

Kursprogramm

Aufbaukurs – Sonographie der Stütz- und Bewegungsorgane

Freitag

14:00 – 14:30 Uhr
Anmeldung und Registrierung der Teilnehmer

14:30 – 14:45 Uhr
Begrüßung der Teilnehmer und Erläuterung
des Kursablaufes

14:45 – 15:45 Uhr
Stellenwert der Sonographie in der Bildgebung
der Bewegungsorgane

15:45 – 16:30 Uhr
Ellenbogengelenk Vortrag

16:30 – 16:45 Uhr
Kaffeepause

16:45 -17:15 Uhr
Ellenbogengelenk Praxis am Gerät

17:15-17:45 Uhr
Sprunggelenk und Fuß Vortrag

17:45- 18:15 Uhr
Sprunggelenk und Fuß Praxis am Gerät

18:15 – 19:00 Uhr
Wiederholung und „freies Schallen“

Samstag

9:00 – 9:15 Uhr
Anmeldung und Begrüßung

9:15-10:15 Uhr
Schultergelenk Vortrag

10:15 – 10:30 Uhr
Kaffeepause

10:30 – 11:30 Uhr
Schultergelenk Praxis am Gerät

11:30 – 12:15 Uhr
Sonographisch gesteuerte Infiltration und Punktions
Vortrag und Demo

12:15 – 13:00 Uhr
Mittagessen

13:00 – 13:30 Uhr
Dokumentation, Befundung
und Abrechnung nach EBM, GOÄ

13:30 – 14:00 Uhr
Sonographie an der Wirbelsäule und ISG
Vortrag und Demo

14:00-14:45 Uhr
Sonographie an der Wirbelsäule und ISG, Praxis am Gerät

14:45 – 15:00 Uhr
Kaffeepause

15:00 – 15:45 Uhr
Sonoanatomie Hand- und Handgelenk Vortrag

15:45 – 16:30 Uhr
Sonoanatomie Hand- und Handgelenk Praxis am Gerät:

16:30 – 18:30 Uhr Wiederholung und „freies Schallen“

Sonntag

9:00 – 9:15 Uhr

Anmeldung und Begrüßung

9:15 – 9:45 Uhr

Kniegelenk Vortrag

9:45 – 10:30 Uhr

Kniegelenk Praxis am Gerät

10:30 – 11:00 Uhr

Farbkodierte Duplexsonographie am Gelenk

11:00 – 11:15 Uhr

Kaffeepause

11:15 – 11:45 Uhr

Hüftgelenk Vortrag

11:45 – 12:15 Uhr

Hüftgelenk Praxis am Gerät

12:15 – 12:45 Uhr

Sonographische Darstellung peripherer Nerven

12:45 – 13:00 Uhr

Kaffeepause

13:00 – 14:00 Uhr

Wiederholung, „Tipps und Tricks“, Quiz

14:00 – 14:30 Uhr

Abschlussbesprechung und Ausgabe der DEGUM-Bescheinigung

14:30 – 15:30 Uhr

„freies Schallen“

Änderungen der Reihenfolge möglich.

Referenten / Instruktoren (erfahrene Fachärzt*innen der Klinik) je nach Teilnehmerzahl

Klinik Oberammergau

Anschrift: Hubertusstr. 40 - 82487 Oberammergau
Telefon: +49 (0) 8822 914-0 Telefax: +49 (0) 8822 914-222
E-Mail: info@klinik-oberammergau.de
Internet: www.klinik-oberammergau.de • www.wz-kliniken.de



Klinik Oberammergau

Zentrum für Rheumatologie, Orthopädie
und Schmerztherapie

Oberammergauer Sonographiekurse der Stütz- und Bewegungsorgane

DEGUM-zertifiziert
Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Peter Keyser

