

Nürnberg

Präsenz-Fortbildung am Standort Nürnberg

Palliative Versorgung und Begleitung

Palliative Versorgung und Begleitung



am 24./25.11.2026 · Fortbildungszeit 08:30 bis 15:45 Uhr · Dozent:in Jana-Kristin Bieganski

Die **Begleitung und Betreuung von Menschen**, die sich in der Endphase ihres Lebens befinden, ist eine ebenso wertvolle wie schwierige Aufgabe, die Pflegende oft an ihre persönlichen Grenzen bringt.

Um beruflich Pflegende bei der **Bewältigung der medizinischen, psychologischen und sozialen Herausforderungen** zu unterstützen, werden in diesem Kurs Inhalte angeboten, welche den Teilnehmenden sowohl theoretisches und praktisches Wissen als auch ein tieferes Verständnis für diesen vielschichtigen Verantwortungsbereich vermittelt.



Kursinhalte

- **Auffrischung und Vertiefung** der Grundlagen von Palliative Care und Hospizarbeit
- **Grundlagen** der Kommunikation mit Patient/-innen und Bewohner/-innen
- **Kommunikation** mit Angehörigen
- **Kommunikation** im Team
- **Symptomerfassung** und **Symptomlinderung**
- **Begleitung** in der Sterbephase
- **Sterben, Abschied** und **Trauer**

Hinweis

Im Rahmen der Fortbildung kommen unterschiedliche Methoden zum Einsatz. Auch Selbsterfahrungen spielen hierbei eine tragende Rolle. Insofern Du aktuell eine persönliche Verlusterfahrung machen musstest, kann es sinnvoll sein, dass Du Deine Kursteilnahme auf einen späteren Zeitpunkt verlegst.

Weitere Informationen

Dauer & Gliederung

Die Fortbildung findet an zwei aufeinanderfolgenden Tagen statt und umfasst **16 Unterrichtseinheiten** (8 Unterrichtseinheiten pro Tag). Als Zertifikat erhalten die Teilnehmer eine **Johanniter-Fortbildungsbescheinigung**.

Teilnehmeranzahl

An der Fortbildung können **12 Personen** teilnehmen.

Seminarort

Niederlassung Nürnberg
Forchheimer Str. 1
90425 Nürnberg

Anmeldung & Informationen

Weitere Informationen zu unserem Fort- und Weiterbildungsangebot sowie zur Anmeldung erhältst Du von Deinem persönlichen **Pacura med Ansprechpartner**.



In Kooperation mit
JOHANNITER