



Akademie der OTC Germany

Postfach 23 01 09 · 45065 Essen

Fon: +49 201 29 44 86 – 00 · Fax: +49 201 42 60 240 · info@otc-akademie.de

Anmeldung: www.otc-akademie.de

Veranstaltungsort:

Congress Centrum Sylt · Friedrichstraße 44 · 25980 Westerland/Sylt

Wissenschaftliche & organisatorische Leitung:

Dr. med. Oliver Trapp, Murnau

Dr. med. Markus Beck, Murnau

Zielgruppe:

Kolleginnen und Kollegen in der Weiterbildung zum Unfallchirurgen/Orthopäden,
Fachärzte(innen) Unfallchirurgie/Orthopädie

Kursgebühr:

Mitglieder der OTC Germany: 750,- Euro

Nichtmitglieder: 950,- Euro

Ass.-Ärzte*: 850,- Euro

* nur gegen Vorlage einer Bescheinigung, vorab schriftlich einzureichen per Mail an info@otc-akademie.de.

Die Kursgebühr umfasst die Teilnahme am Kurs, Kursunterlagen und Kaffeepausen.

Die Teilnehmer erhalten ca. 14 Tage nach Kursende Zugriff auf eine Zusammenfassung der Vorträge als Download über www.otc-akademie.de.

Zertifizierung:

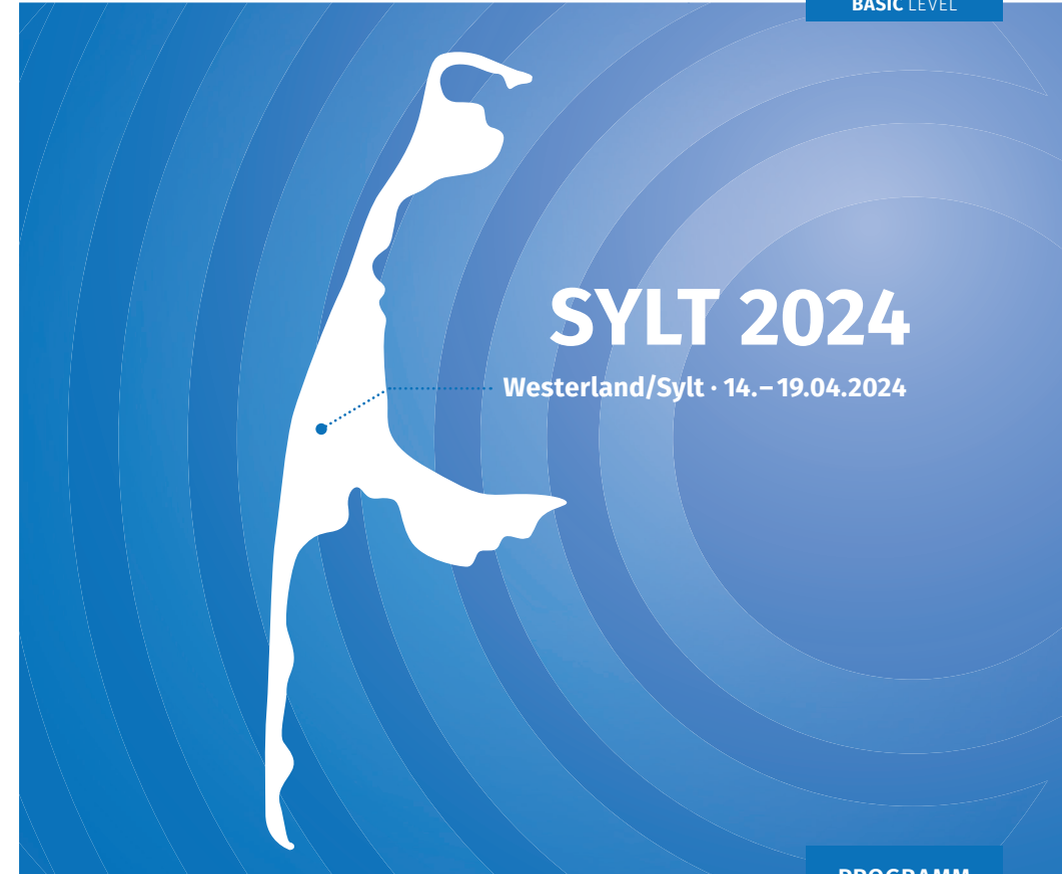
Fortbildungspunkte werden bei der Landesärztekammer Schleswig-Holstein (ca. 50 Punkte) beantragt.

Stornobedingungen:

Es gelten die allgemeinen Anmelde- und Teilnahmebedingungen der OTC Germany. Diese finden Sie unter www.otc-akademie.de. Eine Stornierung muss schriftlich erfolgen.

