaindustrie
- neutrale Berichte über Vor- und Nachteile von Therapien
- wissenschaftlich fundiert

**Zuverlässige Fakten finden  
zum Studentenpreis**



**DER ARZNEIMITTELBRIEF**

ist Mitglied in der



**Werden Sie Abonnent!**

- 12 Ausgaben pro Jahr
- Onlinezugang zum Archiv mit über 3000 Artikeln
- 36 CME Punkte pro Jahr für Ihr Konto bei der Ärztekammer

\*CDAD, Clostridium-difficile-assoziierte Diarrhö, Therapieversuch mit Stuhltransplantation  
\*Clostridium difficile, Clostridium-difficile-assoziierte Diarrhö, Therapieversuch mit Stuhltransplantation  
\*Clostridium-difficile-assoziierte Diarrhö, Therapieversuch mit Stuhltransplantation\* Stuhltransplantation bei rezidivierender Clostridium \*Diarrhö, durch Clostridium difficile, Therapieversuch mit Stuhltransplantation bei Rezidiven \*Durchfall, durch Clostridium difficile, Therapieversuch mit Stuhltransplantation bei Rezidiven \*Enteritis, Clostridium-difficile-assoziierte Diarrhö, Therapieversuch mit Stuhltransplantation bei Rezidiven \*Kolitis, durch Clostridium difficile, Therapieversuch mit Stuhltransplantation bei Rezidiven \*Stuhltransplantation bei rezidivierender Clostridium \*Stuhltransplantation, Therapieversuch bei Rezidiven von Clostridium-difficile-Enteritis