



...die Fortbildung der anderen Art

61. medAcademy Basiskurs in Notfall-Sonographie POCUS Komponente 1

Mittwoch, 04.06.2025
Universitätsspital Basel



MedAcademy

Der internistische Fachkongress medArt Basel, der erstmals im Jahr 2005 durchgeführt wurde und jeweils eine Woche dauert, erfreut sich zunehmend hoher Beliebtheit und bringt seither einen immer grösser werdenden Zustrom an Fachpublikum nach Basel. Gewisse Gebiete - auch wenn sie an mehreren Tagen weiterführend angeboten werden - können innerhalb einer Woche nur oberflächlich behandelt werden, so dass wir uns entschieden, sie zur Vertiefung in separaten Kursen übers Jahr verteilt anzubieten. Dazu wurde das Label medAcademy geschaffen.

Inhalte

Der Ultraschall wird in der Notfall- und Akutmedizin als Erweiterung der klinischen Untersuchung verwendet und dient dem Ein- oder Ausschluss von schwerwiegenden Diagnosen in bestimmten klinischen Situationen. Wir möchten an einem Tag die theoretischen Grundlagen zu verschiedenen Techniken vermitteln und Ihnen ermöglichen, diese an gesunden Erwachsenen zu üben.

Der Kurs zählt mit 8 Kursstunden an die Fortbildung zum Fähigkeitsausweis Point-of-Care Ultraschall (FA POCUS Komponente 1 - Basisnotfallsonographie). Für die Komponente Basisnotfallsonographie als erste oder einzige Komponente wird zusätzlich ein Grundkurs Abdomensonographie gefordert.

Unser Kursformat ist dual angelegt und ist als Weiterbildungskurs (zum Erwerb des Fähigkeitsausweises), wie auch als Fortbildungskurs (Refresher) konzipiert.

Themen

extended Focused Assessment with Sonography for Trauma (eFAST)

Standardisierte Evaluation von Patienten mit Rumpftrauma zur Entdeckung von freier Flüssigkeit abdominal und thorakal und freier Luft thorakal

Abdomen

Blasenfüllung, -tamponade/-retention, Blasendauerkatheter-Lage, Nierenbecken-/Harnleiterstauung, Cholezystitis/Cholelithiasis.

Gefässe, Körperhöhlen

Aortenaneurysma, tiefe Venenthrombose (TVT) (2-Punkte-Kompression), Punktion von Flüssigkeitskollektionen

Credits

folgende Gesellschaften vergeben Credits für diesen Kurs:

- Schweizerische Gesellschaft für Anästhesie und Reanimation (SGAR): 8
- Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (SGUM): 8
(für Träger des Fähigkeitsausweises in Sonographie)
- Schweizerische Gesellschaft für Notfall- und Rettungsmedizin (SGNOR): 8
- Schweizerische Gesellschaft für Chirurgie (SGC): 6
- Schweizerische Gesellschaft für Intensivmedizin (SGI): 8
- Schweizerische Gesellschaft für Pneumologie (SGP): 8
- Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin (SGAIM): 7

Programm

| | |
|---|---|
| 08:30-08:45 15' | Begrüssung, SGUM-Infos <i>Kursleiter</i> |
| 08:45-09:20 35' 15' 20' | Theoretische Grundlagen 1. Teil: 1) eFAST (NN) 2) Abdominales Aortenaneurysma, TVT (NN) |
| 09:20-09:35 15' | Pause |
| 09:35-10:25 50' 20' 15' 15' | Theoretische Grundlagen 2. Teil: 3) Cholezystolithiasis, Cholezystitis, Hydronephrose, Blasenvolumen (NN) 4) Herz (NN) 5) Punktionen: Aszites, Pleura, Abszess, Punktionen Gefässe (NN) |
| 10:25-10:40 15' | Pause |
| 10:40-11:25 45' | Rotation 1-5, inkl. Knopfologie am Gerät (inkl. M-Mode, FKDS-Doppler) 1. eFAST 2. Aortenaneurysma, TVT (inguinal, popliteal) 3. Cholezystolithiasis, Cholezystitis, Hydronephrose, Blasenvolumen 4. Herz 5. Punktionen: Aszites, Pleura, Gefässe (inkl Phantom) <i>Alle Instruktoren</i> |
| 11:25-11:40 15' | Pause |
| 11:40-12:25 45' | Rotation 1-5: <i>Alle Instruktoren</i> |
| 12:25-13:40 75' | Gemeinsames Mittagessen (Inbegriffen) |
| 13:40-14:25 45' | Rotation 1-5: <i>Alle Instruktoren</i> |
| 14:25-15:20 45' | Rotation 1-5: <i>Alle Instruktoren</i> |
| 15:20-15:35 15' | Pause |
| 15:35-16:20 45' | Rotation 1-5: <i>Alle Instruktoren</i> |
| 16:20-17:00 40' | Timeslot: Wiederholung/ Bedürfnisse aus Rotationen – KEINE Rotation! <i>Alle Instruktoren alle Themen an allen Stationen</i> |
| 17:00-17:10 10' | Pause |
| 17:10-17:40 30' | Quiz & Schlussbesprechung <i>Kursleiter</i> |

