



Skills Lab, LUKS Luzern

Weiterbildung interdisziplinäre Notfallmedizin für Assistenzärzte

29. April – 3. Mai 2021

Weiterbildung interdisziplinäre Notfallmedizin für Assistenzärztinnen und -ärzte

29. April–3. Mai 2021

Geschätzte Kolleginnen, geschätzte Kollegen

In diesem fünftägigen Kurs lernen die Teilnehmenden die notwendigen Strategien und praktischen Fertigkeiten, wie sie als Ärztinnen und 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.

Der Kurs richtet sich bewusst an 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 Informationen zur weiteren notfallmedizinischen Ausbildung verweisen wir an dieser Stelle auf die Internetseite: sgnor.ch



Dr. med. Dorothée Rhein Straub
Co-Chefärztin Medizin,
Leiterin Notfallstation, LUKS Sursee



Prof. Dr. med. Dagmar Keller Lang
Direktorin Institut für Notfallmedizin
Universitätsspital Zürich, Mitglied Vorstand
und Bildungskommission SGNOR



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



Prof. Dr. med. Jürg Metzger
Departementsleiter Chirurgie, LUKS

Lernziele

- Einlage von Blasenkatheter und Cystofix, Ascites-, Lumbal- und Pleurapunktion, Thoraxdrainage, Coniotomie und IO-Bohren
- 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. Dorothée Rhein Straub

- Co-Chefärztin Medizin, Leiterin Notfallstation, LUKS Sursee
- FMH Innere Medizin
- Fertigkeitenschein und Tutorin für Abdomensonographie SGUM
- Fähigkeitsausweis Klinische Notfallmedizin SGNOR
- CAS «Recht, Unternehmensführung und Leadership im Gesundheitswesen» der Universität Luzern



Dr. med. Anne Lenz

- Leitende Ärztin Chirurgie, LUKS Wolhusen
- FMH Chirurgie, Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie
- CAS «Recht, Unternehmensführung und Leadership im Gesundheitswesen» der Universität Luzern



Stefanie Unternährer

- Administration WIN Kurs
- Stv. Leitung Skills Lab
- Assistentin Joint Medical Master

Dieser Kurs wird von folgenden Fachpersonen empfohlen:

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

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

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

Prof. Dr. med. Dagmar Keller Lang, Direktorin Institut für Notfallmedizin Universitätsspital Zürich, Mitglied Vorstand und Bildungskommission SGNOR

Dieser Kurs findet mit der freundlichen Unterstützung des Skills Lab des Luzerner Kantonsspitals statt.

Referierende

PD PhD Dr. med. Frank Beeres

Leitender Arzt Orthopädie und Traumatologie,
LUKS Luzern

Dr. med. Eliane Cagienard

Oberärztin mbF Augenklinik, LUKS Luzern

PD Dr. med. Florim Cuculi

Co-Chefarzt Kardiologie, LUKS Luzern

Dr. med. Jasmin Diallo

Leitende Ärztin Orthopädie und Traumatologie,
Spital Langenthal

Dr. med. Simone Egli

Hausärztin Alpnach

Iren Furrer

Rettungssanitäterin HF, LUKS Sursee

Dr. med. Sebastian Gamba

Assistenzarzt Orthopädie und Traumatologie,
Spital Langenthal

Doro Häfliger

Expertin Notfallpflege NDS HF, LUKS Sursee

Qamil Haxhosaj

Leitender Gipspfleger, LUKS Luzern

Dr. med. Niels Hegland

Oberarzt Anästhesie. KS Uri

Mario Huwiler

Rettungssanitäter, LUKS Sursee

Ingmar Krumm

Oberarzt Anästhesie, KSNW

Dr. med. Anne Lenz

Leitende Ärztin Chirurgie, LUKS Wolhusen

Dr. med. Sven Mädler

Selbständiger Anästhesist / Intensivmediziner

Sandra Marent

Rettungsdienst, LUKS Sursee

Prof. Dr. med. Jürg Metzger

Departementsleiter Chirurgie,
Chefarzt Viszeralchirurgie, LUKS Luzern

Dr. med. Gunther Pabst

Leitender Arzt HNO, LUKS Luzern und Sursee

Dr. med. Sandra Renggli

FMH Innere Medizin

Dr. med. Dorothée Rhein Straub

Co-Chefärztin Medizin und Leiterin
Notfallstation, LUKS Sursee

Dr. med. Sandra Schmid

Assistenzärztin Onkologie, LUKS Sursee

Dagmar Schmidt

Applikations - Analyst und Trainer,
Ärztliche und Ambulante Prozesse,
Medizinische Kernapplikationen