SKILL LEVELS

- All Levels
- Advanced
- Basic /Advanced
- Basic



Inselkurs

Frühjahrskurs 2024

Rumpftrauma & Spezielle Traumatologie



Vorwort

Inselkurs, Frühjahr 2024

Rumpftrauma & Spezielle Traumatologie

Die OTC Germany veranstaltet nun schon seit vielen Jahren den „Inselkurs“ zur unfallchirurgischen/orthopädischen Fortbildung auf der Insel Sylt. Über die Jahre wurde eine stringente Systematik zur didaktischen Präsentation und Diskussion aller Inhalte entwickelt. Seit 2010 wird das inzwischen weit gespannte Gebiet der Traumatologie und Orthopädie in zwei Kurse unterteilt, wobei sich der Herbstkurs der Extremitäten- und Kindertraumatologie und der Frühjahrskurs dem Verletztenmanagement und der Traumatologie des Rumpfskeletts widmet. Der Frühjahrskurs behandelt die Schwerpunkte „Polytraumamanagement“, „Komplikationsmanagement“ (Infektionen und Fehlheilungen), „Algorithmen zur Behandlung von Becken- und Wirbelsäulenverletzungen“ und „Management des Knorpelschadens bis hin zur Endoprothese“.

Das Programm umfasst Übersichtsvorträge im Forum, fallbezogene Gruppendiskussionen und Implantatübungen am Knochenmodell. Der Frühjahrskurs ist inhaltlich selbstständig und weist thematisch keine Überschneidungen mit dem Herbstkurs auf. Frühjahrs- und Herbstkurs ergänzen sich zu einem kompletten Überblick der Inhalte des Fachgebietes Orthopädie und Unfallchirurgie und der definierten Themenbereiche der Zusatzweiterbildung „Spezielle Unfallchirurgie.“ Die Kurse können in beliebiger Reihenfolge absolviert werden.

Wir laden Sie ganz herzlich zum Frühjahrskurs auf die Insel Sylt ein und freuen uns auf eine interessante und interaktive wissenschaftliche Veranstaltung.

Dr. Martin Lewandowski
Präsident der OTC Germany

Mit freundlicher Unterstützung von

stryker

 **matriderm**



Referenten

- PD Dr. med. G. Achatz, Bundeswehrkrankenhaus Ulm
- Prof. Dr. med. P. Augat, BG Unfallklinik Murnau
- Prof. Dr. med. M. Aurich, Universitätsklinikum Halle
- Dr. med. M. Beck, BG Unfallklinik Murnau
- Prof. Dr. med. B. Carl, Helios Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden
- Dr. med. Th. Engel, St. Elisabeth-Krankenhaus Leipzig
- PD Dr. med. M. Ezechieli, St. Josefs-Krankenhaus Salzkotten
- Prof. Dr. med. C. Flamme, Krankenhaus Buchholz
- Prof. Dr. med. J. Friederichs, BG Unfallklinik Murnau
- Dr. med. J. Gabel, BG Unfallklinik Murnau
- Dr. T. Gaibler, Ulsenheimer Rechtsanwälte, München
- Dr. med. O. Gonschorek, Murnau
- Prof. Dr. med. L. Großerlinden, ASKLEPIOS Klinik Altona
- PD Dr. med. M. Hackl, Universitätsklinik Köln
- Prof. Dr. med. N. Hansen-Algenstaedt, Orthocentrum/Park-Klinik Manhagen, Hamburg
- PD Dr. med. M. Hartel, BG Klinikum Hamburg
- Dr. med. S. M. Heinz, Klinikum Landsberg am Lech
- Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. C. Heiß, Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
- Univ.-Prof. Dr. med. F. Hildebrand, Uniklinik RWTH Aachen
- PD Dr. med. V. Jäcker, CMSC Charité Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. S. Jazra, Diako Krankenhaus, Flensburg
- Dr. med. S. Katscher, Sana Kliniken Leipziger Land GmbH, Borna
- Prof. Dr. med. M. Kerschbaum, Universitätsklinikum Regensburg
- Dr. med. W. Klauser, HELIOS Ostsee Klinik Damp
- Dr. med. G. Knoll, St. Elisabeth-Krankenhaus Leipzig



