



Weiterbildung inter-
disziplinäre Notfallmedizin
für Assistenzärzte

Weiterbildung interdisziplinäre Notfallmedizin für Assistenzärztinnen und -ärzte vom 30. März bis 3. April 2017

Geschätzte Kolleginnen, geschätzte Kollegen

In diesem fünftägigen Kurs erlernen die Teilnehmer die notwendigen Strategien und praktischen Fertigkeiten, wie sie als Ärzte mit wenig praktischer Erfahrung ihren Notfallpatienten kompetent und selbstbewusst begegnen können. Dabei werden einfache wie auch vital bedrohliche Situationen mit unterschiedlichen Spezialisten besprochen und vor allem trainiert.

Für diesen Kurs sind keine fundamentalen klinischen Erfahrungen notwendig. Im Gegenteil, der Kurs zielt bewusst auf die in der Notfallmedizin unerfahrenen Kollegen. Zudem wird der Schwerpunkt auf die Betreuung von Patienten im Notfall eines Spitals gelegt. Auf die Erstversorgung ausserhalb des Spitals wird bewusst nicht eingegangen. Der Kurs setzt sich zu 60 Prozent aus praktischen Übungen und zu 40 Prozent aus Vorträgen zusammen. Ein Teil der praktischen Übungen wird an Humanpräparaten durchgeführt.

Für die weitere notfallmedizinische Ausbildung verweisen wir an dieser Stelle auch auf die möglichen Anschlusskurse. Diese sind für Kollegen, die sich in Richtung Hausarzt weiterbilden wollen, der «Dienstarztkurs» und für Kandidaten des Fähigkeitsausweises Klinische Notfallmedizin SGNOR das «Repetitorium Klinische Notfallmedizin». Für die Weiterbildung in präklinischer Notfallmedizin steht der «Notarztkurs» zur Verfügung. Weitere Informationen hierzu finden sich auf www.sgnor.ch.



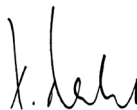
Dr. med. Dorothee Rhein Straub
Leitende Ärztin Interdisziplinäre Notfallstation
Luzerner Kantonsspital (LUKS) Sursee



Dr. med. Robert Sieber
Vorsitzender Bildungskommission SGNOR



Prof. Dr. med. Christoph Henzen
Departementsleiter Medizin, LUKS



Prof. Dr. med. Reto Babst
Departementsleiter Chirurgie, LUKS

Lernziele

- Einlage von Blasenkatheter und Cystofix, Ascites-, Lumbal- und Pleurapunktion, Thoraxdrainage, Coniotomie und i.o.-Bohrer
- Beherrschen von BLS und Bedienung des AED (optional)
- Aufzählen acht wichtiger Ursachen eines akuten Abdomens, Kennen der Symptome und Beherrschen der primären Behandlung
- Trauma nach ATLS (Theorie und Praxis)
- Kennen der Notfallmedikamentengruppen und deren Wirkungsweisen sowie sicheres Einsetzen dieser Medikamente
- Aufzählen der Verbrennungsgrade, Kennen der 9er-Regel nach Wallace und der Therapiemöglichkeiten
- Kennen der Allgemeinmassnahmen bei Intoxikation/Drugs, zudem Kennen der primären und sekundären Dekontamination
- Kennen der vier klinischen Stadien der Anaphylaxie und Beherrschen der Primärtherapie inklusive der Anwendung des Epipens
- Die elf häufigsten Indikationen für Sonographie kennen und eine Notfallsonographie durchführen
- Beherrschen der Grundzüge der respektvollen Kommunikation
- Erkennen eines psychischen Ausnahmezustandes mit adäquater Reaktion
- Benennen der fünf wichtigsten HNO-Notfälle und deren Management
- Kennen der wichtigsten neurologischen und kardiopulmonalen Notfälle und deren sofortiger Massnahmen
- Praktische EKG-Deutung
- Kennen der Schocktypen und Beherrschen der Primärtherapie
- Beherrschen der klinischen Untersuchung des Knie- und Schultergelenks
- Kennen der fünf für Kinder spezifischen Notfallsituationen
- Beherrschen von Repositionen, Immobilisation und kleinen chirurgischen Eingriffen
- Anbringen eines korrekten Vorderarm- oder Sprunggelenk-Gipses
- Erkennen der wichtigsten pathologischen Befunde von Thorax-, Beckenröntgenbildern und Schädel-CTs

Kursleitung / Kurs-Patenschaften



Dr. med. Dorothee Rhein Straub

- Leitende Ärztin Interdisziplinäre Notfallstation LUKS Sursee
- FMH Innere Medizin
- Fertigkeitensausweis und Tutorin für Abdomensonographie SGUM
- Fähigkeitsausweis Klinische Notfallmedizin SGNOR
- CAS «Recht, Unternehmensführung und Leadership im Gesundheitswesen der Universität Luzern»

Dieser Kurs wird von folgenden Fachpersonen empfohlen:

Prof. Dr. med. Reto Babst, Departementsleiter Chirurgie, Chefarzt Unfallchirurgie, LUKS