Dr. med. Simon Schneiter

Oberarzt Medizin, LUKS Wolhusen

Dr. med. Adriana Sirova

Leitende Ärztin Interdisziplinäre Notfallstation,
LUKS Sursee

Dr. med. Matthias Strebel

Co-Chefarzt Chirurgie KSNW Nidwalden

Dr. med. Stefan Stronski

Co-Chefarzt Radiologie, LUKS Wolhusen

Dr. med. Adrian Walder

Leitender Arzt Notfallzentrum, Kantonsspital Zug

Dr. med. Sandra Widjaja Kaufmann

Oberärztin Chirurgie, LUKS Sursee

Dr. med. Christoph Wigger

Oberarzt / Stellenleiter Ambulatorium Sursee,
Luzerner Psychiatrie

PD Dr. med. Sabine Zundel

Oberärztin mbF Kinderchirurgie, LUKS Luzern

Donnerstag, 29. April 2021

Haus 10, Auditorium U2.200, LUKS Luzern

08.00 Uhr	Begrüssung Dr. med. Dorothee Rhein Straub, Dr. med. Anne Lenz
08.15 Uhr	Röntgen- und CT-Bilder-Interpretation Dr. med. Stefan Stronski
10.00 Uhr	Pause
10.30 Uhr	ATLS-Theorie Dr. med. Matthias Strebel
11.30 Uhr	Pause
11.45 Uhr	Kleine Chirurgie, Repositionen/Ruhigstellungen Dr. med. Sandra Widjaja Kaufmann
13.15 Uhr	Mittagessen
14.15 Uhr	Gipsen Gruppe 1 Qamil Haxhosaj
	ATLS Praxis Gruppe 2 Dr. med. Anne Lenz, Dr. med. Matthias Strebel, PD PhD Dr. med. Frank Beeres
16.00 Uhr	Pause
16.15 Uhr	Gipsen Gruppe 2 Qamil Haxhosaj
	ATLS Praxis Gruppe 1 Dr. med. Anne Lenz, Dr. med. Matthias Strebel, PD PhD Dr. med. Frank Beeres
17.45 Uhr	Ende des Kurstages

Freitag, 30. April 2021

Haus 10, Auditorium U2.200 und Skills Lab, Haus 10 1. Stock , LUKS Luzern

08.00 Uhr	Psychiatrie, Suizidalität, schwierige Kommunikation Dr. med. Christoph Wigger
09.30 Uhr	Pause
10.00 Uhr	Eintreffen Garderobe und Umziehen
10.15 Uhr	Instruktion Skills Lab: Cystofix, Ascites-, Lumbal-, Pleurapunktion, Thoraxdrainage, Coniotomie, IO-Bohren Dr. med. Anne Lenz
10.30 Uhr	Skills Lab 1. Zyklus Dr. med. Adrian Walder, Dr. med. Matthias Strebel, Dr. med. Sven Mädler, Ingmar Krumm, Dr. med. Simon Schneider
11.45 Uhr	Pause
12.00 Uhr	Skills Lab 2. Zyklus Dr. med. Adrian Walder, Dr. med. Matthias Strebel, Dr. med. Sven Mädler, Ingmar Krumm, Dr. med. Simon Schneider
13.15 Uhr	Mittagspause
14.15 Uhr	Skills Lab 3. Zyklus Dr. med. Adrian Walder, Dr. med. Matthias Strebel, Dr. med. Sven Mädler, Ingmar Krumm, Dr. med. Simon Schneider
15.15 Uhr	Pause
15.30 Uhr	Skills Lab 4. Zyklus Dr. med. Adrian Walder, Dr. med. Matthias Strebel, Dr. med. Sven Mädler, Ingmar Krumm, Dr. med. Simon Schneider
16.30 Uhr	Pause
16.45 Uhr	Skills Lab 5. Zyklus Dr. med. Adrian Walder, Dr. med. Matthias Strebel, Dr. med. Sven Mädler, Ingmar Krumm, Dr. med. Simon Schneider
17.45 Uhr	Ende des Kurstages