- Grundkurs
- Aufbaukurs
- Abschlusskurs

Gemäß den aktuellen Richtlinien der DGOU, DEGUM
und KBV

Kurszeiten

Freitag: 14.00 – 19.00 Uhr
Samstag: 09.00 – 18.30 Uhr
Sonntag: 09.00 – 15.30 Uhr

Grund- und Aufbaukurse:
jeweils von Freitag bis Sonntag
Abschlusskurs:
Freitag und Samstag oder Samstag und Sonntag

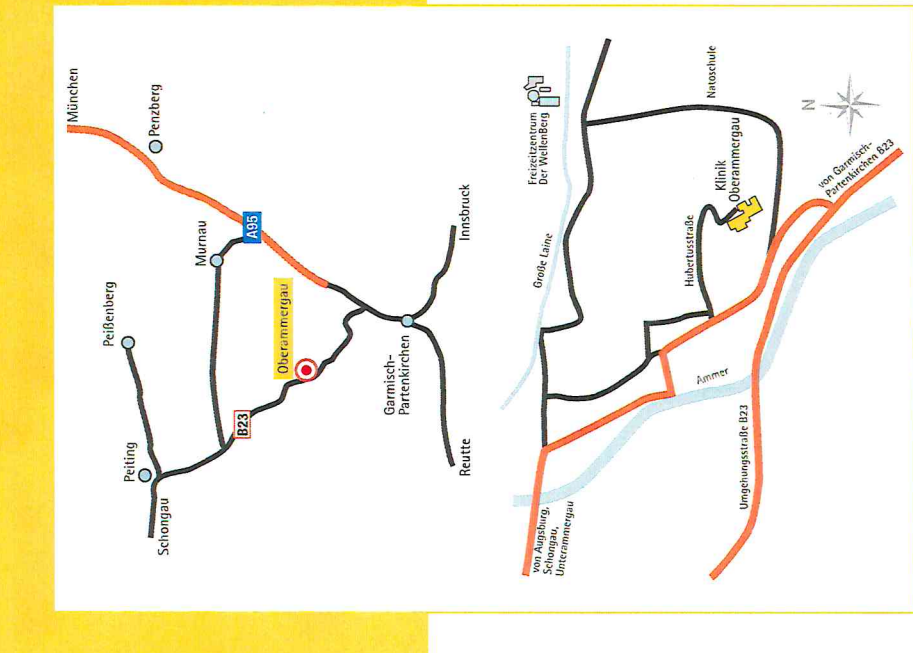
Versicherung

Die Kursteilnahme erfolgt auf eigene Gefahr.
Information und Anmeldung

Frau Monika Stockhorst
Vorstand Klinik Oberammergau

Chefarztsekretärin Klinik Oberammergau
Zentrum für Rheumatologie, Orthopädie und
Schmerztherapie

Hubertusstraße 40 - 82487 Oberammergau
Telefon: +49 (0) 8822 914-272
E-Mail: monika.stockhorst@wz-kliniken.de



E.5031.0722.N

Wissenschaftliche Leitung
Dr. med. Peter Keyser

DEGUM Kursleiter Stufe 3

1. Stellv. Leiter des AK Bewegungsorgane der DEGUM
Chefarzt der Klinik für Rehabilitation, Orthopädie und

Rheumatologie

Klinik Oberammergau

Hubertusstraße 40, 82487 Oberammergau

Kursgebühren:

Grundkurse

Aufbaukurs

Abschlusskurs

650,00 €

650,00 €

490,00 €

incl. DEGUM-Plakette
und Verköstigung während der Kurszeiten

Grundkurs (Freitag bis Sonntag)