Prof. Dr. med. Christoph Henzen, Departementsleiter Medizin, Chefarzt Medizin, LUKS

Prof. Dr. med. Jürg Metzger, Chefarzt Chirurgie und Viszeralchirurgie, LUKS Luzern

Dr. med. Christoph Knoblauch, Chefarzt Medizin, Kantonsspital Nidwalden (KSNW)

Dr. med. Robert Sieber, Vorsitzender Bildungskommission SGNOR

Referenten

pract. med. Anke Bechler,
Oberärztin Medizinische Klinik,
LUKS Sursee

Dr. med. Nane Susanne Boemke,
Chefpräparatorin, Institut für Anatomie,
Universität Bern

Christine Calabrese,
Ärztliche Leitung Akutambulanz,
Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel

PD Dr. med. Florim Cuculi,
Leitender Arzt Kardiologie, LUKS Luzern

Dr. med. Jasmin Diallo,
Assistenzärztin Orthopädie,
Kantonsspital Baselland Liestal

Dr. med. Alex Donas,
Oberarzt Pädiatrie, Kinderspital LUKS

Dr. med. Henning Fischer,
Leitender Arzt Interdisziplinäres Notfall-
zentrum, LUKS Luzern

Qamil Haxhosaj,
Leitender Gipspfleger, LUKS Luzern

Dr. med. Werner Herzig,
Leitender Arzt Chirurgie / Gefässchirurgie,
Spital Schwyz

Bettina Kaufmann,
Expertin Anästhesiepflege NDS HF,
LUKS Sursee

Dr. med. Ingmar Krumm,
Oberarzt Anästhesie, KSNW

Dr. med. Nadine Krumm,
Oberärztin Anästhesie, KSNW

Dr. med. Anne Lenz,
Oberärztin Klinik für Orthopädie und
Traumatologie, LUKS Luzern

Sandra Marent, Rettungsdienst,
LUKS Sursee

Dr. med. Sven Mädler,
Chefarzt Anästhesie, Landesspital Vaduz,
Lichtenstein

Prof. Dr. med. Jürg Metzger,
Chefarzt Chirurgie und Viszeralchirurgie,
LUKS Luzern

Dr. med. Gunther Pabst,
Leitender Arzt HNO-Klinik, LUKS Luzern

Dagmar Schmidt,
Teamleiterin Intensivstation, LUKS Sursee

Dorothea Siegrist,
Teamleiterin Notfallstation, LUKS Sursee

Dr. med. Dorothee Rhein Straub,
Leitende Ärztin Interdisziplinäre Notfall-
station, LUKS Sursee

Dr. med. Matthias Strebel,
Co-Chefarzt Chirurgie, KSNW

Dr. med. Stefan Stronski,
Co-Chefarzt Radiologie,
LUKS Luzern und Wolhusen

Dr. med. Adrian Walder,
Leitender Arzt Notfallzentrum,
Kantonsspital Zug

Dr. med. Sabine Zundel,
Oberärztin Kinderchirurgie,
Kinderspital LUKS

Dieser Kurs findet mit der freundlichen Unterstützung des Instituts für Anatomie der Universität Bern unter der Leitung von Prof. Dr. med. Valentin Djonov und Nane Susanne Boemke, Chefpräparatorin, statt.

Donnerstag, 30. März 2017, 08.00–17.30 Uhr

Anatomisches Institut Bern

08.00 Uhr	Akutes Abdomen Jürg Metzger
09.15 Uhr	Pause und Umziehen
09.45 Uhr	Praktische Übungen*
11.45 Uhr	Mittagspause
12.45 Uhr	Praktische Übungen*
14.30 Uhr	Pause
15.00 Uhr	Praktische Übungen*

* Praktische Übungen zu: Einlage von Blasenkatheeter und Cystofix, Ascites-, Lumbal- und Pleurapunktion, Thoraxdrainage, Coniotomie und i.o.-Bohrer

Freitag, 31. März 2017, 08.00–18.45 Uhr

Luzerner Kantonsspital Sursee

08.00 Uhr **Allergien, Toxikologie und Notfallmedikamente**

Nadine Krumm, Ingmar Krumm

09.30 Uhr **Pause**

09.45 Uhr **Praktische EKG-Deutung**

Florim Cuculi

11.45 Uhr **Mittagspause**

12.45 Uhr **ATLS-Theorie**

Dorothee Rhein Straub

14.00 Uhr **Pause**

14.15 Uhr **Gruppe 1: Gipsen**

Qamil Haxhosaj

Gruppe 2: Trauma nach ATLS (Praxis)

