

## Erstellung eines Schmerzstandards und Leitlinie zur Schmerzerkennung bei dementen Menschen

### Ziele des Projektes

Die Leitlinie zur Schmerzerkennung bei dementen Menschen und der erstellte Schmerzstandard dienen der Informationsweitergabe an den behandelnden Arzt, um eine qualitative Schmerzbehandlung für BewohnerInnen im Bezirksalten- und Pflegeheim Wolf fern durchführen zu können.

### Inhalte des Projektes

- Auswahl einer Methode zur Schmerzerkennung bei dementen Menschen
- Festlegen einer Schmerzerkennung
- Auswahl von Schmerzeinschätzungen für den Schmerzstandard
- Erarbeitung von Aufbau und Inhalt des Schmerzstandards
- Gestaltung des Schmerzstandards und der Leitlinie

### Persönliche Stellungnahme der Projektleiterin

Da im Bezirksalten- und Pflegeheim Wolf fern kein Schmerzstandard vorhanden ist und auch die Schmerzerkennung bei dementen BewohnerInnen nicht einheitlich geregelt ist, wurde im Rahmen meiner Ausbildung Basales und mittleres Pflegemanagement der Auftrag zur Erarbeitung eines Projektes durch die Pflegedienstleitung erteilt.

Durch die produktive Mitarbeit der Projektmitglieder konnte eine Methode zur Schmerzerkennung bei dementen Menschen ausgewählt und eine Leitlinie erstellt werden. Der Schmerzstandard und die Leitlinie dienen dem Pflegepersonal und dem behandelnden Arzt, um eine qualitative Schmerzbehandlung individuell durchführen zu können.

Das Arbeiten als Projektleitung war für mich eine gänzlich neue Erfahrung. Durch das motivierte und engagierte Projektteam war das Erarbeiten eines Schmerzstandards und der Leitlinie eine wertvolle Erfahrung für mich, die ich nicht missen möchte.

Ich möchte mich noch bei meinem Projektteam, meiner Pflegedienstleitung und allen beteiligten Personen, die zum Gelingen dieses Projektes beigetragen haben, recht herzlich für die Unterstützung bedanken.



### Projektleiterin

DPGKP Barbara Bergmayr

### Auftraggeberin

PDL Erika Haslinglehner

### Projektteam

DGKP Holger Ahrer  
FSBA Silvia Soliman  
FSBA Gabriela Ben Hadji  
Chaieb

### Projektstart

Juni 2016

### Projektende

Oktober 2016

