

Qualifikation Wundversorgung für verantwortliche Leitungskräfte und Pflegefachkräfte (ambulanter Bereich oder Wundzentrum)

Lehrgangsbeschreibung

Die Häusliche Krankenpflege-Richtlinie (HPK-Richtlinie) ist am 01. April 2021 in Kraft getreten. Darin sind verschiedene Anforderungen an spezialisierte Leistungsempfänger, die die Wundversorgung übernehmen, formuliert. Am 28.10.2021 wurde in der Bundesschiedsstelle HKP Regelungen zu einem neuen § 6 der Bundesrahmenempfehlung nach § 132a Abs.3 SGB V zu den **Anforderungen an die Eignung von spezialisierten Leistungserbringern zur Versorgung von chronischen und schwer heilenden Wunden** (Verordnungen nach Nr. 31 a HKP-RL) geeint. Der neue § 6 trat zum 01.01.2022 in Kraft. **Mit den Änderungen gelten ab 02.01.2024 folgende Anforderungen an spezialisierte Leistungserbringer:**

Pflegefachpersonen, die eigenverantwortlich die fachpflegerische Versorgung übernehmen, müssen eine spezifische Zusatzqualifikation zur Versorgung von chronischen und schwer heilenden Wunden mit mindestens 84 UE aufweisen. Für Leitungskräfte gilt ein Nachweis über eine spezifische Zusatzqualifikation von mindestens 168 UE.

Unsere Qualifizierungsmaßnahme gibt Ihnen die Möglichkeit Leitungskräfte und Pflegefachkräfte entsprechend der neuen Gesetzesregelungen weiterzubilden.

Qualifizierung für Pflegefachpersonen

Basisseminar Wundexperte ICW© umfasst 56 UE Theorie + 16 h Hospitation + 30-35 UE eigenständig gesteuertes Lernen (EGL)



1.Modul Aufbauseminar Fachtherapeut Wunde ICW© umfasst 32 UE Theorie



88 UE Theorie (erfüllt die Mindestanforderungen nach §132a Abs. 3 SGB V)

Termine:

Siehe Kursflyer
„Wundexperte ICW“

Dauer:

**Basisseminar
Wundexperte ICW© + 1.
Modul Fachtherapeut
Wunde ICW©**
= 11 Tagesseminare à 8 UE

**Basisseminar
Wundexperte ICW© +
Aufbaueminar
Fachtherapeut Wunde
ICW©**
= 22 Tagesseminare à 8 UE

Sie erhalten alle relevanten Kursunterlagen mit Ihrer verbindlichen Anmeldung.

Ort:

mediCampus
Gesundheitsfachberufe
Rochlitzer Straße 29
09111 Chemnitz

Referent*innen:

mediCampus Referenten

Der Basiskurs „Wundexperte ICW©“ und der Aufbaukurs „Fachtherapeut Wunde ICW©“ finden nach den Curricula der ICW (Initiative chronische Wunden e.V.) statt.

Qualifizierung für Leitungskräfte

Basisseminar Wundexperte ICW© umfasst 56 UE Theorie + 16 h Hospitation + 30-35 UE eigenständig gesteuertes Lernen (EGL)



Aufbauseminar Fachtherapeut Wunde ICW© umfasst 120 UE Theorie + 40 h Hospitation + 30 UE eigenständig gesteuertes Lernen (EGL)



176 UE Theorie (erfüllt die Mindestanforderungen nach §132a Abs. 3 SGB V)

Voraussetzungen

Berufsabschluss in einem Gesundheitsfachberuf nach § 2 Abs. 2 SächsGfbWBG.

Zielgruppe

Die Weiterbildungsqualifizierung richtet sich an Pflegefachpersonen, die eigenverantwortlich die fachpflegerische Versorgung übernehmen und eine spezifische Zusatzqualifikation zur Versorgung von chronischen und schwer heilenden Wunden nach Rahmenempfehlungen nach § 132a Abs. 1 SGB V, § 6 vom 28.10.2021 nachweisen müssen.

Abschluss/Zertifikat

Leistungsnachweis:

Basisseminar Wundexperte ICW©:

Hausarbeit und Klausur

1. Modul Fachtherapeut Wunde ICW©

Klausur

Aufbauseminar Fachtherapeut Wunde ICW©:

Kolloquium und Klausur

*Die Teilnehmer*innen erhalten bei Nachweis der geforderten Zugangsvoraussetzungen (berufliche Basisqualifikation und bei dem Aufbauseminar Nachweis über vorangegangenen Abschluss) und Bestehen der geforderten Leistungsnachweise ein Zertifikat der Anerkennungs- und Zertifizierungsstelle ICW/PersCert TÜV.*

Lehrgangsgebühr:

Lehrgangskosten pro Teilnehmer*in mit Verpflegung, Lernbegleitbuch, Zertifikat:

Basisseminar Wundexperte ICW©:

1.090 €/netto

1. Modul Fachtherapeut Wunde ICW©

650 € netto

Aufbauseminar Fachtherapeut Wunde ICW©

2.340 € netto

Ihre Ansprechpartnerin:

Sandra Schreiber-Dick
Diplom-Soziologin | Dozentin
Kordinatorin Fort- und Weiterbildungsmanagement für Gesundheitsfachberufe

Kontakt:

s.schreiberdick@fuu-sachsen.de

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie alle notwendigen Unterlagen für Ihre verbindliche Kursteilnahme.

01.11.2024