- Anmeldung der Teilnehmer
- Einführung und Physikalische Grundlagen
- Dokumentation und Befunderstellung
- Abrechnung nach EBM, GOÄ
- Sonographische Darstellung der verschiedenen Gewebe
- Artefakte und Phänomene
- Ellenbogengelenk Vortrag und Demo
- Schultergelenk Praxis am Gerät
- Sprunggelenk und Fuß Vortrag und Demo
- Sprunggelenk und Fuß Praxis am Gerät
- Farbkodierte Duplexsonographie am Gelenk
- Sonographie an der Wirbelsäule und ISG
- Kniegelenk Vortrag und Demo
- Kniegelenk Praxis am Gerät
- Hand und Handgelenk Vortrag und Demo
- Hand und Handgelenk Praxis am Gerät
- Sonographische Darstellung peripherer Nerven
- Elastographie Vortrag und Demo
- Sonographisch gesteuerte Infiltration und Punktion
- Wiederholung, „Tipps und Tricks“, Quiz
- Abschlussbesprechung
- Ausgabe der Teilnahmebescheinigung mit DEGUM-Plakette

- Ellenbogengelenk Vortrag und Demo
- Schultergelenk Praxis am Gerät
- Sprunggelenk und Fuß Vortrag und Demo
- Sprunggelenk und Fuß Praxis am Gerät
- Kniegelenk Vortrag und Demo
- Kniegelenk Praxis am Gerät
- Hand und Handgelenk Vortrag und Demo
- Hand und Handgelenk Praxis am Gerät
- Sonographische Darstellung peripherer Nerven
- Elastographie Vortrag und Demo
- Sonographisch gesteuerte Infiltration und Punktion
- Wiederholung, „Tipps und Tricks“, Quiz
- Abschlussbesprechung
- Ausgabe der Teilnahmebescheinigung mit DEGUM-Plakette

Aufbaukurs (Freitag bis Sonntag)

Abschlusskurs (Freitag und Samstag oder Samstag und Sonntag)

- Anmeldung
- Durchsicht und Besprechung der mitgebrachten Befunde und Bilder
- Schultergelenk Pathologie, Prüfungsfragen
- Schultergelenk Praxis am Gerät
- Ellenbogengelenk Pathologie, Prüfungsfragen
- Ellenbogengelenk Praxis am Gerät
- Handgelenk und Hand Pathologie, Prüfungsfragen
- Hand und Handgelenk Praxis am Gerät
- Wirbelsäule und ISG, Prüfungsfragen
- Wirbelsäule und ISG Praxis am Gerät
- Sprunggelenk und Fuß Pathologie, Prüfungsfragen
- Sprunggelenk und Fuß Praxis am Gerät
- Kniegelenk Pathologie, Prüfungsfragen
- Kniegelenk Praxis am Gerät
- Hüftgelenk Pathologie, Prüfungsfragen
- Hüftgelenk Praxis am Gerät
- Typische pathol. Befunde in der Rheumatologie
- Sonographisch gesteuerte Infiltration und Punktion
- Elastographie Vortrag und Demo
- Sonographie bei tiefen Beinvenenthrombose
- Wiederholung, „Tipps und Tricks“, Quiz
- Abschlussbesprechung
- Ausgabe der Teilnahmebescheinigung mit DEGUM-Plakette

Bescheinigung

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung mit DEGUM-Plakette. Bitte beachten Sie, dass nach KBV-Richtlinien zwischen Grundkurs und Abschlusskurs ein Zeitraum von mindestens 9 Monaten liegen muss. Hierfür ist der Teilnehmer selbst verantwortlich. Die Teilnahme am Abschlusskurs ist nur nach Vorlage von bildlich dokumentierten und schriftlich befindeten sonographischen Untersuchungen von 400 Patienten möglich.

Aufbau- und Abschlusskurs sind auch als „Refresher-Kurse“ geeignet.

Die Durchführung der Kurse setzt eine Mindestteilnehmerzahl voraus.
Die Kursgebühr ist mit der Anmeldung fällig. Bis 14 Tage vor Kursbeginn kann kostenfrei storniert werden, danach ist eine Ruckerkostung nicht möglich.

Bankverbindung:

BW Bank Leutkirch
IBAN: DE04 6005 0101 0002 8448 00
BIC: SOLADES 600

Fortbildungspunkte der bayerischen Landesärztekammer werden jeweils beantragt

Verwendungszweck:
Sonographiekurs + jeweiliger Name