

Pflege
Certificate of Advanced Studies CAS
Klinische Kompetenzen
in Onkologischer Pflege

Klinische Kompetenzen in Onkologischer Pflege

Erweitern Sie Ihre klinischen Kompetenzen, um onkologische Patient:innen im stationären oder ambulanten Setting umfassend im Alltagsmanagement zu unterstützen.

Onkologische Erkrankungen nehmen durch die demografische Entwicklung unserer älter werdenden Bevölkerung zu. Moderne Therapiemöglichkeiten haben zur Folge, dass Menschen im Alltag mit chronischen Symptomen und mit Nachwirkungen medizinischer Therapien zurechtkommen müssen. Spezialisierte Onkologie-Pflegefachpersonen können dabei wichtige Hilfestellungen bieten. Sie begleiten Patient:innen und ihre pflegenden Angehörigen in unterschiedlichen Krankheitsphasen evidenzbasiert und nachhaltig.

Im CAS Klinische Kompetenzen in Onkologischer Pflege erweitern Sie Ihr pflegerisches und medizinisches Wissen zu onkologischen Erkrankungen. Dabei lernen Sie physische und psychische Gesundheitsprobleme systematisch zu erfassen. Sie erarbeiten sich Kompetenzen, um Patient:innen gezielt im Symptom- und Selbstmanagement zu unterstützen. Die Lebensqualität kann so in allen Phasen der Krankheit, besonders in palliativen Situationen, günstig beeinflusst werden.

Spezielle Schwerpunkte in diesem CAS sind Krebserkrankungen bei älteren Menschen respektive Kindern und Jugendlichen, das Konzept Survivorship, Interprofessionalität und die integrative Medizin.

Das Weiterbildungsangebot in onkologischer Pflege ist akkreditiert von



Aufbau und Inhalte

Das CAS Klinische Kompetenzen in Onkologischer Pflege besteht aus drei Weiterbildungskursen/Modulen.



Advanced Nursing Process in Onkologischer Pflege

5 FCTS

Inhalte

- Häufige Symptome respektive Symptomcluster im onkologischen Setting
- Advanced Clinical Assessment: symptomfokussierte Anamnese, Assessment- und Screeninginstrumente
- Qualität von Assessmentund Screeninginstrumenten
- Pharmakologie in der Onkologie
- Advanced Nursing Process
 Klinische Entscheidungsfindung



Selbstmanagement fördern in Onkologischer Pflege

5 FCTS

Inhalte

- Theorien und Modelle zu Selbst- und Symptommanagement, z.B. Chronic Care Modell, Chronic Illness Trajectory Framework Corbin und Strauss
- Fachspezifische Guidelines
- Rolle Fachexpert:in im Fördern des Selbstmanagements
- Symptommanagement Tumorkachexie, Schmerzen, Angst, Diarrhoe, Obstipation



Supportive Care

5 FCTS

Inhalte

- Survivorship
- Ältere Menschen mit einer Krebserkrankung und deren Angehörige
- Kinder und Jugendliche mit einer Krebserkrankung und deren Angehörige
- Integrative Medizin und Pflege
- Palliative Care, palliatives
 Symptommanagement

Facts & Figures

Advanced Nursing Process in Gerontologischer Pflege

In diesem Modul vertiefen Sie pathophysiologische Zusammenhänge onkologischer Phänomene und lernen Symptome mittels fokussierter Anamnese, körperlicher Untersuchung und Screening- und Assessmentinstrumenten zu erfassen. Sie lernen die Qualität und Anwendbarkeit dieser Instrumente einzuschätzen. Auf dieser Grundlage planen Sie den Advanced Nursing Process und wenden dabei die Sprache der Pflegeklassifikationen an. Um die Qualität dieses Prozesses sichtbar zu machen, nutzen Sie verschiedene Denkstrategien und machen diese transparent.

Selbstmanagement fördern in Onkologischer Pflege

In diesem Modul erweitern Sie Ihr Verständnis für die vielschichtigen Herausforderungen, denen onkologische Patient:innen und ihre Angehörigen gegenüberstehen. Sie vertiefen Ihr Wissen zu onkologischen Krankheitsbildern und deren Symptome. Sie setzen sich mit Guidelines auseinander und üben wirksame pflegerische Interventionen abzuleiten. Zudem setzen Sie sich mit Ihrer Rolle als Fachexpert:in auseinander. Sei es als Unterstützer:in in der Entscheidungsfindung oder als Begleiter:in in Übergangs- und Anpassungsprozessen.

Supportive Care

Im Modul Supportive Care stehen Krebserkrankungen von Kindern. Jugendlichen und älteren Menschen im Zentrum. Sie erweitern Ihre Kenntnisse im pflegerischen Symptommanagement in palliativen Situationen und setzen sich mit Konzepten wie Breaking Bad News, Palliative Care, Integrative Medizin und Pflege, Survivorship, Safe delivery sowie ethischen Fallbesprechungen auseinander. Evidenzbasierte Interventionen und pflegesensitive Outcomes werden vertieft, um den Advanced Nursing Process zu stärken und die erweiterten Fähigkeiten einer fortgeschrittenen Pflegepraxis aufzeigen zu können.

Zielgruppe

Diplomierte Pflegefachpersonen im onkologischen Praxisfeld im Akut- und Langzeitbereich, im stationären oder ambulanten Bereich

Voraussetzungen

- Bachelor of Science in Pflege oder
- Diplom Pflege mit Nachträglichem Titelerwerb (NTE)
- Zwei Jahre Berufserfahrung, gute Englischkenntnisse zur Bearbeitung von Fachliteratur, Zugang zum Praxisfeld

Diplomierte Pflegefachpersonen ohne Hochschulabschluss können im Rahmen eines Äquivalenzverfahrens aufgenommen werden.

Zeitbedarf und Abschluss

Der Aufwand beträgt 450 Stunden, plus eine Einführung in die Weiterbildung. Mit dem erfolgreichen Abschluss des CAS erwerben Sie 15 ECTS Credits*.

* ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System) ist das europäische System zur Anrechnung, Übertragung und Akkumulierung von Studienleistungen.

Daten und Anmeldung

Die Kursdaten und das Anmeldeformular sind publiziert unter → zhaw.ch/gesundheit/weiterbildung

Kosten

Modul im Rahmen des CAS	CHF	2400.–
Gesamtes CAS	CHF	7200
Einschreibegebühr	CHF	300
Dossierprüfung bei Äquivalenzverfahren	CHF	200.–

Die Kursunterlagen sind im Preis inbegriffen. Weitere Fachliteratur geht zu Lasten der Teilnehmenden. Die Kurskosten werden jeweils einzeln in Rechnung gestellt. Preisänderungen vorbehalten.

Leitung

Sara Kohler, MScN, Leiterin MAS in Onkologischer Pflege

Kontakt

Fragen zur Weiterbildung richten Sie bitte an die Mitarbeitenden von Services Weiterbildung

→ weiterbildung.gesundheit@zhaw.ch

Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Gesundheit

Services Weiterbildung Katharina-Sulzer-Platz 9 8400 Winterthur

+41 58 934 63 88

weiterbildung.gesundheit@zhaw.ch zhaw.ch/gesundheit/weiterbildung



