



**Akademie für
Palliativmedizin und
Hospizarbeit Dresden GmbH**

**Staatlich anerkanntes
Weiterbildungsinstitut
für Palliativ- und
Hospizpflege**

gefördert durch:



Deutsche Krebshilfe
HELFFEN. FORSCHEN. INFORMIEREN.

Physiotherapie

in Palliative Care, Palliativmedizin und Hospizarbeit

Basiskurs

in Zusammenarbeit mit dem ZVK,
Landesverband Sachsen

25.09. – 29.09.2017

**Georg-Nerlich-Straße 2
01307 Dresden**

**☎ 0351 4440-2902 Fax: 0351 4440-2999
www.palliativakademie-dresden.de**

Physiotherapie in der Palliativmedizin

Physiotherapie in Palliative Care, Palliativmedizin und Hospizarbeit bedeutet Begleitung und Linderung von starken gesundheitlichen, seltener auch psycho-sozial-spirituellen Beeinträchtigungen bei Schwerstkranken und Sterbenden.

Physiotherapeutische Behandlungen ergänzen ärztliche, pflegerische, psychosoziale, seelsorgerliche und ehrenamtliche Angebote in der ganzheitlichen Betreuung von Palliativpatienten und Hospizbewohnern.

Seit vielen Jahren hat sich diese multiprofessionelle Zusammenarbeit sowohl bei stationären als auch bei ambulanten Palliativpatienten und im Hospiz bewährt. Hierbei sind insbesondere die Kenntnisse der unterstützenden Mobilisation wesentlich, sowie Entspannung, Massage und Schmerzlinderung, Atemtherapie, Ödemtherapie, Reflexzonen-therapie und die Kenntnisse in der Hilfsmittelversorgung, nur um einige Beispiele zu nennen.

Der Patient ist dabei das Maß aller Dinge: im Hinblick auf das Therapieziel genauso wie auf seine temporäre Belastungsfähigkeit. Physiotherapie in Palliative Care ist ein wichtiger Baustein für eine wirksame - interdisziplinär ausgerichtete - palliative Therapie. Sie braucht Kenntnisse über die Bandbreite der Indikationen, Kontraindikationen, Wechselwirkungen, Summationseffekte der Physiotherapie und deren Kombinationsmöglichkeiten mit ärztlichen, pflegerischen, psychosozialen und seelsorgerlichen Angeboten.

Der Kurs ist didaktisch so konzipiert, dass neben fachlichen Impulse und Expertengesprächen zahlreiche praktische Übungen und Selbsterfahrungselemente integriert sind.

Maria Klose
Kursleiterin

Antje von Alberti
Co-Kursleiterin

Kursinhalte:

Grundlagen Palliative Care und Hospizarbeit
Grundkenntnisse der Schmerztherapie und Symptomkontrolle
Physiotherapeutische und Psychosoziale Aspekte
Kommunikation und Wahrnehmung
Vorsorgende Verfügungen
Spiritualität, Rituale
Selbstfürsorge

Kursleitung:

Maria Klose, Kursleiterin Palliative Care
Antje von Alberti, Physiotherapeutin

Kurszeiten:

Montag	von 10:00 – 17:00 Uhr
Dienstag	von 09:00 – 17:30 Uhr
Mittwoch	von 09:00 – 17:15 Uhr
Donnerstag	von 09:00 – 17:00 Uhr
Freitag	von 09:00 – 13:00 Uhr

Kursort:

Seminarraum Palliativakademie, Erdgeschoss
Georg-Nerlich-Str. 2, 01307 Dresden

Kurs-Gebühr:

Die Kosten belaufen sich auf 370,00 € inkl. Kursmaterial. Sie sind vor Kursbeginn und nach Rechnungsstellung zu überweisen.

Anmeldungen

erbitten wir schriftlich (per E-Mail, Fax, Post) bis spätestens zum 25.08.2017. Der Kurs findet statt, wenn die Mindestteilnehmerzahl erreicht wird. Es gelten unsere Allgemeinen Teilnahmebedingungen.

Stornierung:

Die Stornierung der Anmeldung ist bis zum Ablauf der Anmeldefrist kostenlos möglich. Sie bedarf der Schriftform. Bei späterer Absage wird der Rechnungsbetrag als Ausfallgebühr in voller Höhe fällig, wenn kein Ersatzteilnehmer benannt bzw. der Platz nicht besetzt werden kann.

Zertifizierung:

Der Kurs ist von der DGP zertifiziert.

Bescheinigung:

Zur Vorlage bei Ihrem Arbeitgeber oder beim Finanzamt erhalten Sie nach Abschluss der Fortbildung eine Teilnahmebescheinigung. Die Fortbildung wird nach §125, Abs. 1 Ziff. 2 SGB V vorbehaltlich mit 30 Punkten anerkannt.

Veranstalter und Ansprechpartner:

Akademie für Palliativmedizin und Hospizarbeit Dresden GmbH

Georg-Nerlich-Straße 2, 01307 Dresden

Telefon: 0351 4440-2902, Telefax: 0351 4440-2999

www.palliativakademie-dresden.de

info@palliativakademie-dresden.de

Ihr Weg zu uns:

Sie erreichen uns mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Straßenbahnlinien: 4, 10 und 12

Haltestelle: Krankenhaus St. Joseph-Stift

