

257/2022: Krankheitsbilder und Behandlungspflege für Pflegefachkräfte: Erkrankungen des Harnsystems mit Schwerpunkt Harnwegsinfekt und Niereninsuffizienz



Zielgruppe

Pflegefachkräfte und Mitarbeitende in Gesundheitsfachberufen in Einrichtungen der Altenhilfe und des Gesundheitswesens sowie Interessierte

Termine

27.06.2022

Uhrzeit

9.00 - 16.15 Uhr

Ort

Diakonische Akademie
für Fort- und Weiterbildung e.V.
Bahnhofstr. 9
01468 Moritzburg

ReferentInnen

Steffi Bahr-Moh Krankenschwester,
Dipl.-Pflegerin

Leitung / Organisation

Andreas Görlitz / Karin Friedrich

Anmeldung

Nutzen Sie unser Angebot unter
www.diakademie.de

Informationen

Tel.: 035207 - 843 50

Kursgebühren

150 €

Kursgebühren für Mitglieder

120 €

Bemerkungen zu den Kosten

Beschreibung

Im ersten Teil der Fortbildung setzen die Teilnehmenden sich mit den anatomisch-physiologischen Grundlagen des Harnsystems auseinander. Im zweiten Teil werden häufig auftretende Krankheitsbilder des Harnsystems, der Harnwegsinfekt und die Niereninsuffizienz, besprochen und pflegerische Maßnahmen bezüglich der Betreuung, Beratung und Prävention erarbeitet. In praktischen Übungen werden der hygienische Umgang mit harnableitenden Systemen und das Legen eines Blasenkatheters geübt.

Lernergebnisse:

Die Teilnehmenden reaktivieren bereits vorhandenes Wissen und erweitern ihre theoretischen und praktischen Kenntnisse.

Schwerpunkte

- Harnsystem: Anatomie und Physiologie
- Fachwissen: Beobachtung der Ausscheidung
- Krankheitsbild Harnwegsinfekt: Ätiologie, Risikofaktoren, Formen, Behandlung, pflegerische Begleitung der Betroffenen
- Krankheitsbild Niereninsuffizienz: Ätiologie, Risikofaktoren, Stadien, Behandlung, pflegerische Begleitung, Versorgung von Patienten mit Dialysebehandlung
- Umgang mit harnableitenden Systemen zur Prävention des Harnwegsinfektes
- praktische Übung: Legen eines Blasenkatheters

Registrierung beruflich Pflegender:

Für die Teilnahme erhalten Sie 8 Fortbildungspunkte.

Info und Anmeldung: www.regbp.de

Zugangsvoraussetzungen

Bemerkungen