Referenten

- M.H. Leissner, MVT Prüner Gang, Flensburg
- Dr. med. M. Lewandowski, Diako Bremen
- PD Dr. med. K. Mader, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- Dr. med. L. Mahlke, St. Vincenz-Krankenhaus Paderborn
- Prof. Dr. med. T. Mückley, Helios Klinikum Erfurt
- Prof. Dr. med. L. P. Müller, Universitätsklinik Köln
- Prof. Dr. med. M. Münzberg, BG Kliniken Ludwigshafen und Tübingen gGmbH
- Dr. med. J. Neufang, BG Unfallklinik Murnau
- PD Dr. med. N. Ott, Universitätsklinik Köln
- Univ.-Prof. Dr. med. M. Perl, Universitätsklinikum Erlangen
- Dr. med. F. Renken, Sana Kliniken Lübeck
- Prof. Dr. med. R. Schmidt, ALB FILS KLINIKEN GmbH
- Dr. med. C. Spering, Universitätsmedizin Göttingen
- PD Dr. med. P. Störmann, Universitätsklinikum Frankfurt
- Dr. med. T. Strohmam, Klinikum Dortmund
- Dr. med. O. Trapp, BG Unfallklinik Murnau
- Prof. Dr. med. G. von Lewinski, Universitätsmedizin Göttingen
- Dr. med. B. Wallner, BG Unfallklinik Murnau

April 2024

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Becken / Fuß

ATLS-Providerkurs

Samstag, 13.04.2024, Beginn 07:40 Uhr
bis Sonntag, 14.04.2024, Ende 16:40 Uhr

Veranstalter: AUC GmbH

Anmeldung: www.otc-akademie.de



Sonntag, 14.04.

16:00 – 18:00 Registrierung im Veranstaltungszentrum

Montag, 15.04.

08:30 – 08:50 Begrüßung

08:50 – 09:10 Notfallversorgung Beckenringverletzung

09:10 – 09:30 Beckenringfraktur: Entscheidungsfindung und Versorgungsprinzipien

09:30 – 09:50 Acetabulumfraktur: Entscheidungsfindung und Versorgungsprinzipien

09:50 – 10:10 Fragilitätsfrakturen am Becken

10:10 – 10:30 Diskussion

10:30 – 11:00 Pause

11:00 – 12:15 Folgezustände nach Fußverletzung

11:00 – 11:20 Anhaltende Beschwerden nach Sprunggelenksverletzung – was tun?

11:20 – 11:40 Posttraumatische Fehlstellung: Fuß

11:40 – 12:00 Posttraumatische Arthrose: Arthrodesen an Sprunggelenk/ Fuß

12:00 – 12:20 Posttraumatische Arthrose: Sprunggelenksprothese

12:20 – 12:30 Diskussion

12:30 – 14:00 Sylt Vortrag mit Pause

14:00 – 15:30 Falldiskussionen: Becken / Fuß

14:00 – 15:30 Interactive Instructional Course Lecture: Becken / Fuß

15:30 – 15:45 Pause

15:45 – 17:15 Interactive Instructional Course Lecture: Becken / Fuß

15:45 – 17:15 Workshop Osteosyntheseverfahren Becken / Fuß

April 2024

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Knorpelschaden / Endoprothetik

Montag, 15.04.

17:30 – 18:00 Als Einsatzchirurg bei der Bundeswehr – eine andere chirurgische Welt?

Dienstag, 16.04.

08:30 – 08:50 Biomechanik an Hüfte und Knie – Was bedeutet Teilbelastung?

08:50 – 09:10 Präoperative OP Diagnostik, OP-Technik und Komplikationsvermeidung Hüftprothese

09:10 – 09:30 Revisionseingriffe nach Hüftprothese

09:30 – 09:50 Präoperative OP Diagnostik, OP-Technik und Komplikationsvermeidung Knieprothese

09:50 – 10:10 Revisionseingriffe nach Knieprothese

10:10 – 10:30 Pause

10:30 – 10:50 Der Knorpelschaden: von Hyaluronsäure über OATS bis ACT

10:50 – 11:10 Gelenksnahe Umstellungsosteotomie am Knie

11:10 – 11:30 Diskussion

11:10 – 11:30 Workshop Knie-TEP / Hüft-TEP

11:30 – 13:00 Interactive Instructional Course Lecture:
1. Umstellungsosteotomie
2. Endoprothetik

13:00 – 14:00 Mittagspause

14:00 – 15:50 Intensivkurs Schulter:

14:00 – 14:20 Biomechanik und klinische Untersuchung des Schultergelenkes

14:20 – 14:40 Schulterinstabilität

14:40 – 15:00 Rotatorenmanschette

15:00 – 15:15 Schulterreckgelenksinstabilität

15:15 – 16:00 Praxis: Klinische Untersuchung der Schulter

16:00 – 16:30 Pause

16:30 – 18:00 Workshop Knie-TEP / Hüft-TEP

April 2024

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Septische und rekonstruktive Chirurgie

Dienstag, 16.04.

16:30 – 18:00 Interactive Instructional Course Lecture:
1. Umstellungsosteotomie
2. Endoprothetik

18:00 – 19:00 Die radiologische Sicht der Dinge am Beispiel Rotatorenmanschette, VKB und Menisken

Mittwoch, 17.04.

