

# LYMPHOLOGISCHE KOMPRESSIONSTRUMPF- VERSORGUNG: THEORIE UND PRAXIS

## Qualifizierungsseminar

---

**3./4. September 2010 (# 2360)**

**1./2. Oktober 2010 (# 2379)**

**12./13. November 2010 (# 2398)**

**3./4. Dezember 2010 (# 2407)**

15

Die lymphologische Kompressionsstrumpfversorgung zählt zu den Spezialgebieten der Kompressionstherapie. In diesem Seminar werden - aufbauend auf den Kenntnissen aus der phlebologischen Kompressionstherapie - die Besonderheiten der lymphologischen Kompressionstherapie vermittelt und ein umfassender Einblick in das gesamte Therapiekonzept gegeben. Am zweiten Tag steht die Praxis der Lymphversorgung im Mittelpunkt. Für PatientInnen mit lymphologischen Erkrankungen der oberen und unteren Extremität werden Versorgungskonzepte erstellt und Versorgungen bewertet. Das Seminar endet mit einer Überprüfung des Lernfortschritts. Mit bestandener Abschlussprüfung wird ein Bandana-Zertifikat ausgestellt, das dem Sanitätshaus als Qualifizierungsnachweis für die Abgabe lymphologischer Kompressionshilfsmittel gegenüber den Kostenträgern dient.

Zur Teilnahme an diesem Seminar sind solide Kenntnisse in der phlebologischen Kompressionsstrumpfbehandlung und die vorausgegangene Teilnahme an lymphologischen Fortbildungskursen der Industriefirmen erforderlich.

Bitte weisen Sie bei der Anmeldung Ihre Vorkenntnisse (z.B. Teilnahmebescheinigung von Hersteller-Seminaren) und die Assistenz bei mindestens fünf lymphologischen Kompressionsstrumpfversorgungen (z.B. durch Bescheinigung des Arbeitgebers) nach.

Die Teilnahme am Seminar ist nur bei Vorlage der Nachweise mindestens 2 Wochen vor Seminarbeginn möglich!

Die Inhalte wurden in Zusammenarbeit mit dem Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik der Landesinnung Bayern, der Landesinnung Hessen und der Bundesfachschule festgelegt.

**Zielgruppe:** Orthopädie-TechnikerInnen und leitende MitarbeiterInnen im Sanitätshaus

**Leitung:** Silke Auler

**Teilnehmerzahl:** max. 16 Personen

**Lehrgangsgebühr:** 490,00 €

**4 Bonuspunkte**

**18 IQZ-Fortbildungspunkte**