

Curriculare Fortbildung

für Ärztinnen und Ärzte

Cancer Survivorship Care

Behandlung und Betreuung von Langzeitüberlebenden einer Krebserkrankung



Blended-Learning-Angebot: 17 UE virtuelle Präsenz (Webinare) / 8 UE physische Präsenz / 12 UE eLearning

Inhalt

Modul I (3 UE) – Einführung

- ▶ Relevanz von Spätfolgen einer Krebstherapie für die medizinische Versorgung
- ▶ Nachsorgeempfehlungen und -strukturen

Modul II (2 UE) – Sekundärneoplasien

- ▶ Sekundärneoplasien (inkl. Tumorprädisposition)

Modul III (8 UE) – Spezifische Spätfolgen (I)

- ▶ Neurologische Spätfolgen (inkl. neurokognitiver und neurovaskulärer Komplikationen; Fatigue)
- ▶ Psychologische / psychiatrische Spätfolgen
- ▶ Gynäkologische und urologische Spätfolgen
- ▶ Endokrinologische Spätfolgen

Modul IV (8 UE) – Spezifische Spätfolgen (II)

- ▶ Kardiale und kardiovaskuläre Spätfolgen
- ▶ Spätfolgen des Gehörs (inkl. Tinnitus)
- ▶ Pulmologische Spätfolgen
- ▶ Gastrointestinale / hepatische Spätfolgen
- ▶ Nephrologische Spätfolgen
- ▶ Muskuloskeletale Spätfolgen
- ▶ Dermatologische Spätfolgen
- ▶ Orale und dentale Langzeitfolgen

Modul V (3 UE) – Entitätenspezifische Nachsorgeaspekte

- ▶ Entitätenspezifische Nachsorgeaspekte
- ▶ Überlebende nach Stammzelltransplantation
- ▶ Nachsorge nach zielgerichteten Therapien/ CAR-T/ Immuntherapien

Modul VI (4 UE) – Soziale Teilhabe nach einer Krebserkrankung

- ▶ Soziale Teilhabe und Reintegration
- ▶ Sozialrechtliche und Versicherungsaspekte
- ▶ Verhaltensprävention
- ▶ Nachsorge im Verlauf des Lebens
- ▶ Betreuung von Angehörigen

Modul VII (9 UE) – Abschlussmodul

- ▶ Fallbasierte Diskussionen und interdisziplinärer Austausch

Abschließende Lernerfolgskontrolle

Termine

Mittwoch, 12.11.2025, 17:00-20:15 Uhr (Webinar)
Mittwoch, 19.11.2025, 17:00-20:15 Uhr (Webinar)
Freitag, 21.11.2025, 15:00-20:00 Uhr (Webinar)
Mittwoch, 26.11.2025, 17:00-20:15 Uhr (Webinar)
Samstag, 29.11.2025, 09:00-17:30 Uhr (Präsenz / Münster)

eLearning

Zwischen den Webinaren sowie in Vorbereitung auf den Präsenztage in Münster sind jeweils eLearning-Einheiten von insgesamt 12 UE zu bearbeiten. Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme an den Webinaren und dem eLearning ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

Veranstaltungsort

Lernplattform ILIAS

sowie

Ärztammer Westfalen-Lippe
Gartenstraße 210-214
48147 Münster

Cancer Survivorship Care

Behandlung und Betreuung von Langzeitüberlebenden einer Krebserkrankung

In Deutschland leben schätzungsweise fünf Millionen Menschen, die eine Krebserkrankung überlebt haben (cancer survivor), hierunter etwa 41.000 Langzeitüberlebende einer Krebserkrankung im Kindes- oder Jugendalter. Cancer survivor können auch viele Jahre nach einer Krebserkrankung relevante gesundheitliche und/oder psychosoziale Spätfolgen erleiden, welche mit der ehemaligen Krebsbehandlung assoziiert sein können. Aus diesem Grund empfehlen Leitlinien eine risikoadaptierte Langzeitnachsorge durch Ärztinnen und Ärzte, die in der Versorgung von cancer survivor erfahren sind. In den kommenden Jahren ist aufgrund steigender Aufklärungsarbeit damit zu rechnen, dass sich der Anteil derjenigen, die eine qualifizierte Langzeitnachsorge anfragen, deutlich erhöhen und somit auch der Anteil an Ärztinnen und Ärzten, die cancer survivor behandeln, zunehmen wird. Die Fortbildungsmaßnahme Cancer Survivorship Care soll diesem wachsenden Bedarf durch eine gezielte Qualifizierung von Ärztinnen und Ärzten begegnen. Sie vermittelt in strukturierter Form evidenzbasiertes Wissen zu Cancer Survivorship Care und fördert den Austausch zwischen den am Versorgungsprozess Beteiligten. An der Durchführung der Fortbildungsmaßnahme sind Expertinnen und Experten aus dem gesamten Bundesgebiet beteiligt, die sich wissenschaftlich und praktisch mit der Thematik befassen.

Wissenschaftliche Leitung / Referierende

PD Dr. med. **Magdalena Balcerak**, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Onkologie und Hämatologie, Charité Berlin

Prof. Dr. med. **Judith Gebauer**, Universitätsklinikum Leipzig, Klinik und Poliklinik für Onkologie, Gastroenterologie, Hepatologie und Pneumologie

Priv.-Doz. Dr. med. **Torsten Keßler**, Medizinische Klinik A: Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Pneumologie am Universitätsklinikum Münster, Leitung des Sarkomzentrums

Univ.-Prof. Dr. med. **Thorsten Langer**, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein/Campus Lübeck, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Leitung des Bereichs interdisziplinäre Langzeitnachsorge nach Krebs (Kinder & Jugendliche)

Dr. med. **Alexandra Wagner-Bohn**, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Pädiatrische Hämatologie und Onkologie am Universitätsklinikum Münster

Weitere Referierende

Expertinnen und Experten aus dem gesamten Bundesgebiet

Organisatorische Leitung

Elisabeth Borg, Leiterin Ressort Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe, Münster

Teilnahmegebühren

€ 875,00	Mitglied der Akademie
€ 995,00	Nichtmitglied der Akademie
€ 740,00	Arbeitslos/Elternzeit

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster, Ansprechpartner: **Marcel Thiede**, Tel.: 0251 929 - 2211, Fax: 0251 929 - 27 2211, E-Mail: marcel.thiede@aekwl.de

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden: **Kurs-ID: 5827**

www.akademie-wl.de/app
www.akademie-wl.de/katalog



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **49 Punkten** (Kategorie: K) anrechenbar.

Begrenzte Anzahl an Teilnahmeplätzen!

Mitglied werden & Vorteile genießen



Alle Informationen zur Mitgliedschaft in der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL unter www.akademie-wl.de/akademie/mitgliedschaft



© Filograph - iStock

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 12.06.2025/bo/brec/thie