Kursleiter

Dr. med. Mark Kirsch

TutorInnen:

Dr. med. Gregory Mansella

Dr. med. Rainer Albrecht

Dr. med. Tom Stierli

Anmeldung

Bitte melden Sie sich an über www.medAcademy.ch. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, die Plätze werden in Reihenfolge der Anmeldung eingänge vergeben. Die Anmeldung ist definitiv, eine Rückerstattung der Kurskosten ist nicht möglich.

Ärztliche Leitung

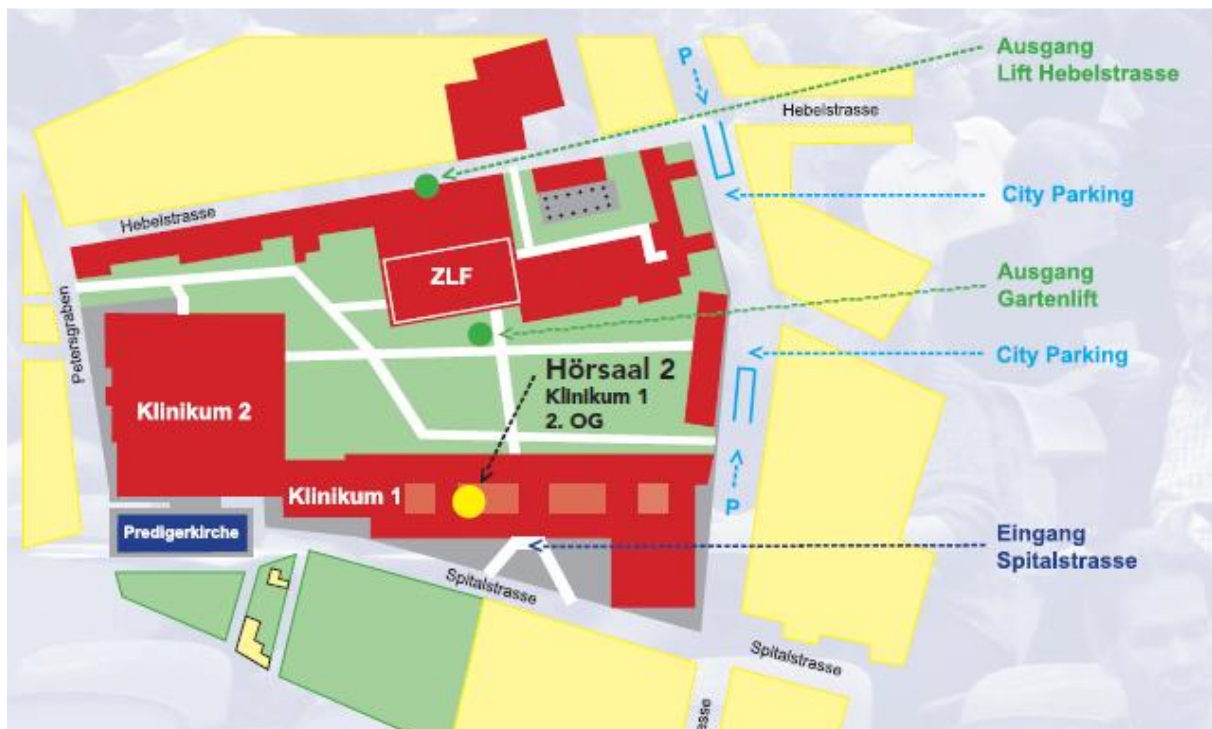
Dr. med. Johanna Frey Renggli, Fachärztin Innere Medizin und Notfallmedizin, Oberärztin, interdisziplinäres Notfallzentrum Universitätsspital Basel

Kosten

SFr. 500.-

Ort

Universitätsspital Basel, Hörsaal 2, Klinikum 1, Spitalstrasse 21, 4031 Basel



Kontakt

Jovana, Kumalic, Kursbetreuerin medacademy
Universitätsspital Basel, Petersgraben 4, 4031 Basel

Email medacademy@usb.ch

www.medAcademy.ch