Anne Lenz, Matthias Strebel

16.30 Uhr **Pause**

16.45 Uhr **Gruppe 1: Trauma nach ATLS (Praxis)**

Anne Lenz, Matthias Strebel

Gruppe 2: Gipsen

Qamil Haxhosaj

Samstag, 1. April 2017, 08.00–17.15 Uhr

Luzerner Kantonsspital Sursee

08.00 Uhr **Gefässchirurgie**
Werner Herzig

09.15 Uhr **Pause**

09.30 Uhr **Psychiatrie, Suizidalität, schwierige Kommunikation**
Christine Calabrese

10.45 Uhr **Pause**

11.00 Uhr **Kleine Chirurgie**
Dorothee Rhein Straub

12.15 Uhr **Mittagspause**

13.15 Uhr **Ophthalmologische Notfälle**
Referent noch offen

14.00 Uhr **Gruppe 1: BLS / AED (optional)**
Sandra Marent, Dorothea Siegrist
Gruppe 2: BLS / AED (optional)
Bettina Kaufmann, Dagmar Schmidt

15.30 Uhr **Pause**

15.45 Uhr **Gruppe 1: BLS / AED (optional)**
Sandra Marent, Dorothea Siegrist
Gruppe 2: BLS / AED (optional)
Bettina Kaufmann, Dagmar Schmidt

Sonntag, 2. April 2017, 08.15–17.45 Uhr

Luzerner Kantonsspital Sursee

08.15 Uhr **Gruppe 1: Sonographie**
Anke Bechler, Dorothee Rhein Straub
Gruppe 2: Knie- und Schultergelenksuntersuchung
Jasmin Diallo

10.15 Uhr **Pause**

10.30 Uhr **Gruppe 1: Knie- und Schultergelenksuntersuchung**
Jasmin Diallo
Gruppe 2: Sonographie
Anke Bechler, Dorothee Rhein Straub

12.30 Uhr **Mittagspause**

13.30 Uhr **Schock, Kardiopulmonale Notfälle, ACS und Stroke**
Adrian Walder

16.00 Uhr **Pause**

16.15 Uhr **Repositionen, Ruhigstellungen**
Dorothee Rhein Straub

Montag, 3. April 2017, 09.00–17.50 Uhr

Luzerner Kantonsspital Sursee

09.00 Uhr	HNO Gunther Pabst
11.15 Uhr	Pause
11.30 Uhr	Rx- und CT-Bilder-Interpretation Stefan Stronski
12.45 Uhr	Mittagspause
13.30 Uhr	Kinderchirurgische Notfälle Sabine Zundel
15.30 Uhr	Pause
15.45 Uhr	Pädiatrie Alex Donas
17.45 Uhr	Schlussevaluation Dorothee Rhein Straub

Allgemeine Informationen

Kursgebühr

- CHF 1560.– (inklusive Kaffeepausen und Mittagessen)
- CHF 1500.– ohne BLS/AED
- CHF 450.– einzelner Tag inklusive Mittagessen (bitte als Kommentar Ihren Wunschtage angeben)

Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf 32 Personen beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Anmeldungseingangs berücksichtigt. Die Anmeldung ist verbindlich und bedingt die Zahlung der Kursgebühr vor Kursbeginn. Bei Nichtantritt oder bei Abbruch der Teilnahme ist die gesamte Kursgebühr zu bezahlen. Sollte eine Teilnahme nicht möglich sein, so ist eine schriftliche Abmeldung bis spätestens 14 Tage vor Kursbeginn (E-Mail: anita.schaireiter@luks.ch) erforderlich, andernfalls wird die gesamte Kursgebühr in Rechnung gestellt. Zur Begleichung der Kursgebühr erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung für den Kurs eine Rechnung per E-Mail.

Bei ungenügender Teilnehmerzahl behalten wir uns vor, auf die Durchführung des Kurses zu verzichten bzw. Ihnen ein späteres Kursdatum vorzuschlagen. In diesem Fall erhalten Sie eine Mitteilung bis spätestens 14 Tage vor Kursbeginn und die bereits einbezahlten Kurskosten werden zurückerstattet.

Anmeldung

- Online auf: www.luks.ch/win-kurs
Anmeldeschluss: 14. März 2017

Kursorte

- Luzerner Kantonsspital Sursee
Räume Pilatus, Mythen und Rigi
Spitalstrasse 16A, 6210 Sursee
Telefon 041 926 45 45
- Institut der Anatomie Universität Bern
Präpsaal 3. OG/Pausenraum UG
Baltzerstrasse 2, 3000 Bern 9
Telefon 031 631 48 39

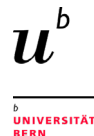
Kursorganisation

- Luzerner Kantonsspital
Anita Schaireiter
Departementsassistentin Chirurgie
Spitalstrasse
6000 Luzern 16
Telefon 041 205 48 82
anita.schaireiter@luks.ch

Akkreditierung

SGC Credits: 38
SGAIM Credits: 38
SGNOR Credits: 38

In Zusammenarbeit mit



Luzerner Kantonsspital Luzern | Spitalstrasse | 6000 Luzern 16

Telefon 041 205 11 11 | info@luks.ch | www.luks.ch

Luzerner Kantonsspital Sursee | 6210 Sursee

Telefon 041 926 45 45 | info@luks.ch | www.luks.ch

Luzerner Kantonsspital Wolhusen | 6110 Wolhusen

Telefon 041 492 82 82 | info@luks.ch | www.luks.ch