08:30 – 08:50 Der postoperative Infekt:
Prophylaxe, Diagnostik und Management (incl. Gelenk)

08:50 – 09:10 Management der chronischen Osteitis

09:10 – 09:30 Management der Weichteildefekte

09:30 – 09:50 Weichteilrekonstruktion vs. Amputation – eine rationale Abwägung

09:50 – 10:10 Diskussion

10:10 – 10:30 Pause

10:30 – 11:00 Workshop: Anatomische Platte – Clavicula/Ellenbogen/Tibia/Femur

11:00 – 12:30 Interactive Instructional Course Lecture (Falldiskussionen):
1. septische Chirurgie
2. Rekonstruktion
3. Biomaterials

12:30 – 13:30 Mittagspause

13:30 – 15:00 Komplexe Frakturen und Folgezustände obere Extremität

13:30 – 13:50 Posttraumatische Instabilität Ellenbogen

13:50 – 14:10 Indikation/Technik Schulter-TEP

14:10 – 14:30 Indikation/Technik Ellenbogen-TEP

14:30 – 14:50 Indikation/Technik Radiuskopfprothese

14:50 – 15:00 Diskussion

15:00 – 15:30 Pause

15:30 – 17:00 Workshop: Anatomische Platte – Clavicula / Ellenbogen / Tibia / Femur

PROGRAMM

Inselkurs, Frühjahr 2024
Rumpftrauma & Spezielle Traumatologie

Inselkurs, Frühjahr 2024
Rumpftrauma & Spezielle Traumatologie

PROGRAMM

April 2024

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Wirbelsäule

Mittwoch, 17.04.

- 15:30 – 17:00** Interactive Instructional Course Lecture (Falldiskussionen):
1. septische Chirurgie
2. Rekonstruktion
3. Biomaterials
- 17:00 – 18:00** Tipps aus der Anwaltskanzlei- Haftung vermeiden!

Donnerstag, 18.04.

- 08:30 – 08:50** Grundlagen der WS-Verletzungen
- 08:50 – 09:10** Dorsale Stabilisierung BWS/LWS
- 09:10 – 09:30** Ventrale Stabilisierung BWS/LWS
- 09:30 – 09:50** Verletzungen der oberen HWS
- 09:50 – 10:10** Verletzungen der unteren HWS
- 10:10 – 10:30** Diskussion
- 10:30 – 11:00** Pause
- 11:00 – 12:30** Workshop: Osteosynthesen an der Wirbelsäule
- 11:00 – 12:30** Interactive Instructional Course Lecture: Wirbelsäule
- 12:30 – 13:30** Mittagspause
- 13:30 – 15:00** Freier Workshop: Weichteilrekonstruktion mit Dermis-ersatz – Keep it simple!
- 13:30 – 15:00** Freier Workshop: Digitalisierung im OP– (VR, ADAPT, Robotik)
- 15:00 – 15:20** Osteoporotische Wirbelsäulenverletzungen
- 15:20 – 15:50** Spondylodisitis
- 15:50 – 16:10** Metastasen der Wirbelsäule
- 16:10 – 16:30** Von der Diagnose zur OP bei degenerativen WS-Erkrankungen
- 16:30 – 16:40** Diskussion
- 16:40 – 17:00** Pause
- 17:00 – 18:30** Workshop: Osteosynthesen an der Wirbelsäule
- 17:00 – 18:30** Interactive Instructional Course Lecture: Wirbelsäule

April 2024

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Polytrauma / spezielle traumatologische Themen

Donnerstag, 18.04.

- 18:30 – 19:30** Gastvortrag: Interpersonal Competence oder Komplikationsvermeidung durch Kommunikation in der Medizin – was können wir von Piloten lernen?

Freitag, 19.04.

- 08:30 – 08:50** Steuerung des BG-Heilverfahrens
- 08:50 – 09:10** Präklinisches Management – Traumanetzwerk
- 09:10 – 09:30** Schockraummanagement
- 09:30 – 09:50** Behandlungsalgorithmen Polytrauma: DCO vs. EAC vs. ETC
- 09:50 – 10:10** Management thoracaler und abdominalen Verletzungen
- 10:10 – 10:30** Diskussion
- 10:30 – 11:00** Pause
- 11:00 – 11:20** Management der aseptischen Pseudarthrose
- 11:20 – 11:40** Management knöcherner Defekte
- 11:40 – 12:00** Postoperative Fehlstellung: Was kann ich tolerieren, was muss ich revidieren?
- 12:00 – 12:20** Management periprothetischer Frakturen am Femur
- 12:20 – 12:40** Management der pathologischen Frakturen
- 12:40 – 13:00** Diskussion
- 13:00 – 13:15** Abschluss
- ab 13:15** Imbiss und Abreise