

## Pflegeprozess und EDV (IT) - Wbg, AÖ, Ro

<b>Zielgruppe:</b>	Mitarbeiter der Gesundheits- und Krankenpflege (GKP, KPH) und Altenpflege. Alle Fachbereiche.
<b>Teilnahmevoraussetzungen:</b>	Sie kennen die Pflegedokumentation im kbo-ISK und können die POP® - Vorgaben (Praxisorientierte Pflegediagnostik) nach Harald Stefan umsetzen: Von der Pflegeanamnese und der Pflegediagnose über die Planung zur Evaluation. Sie haben mindestens Grundkenntnisse in der Elektronische Datenverarbeitung (EDV) bzw. IT (Informationstechnologie) und dem klinischen Arbeitsplatz (Medico).
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vertiefung des Pflegeprozesses mit den vorhandenen Instrumenten (Formulare, EDV, Klinischer Arbeitsplatz).</li> <li>- Schwerpunkte: Pflegeorientierter Anamnesebogen (PAB) und Evaluation, sowie Gestaltung eines Aufnahmegesprächs.</li> </ul>
<b>Ziele:</b>	Sie sind in der Lage, die o.g. Inhalte in der Praxis umzusetzen.
<b>Methoden:</b>	Vortrag, Gruppenarbeit und praktische Übung am PC (Personal Computer)
<b>Referenten:</b>	Johanna Keiluweit, Erik Wolf
<b>Teilnehmer:</b>	max. 20 TN (in 2 Gruppen)
<b>Veranstaltungsort:</b>	kbo-Inn-Salzach-Klinikum, Hochhaus 10. Stock, Seminarraum und Seminarraum IT.
<b>Seminargebühr:</b>	62,- € (für Mitarbeiter des kbo-Inn-Salzach-Klinikums keine Kosten).
<b>Anmeldeschluss:</b>	je 2 Monate vor dem Termin (07.09.18, 15.09.18)
<b>Fortbildungspunkte:</b>	RbP (Registrierung beruflich Pflegender), beantragt
<b>Ansprechpartner:</b>	Katharina Danninger (organisatorisch), Erik Wolf , Johanna Keiluweit (inhaltlich)
<b>Anmeldung:</b>	FI 0311 Anmeldung Klinik interne Fortbildung Bitte wenden Sie sich bei Fragen an E. Wolf, Pflegeentwicklung -776 oder J. Keiluweit , PDL- 584.

Termin/e:	Seminarort:	Beginn:	Ende:	Unterrichtseinheiten (UE)
<b>Achtung: abgesagt 22.11.18 und 29.11.18!</b>				
19.02.19	Hochhaus 10. St. Seminarraum/Seminarraum IT	09:00	11:30	3 UE
19.02.19	Hochhaus 10. St. Seminarraum/Seminarraum IT	13:00	15:30	3 UE
07.05.19	Hochhaus 10. St. Seminarraum/Seminarraum IT	09:00	11:30	3 UE
07.05.19	Hochhaus 10. St. Seminarraum/Seminarraum IT	13:00	15:30	3 UE