



Vergünstigungen für BDC-Mitglieder auf AMBOSS

Um die BDC-Mitglieder noch effizienter und umfangreicher in ihrer digitalen Fortbildung zu unterstützen, kooperiert der BDC mit der medizinischen Wissensplattform AMBOSS. Auf der Plattform erhalten Ärztinnen und Ärzte einfachen und schnellen Zugang zu evidenzbasierten Behandlungsempfehlungen. Die Vorteile für BDC-Mitglieder sind:

1. **3 Monate kostenfreier Vollzugriff***
2. **25 % Rabatt auf die Online-Fortbildung zur Wundversorgung, die in Kooperation mit dem BDC angeboten wird**

AMBOSS unterstützt Ärztinnen und Ärzte im Klinik- und Praxisalltag konkret durch:

- Präzise, praxisrelevante & interdisziplinäre Behandlungsempfehlungen in deutscher Fachsprache
- Red Flags, Handlungspfade, Notfall-SOPs u. v. m.
- Integrierte ifap-Arzneimitteldatenbank
- Internationales Leitlinienverzeichnis
- Zusätzliche pharmaunabhängige Online-CME-Fortbildungen

BDC-Mitglieder erhalten [hier Ihren Zugang zum kostenfreien Zugriff für 3 Monate](#)

[BDC-Mitglieder können über diesen Link die 25% Rabatt auf die Online-Fortbildung Wundversorgung einlösen](#)

BDC-Rabatt:

Kosten der Wundfortbildung für Nutzer:innen mit aktivem AMBOSS-Zugang inkl. BDC-

Mitgliederrabatt:

127,50 €

Kosten der Wundfortbildung für Nutzer:innen ohne aktiven AMBOSS-Zugang inkl. BDC-

Mitgliederrabatt:

146,25 €

Über AMBOSS

Mit der medizinischen Wissensplattform AMBOSS können Ärztinnen und Ärzte ihre Behandlungsentscheidungen jederzeit schnell absichern. Die fachgebietsübergreifenden und leitliniengerechten Diagnose- und Therapieempfehlungen werden täglich vom 80-köpfigen ärztlichen Redaktionsteam geprüft und erweitert. Über 80.000 Ärztinnen und Ärzte verlassen sich bereits auf AMBOSS – um Patienten auf Basis neuester und fundierter Informationen bestmöglich zu behandeln.

* Im Rahmen der Kooperation können alle BDC-Mitglieder AMBOSS für 3 Monate kostenlos und unverbindlich testen. Anschließend aktiviert sich das monatliche AMBOSS-Abo, welches jederzeit unkompliziert beendet oder in einen rabattierten Jahreszugang umgewandelt werden kann.
