

2511-030IF Qualifizierung Hygienebeauftragte/r Pflege

Kursnr.:	2511-030IF
Beginn	Montag, 03.11.2025, 08:00 Uhr
Dauer	5 Tage, 40 UE
Kursort	Raum 16; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7
Gebühr	990,00 € / DIAKOVERE Mitarbeitende: 0,00 €
Informationen	Zielgruppe: Pflegefachkräfte
Inhalte/Lernziele	<p>Modul 1: Organisation und Betriebslehre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gesetzliche Grundlagen der Krankenhaushygiene - Richtlinie des Robert Koch-Instituts, TRBA 250 - Strukturen der Krankenhaushygiene - Hygiedokumente, Hygiene- und Desinfektionsplan <p>Modul 2: Grundlagen der Hygiene</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Mikrobiologie - Infektionskette, Kennen von Übertragungswegen - Nosokomiale Infektionen <p>Modul 3: Grundlagen der Antiseptik und Desinfektion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Desinfektion - Wirkstoffe, Wirkmechanismen, Desinfektionsverfahren <p>Modul 4: Persönliche Hygiene/Lebensmittelhygiene</p> <ul style="list-style-type: none"> - Basishygiene - Personalhygiene/Händehygiene/Ver- und Entsorgung - Küchen- und Lebensmittelhygiene für den ambulanten/stationären Bereich <p>Modul 5: Infektionskrankheiten</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hygienemaßnahmen bei übertragbaren Erkrankungen und multiresistenten Erregern (z.B. MRSA, VRE, ESBL) - Isolierungsmaßnahmen (z.B. CDAD, Noroviren, TBC) <p>Die Fortbildung wird mit einem Lernerfolgsnachweis in Form eines Kolloquiums abgeschlossen.</p>
Methode	Fachvorträge, Diskussion und Übungen

Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
03.11.2025	08:00 - 15:00 Uhr	Raum 16; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7
04.11.2025	08:00 - 15:00 Uhr	Raum 16; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7
20.11.2025	08:00 - 15:00 Uhr	Raum 17; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7
21.11.2025	08:00 - 15:00 Uhr	Raum 17; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7
05.12.2025	08:00 - 15:00 Uhr	Raum 01; 2. OG; DIAKOVERE Akademie Hauptgebäude

[zur Kursdetail-Seite](#)