Samstag, 01. Mai 2021

Haus 10, Auditorium U2.200, LUKS Luzern

08.00 Uhr	ACS (Akutes Coronarsyndrom) Dr. med. Adrian Walder
09.00 Uhr	Stroke Dr. med. Adrian Walder
10.00 Uhr	Pause
10.15 Uhr	Schock, Kardiopulmonale Notfälle Teil 1 Dr. med. Adrian Walder
11.45 Uhr	Mittagessen
12.45 Uhr	Schock, Kardiopulmonale Notfälle Teil 2 Dr. med. Adrian Walder
14.45 Uhr	Pause
15.00 Uhr	BLS/AED Iren Furrer, Mario Huwiler, Sandra Marent, Doro Häfliger, Dagmar Schmidt
18.15 Uhr	Ende des Kurstages

Sonntag, 02. Mai 2021

Haus 10, Auditorium U2.200, LUKS Luzern

- 08.15 Uhr **Allergien, Toxikologie und Notfallmedikamente**
Dr. med. Niels Hegland
- 10.15 Uhr Pause
- 10.45 Uhr **Ophthalmologische Notfälle**
Dr. med. Eliane Cagienard
- 12.00 Uhr Mittagessen
- 13.00 Uhr **Sonographie Gruppe 1**
Dr. med. Adriana Sirova, Dr. med. Sandra Renggli, Dr. med. Simone Egli,
Dr. med. Sandra Schmid
- Knie-, Schulter- und Sprunggelenksuntersuchung Gruppe 2**
Dr. med. Jasmin Diallo, Dr. med. Sebastian Gamba
- 15.00 Uhr Pause
- 15.30 Uhr **Sonographie Gruppe 2**
Dr. med. Adriana Sirova, Dr. med. Sandra Renggli, Dr. med. Simone Egli,
Dr. med. Sandra Schmid
- Knie-, Schulter- und Sprunggelenksuntersuchung Gruppe 1**
Dr. med. Jasmin Diallo, Dr. med. Sebastian Gamba
- 17.30 Uhr **Ende des Kurstages**

Montag, 3. Mai 2021

Vormittag: Haus 16, EG, Raum 04 & 02

Nachmittag: Haus 10, Auditorium U2.200

08.00 Uhr	Akutes Abdomen Prof. Dr. med. Jürg Metzger
09.15 Uhr	HNO Dr. med. Gunther Pabst
10.45 Uhr	Pause
11.15 Uhr	Kindernotfallmedizin Teil 1 Dr. med. Alex Donas
13.30 Uhr	Mittagessen
14.15 Uhr	Kindernotfallmedizin Teil 2 PD Dr. med. Sabine Zundel
16.00 Uhr	Pause
16.30 Uhr	EKG-Interpretation PD Dr. med. Florim Cuculi
18.30 Uhr	Schlussevaluation Dr. med. Dorothee Rhein Straub, Dr. med. Anne Lenz
18.35 Uhr	Ende des Kurses

In Zusammenarbeit mit



Allgemeine Informationen

Kursgebühr

- CHF 1610.– (inklusive Kaffeepausen und Mittagessen)
- CHF 1500.– ohne BLS/AED
- CHF 1050.– nur erster Kurstag im Skills Lab mit praktischen Übungen
- CHF 450.– andere Einzeltage (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: regula.burri@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 bezahlten Kurskosten werden zurückerstattet.

Anmeldung

- Online auf: luks.ch/win-kurs
Anmeldeschluss: 31. März 2021

Kursorte

- Luzerner Kantonsspital Luzern
Haus 10 und 16
Räume Skills Lab und Auditorium
Telefon 041 205 62 40

Kursorganisation

- Luzerner Kantonsspital
Regula Burri Probst
Assistentin Joint Medical Master
Spitalstrasse, 6000 Luzern 16
Telefon 041 205 48 32
regula.burri@luks.ch

Übernachtungsmöglichkeiten

- Seminarhotel Romerohaus
Telefon 041 249 39 29
romerohaus@igarbeit.ch
seminarhotel-romerohaus.ch
- Hotel ibis budget Luzern City
Telefon 041 367 80 00
accorhotels.com/Luzern
- Jugendherberge Luzern
Telefon 041 420 88 00
luzern@youthhostel.ch
youthhostel.ch/luzern

Sponsoren



Luzerner Kantonsspital Luzern | Spitalstrasse | 6000 Luzern 16 | T 041 205 11 11

Luzerner Kantonsspital Sursee | 6210 Sursee | T 041 926 45 45

Luzerner Kantonsspital Wolhusen | 6110 Wolhusen | T 041 492 82 82

regula.burri@luks.ch | luks.ch