

# DER ARZNEIMITTELBRIEF

---

## Pyoderma gangraenosum: Vergleich der beiden am häufigsten angewendeten Therapien

AMB 2015, 49, 54

### Pyoderma gangraenosum: Vergleich der beiden am häufigsten angewendeten Therapien

**Fazit:** Beim Pyoderma gangraenosum sind Ciclosporin bzw. Prednisolon gleich gut wirksam, jedoch sind die Nebenwirkungen bei Prednisolon schwerwiegender. [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

#### Schlagworte zum Artikel

[Pyoderma gangraenosum](#), [Ciclosporin](#), [Glukokortikosteroide](#), [Glukokortikoide](#), [Kortikosteroide](#), [Prednisolon](#), [STOP GAP-Studie](#),

#### 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



INTERNATIONAL SOCIETY  
OF DRUG BULLETINS

**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

\*Pyoderma gangraenosum, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon, STOP GAP-Studie  
 \*Ciclosporin, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon bei Pyoderma gangraenosum, STOP GAP-Studie  
 \*Glukokortikosteroide, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon bei Pyoderma gangraenosum, STOP GAP-Studie  
 \*Glukokortikoide, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon bei Pyoderma gangraenosum, STOP GAP-Studie  
 \*Kortikosteroide, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon bei Pyoderma gangraenosum, STOP GAP-Studie  
 \*Prednisolon, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon bei Pyoderma gangraenosum, STOP GAP-Studie  
 \*STOP GAP-Studie, Vergleich der Therapie mit Ciclosporin oder Prednisolon bei Pyoderma gangraenosum