

Universitätsklinik für Kinderheilkunde

# POCUS Kiju

Samstag, 29. Oktober 2022, 8.15–17.30 Uhr



Kursraum 1–3,  
Kinderklinik,  
Inselspital Bern

ZENTRUM FÜR  
ANGEBORENE  
HERZFEHLER



# Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir laden Sie herzlich zum diesjährigen praktischen Ultraschallkurs für Kinderärzte:innen ein.

## **Sonographie in der Kinder- Notfall- und Intensivmedizin**

Der Ultraschall ist ein «bettseitig» rasch zur Verfügung stehendes Werkzeug für die Beurteilung von akut erkrankten Kindern. Die fokussierte Untersuchung kann in der Akutmedizin richtungsweisende Befunde für die Einschätzung und Therapie ergeben. POCUS bezeichnet dabei als «Point of Care Ultrasound» die bettseitig – am Ort der Patientenversorgung – rasch zur Verfügung stehende Ultraschalldiagnostik.

Der modulare Kurs mit vielen Fallbeispielen und relevanten Krankheitsbildern richtet sich an alle Ärzte:innen, die akut erkrankte pädiatrische Patienten betreuen. Mit dem auf die Praxis ausgerichteten Kurs möchten wir Sie einladen, die Sonografie unter Anleitung sonografie-erfahrener Ausbilder:innen an Kindern zu erlernen und zu trainieren. Neben kurzen theoretischen Einführungen finden die Hands-on-Übungen in Kleingruppen mit Tutor:innen statt. Die Teilnehmerzahl ist daher begrenzt.

Die Module richten sich nach dem Fähigkeitsprogramm POCUS der Schweizerischen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (SGUM) und wird entsprechend anerkannt.

Die Teilnehmerzahl ist auf 25 Kollegen:innen beschränkt.

### **Kursverantwortlich sind:**

Dr. Benedikt Bubl, Oberarzt Neonatologie

Dr. Jasmin Busch, Leitende Ärztin Päd. Radiologie

Fr. Sabine Pallivathukal, Oberärztin Päd. Kardiologie

Dr. Fabrizio Romano, Oberarzt NZKJ

Dr. Cordula Scherer, Oberärztin Kinderchirurgie

Dr. Steffen Schmidt, Oberarzt NZKJ

Dr. Sara Schnyder, Oberärztin NZKJ

Dr. Volker Umlauf, Stv. Leitung Päd. Intensivmedizin

# Programm

08.15	<b>Anmeldung und Begrüssung</b> Steffen Schmidt, Sabine Pallivathukal SGUM-POCUS Tutor:in (Ko-Kursleitungen)
08.30	<b>Definition POCUS Sonographie</b> Inhalt und Konzept der Notfall Sonographie
08.40	<b>Beurteilung Abdomen (Exam 1 FAST / FAFF)</b> Team Kindernotfallzentrum, Kinderchirurgie
09.00	<b>Beurteilung Thorax (Erguss, Pneumothorax, Pneumonie)</b> Team Kindernotfallzentrum, Kinderchirurgie
09.20	<b>Gefässzugang und Lumbalpunktion</b> Team Intensivmedizin
09.40	<b>Schock und Hypotension</b> Team Päd. Kardiologie
<b>Pause</b>	
10.15	<b>Praxis Hands-on Training in Kleingruppen (120 min)</b>
<b>Pause</b>	
12.45	<b>Beurteilung Herz- Kreislauf</b> Team Päd. Kardiologie, Päd. Intensivmedizin
13.05	<b>Beurteilung Extremitäten nach Trauma</b> Team Kindernotfallzentrum, Päd. Radiologie
13.25	<b>Beurteilung ZNS</b> Team Neonatologie, Päd. Intensivmedizin
13.45	<b>Beurteilung Abdomen (Exam 2 Entzündungen)</b> Team Kindernotfallzentrum, Kinderchirurgie
<b>Pause</b>	
14.15	<b>Praxis Hands-on Training in Kleingruppen (150 min)</b>
16.45	<b>Zusammenfassung und Evaluation</b>

Der Kurs ist SGUM/SVUUPP-akkreditiert.

## **Inselspital**

Universitätsklinik für Kinderheilkunde  
CH-3010 Bern  
[www.kinderkliniken.insel.ch](http://www.kinderkliniken.insel.ch)  
[www.insel.ch](http://www.insel.ch)

## **Anmeldung**

Workshop POCUS KiJU

Donnerstag, 29.10.2022, 8.15–17.30 Uhr Kursraum 1–3, Kinderklinik,  
Inselspital Bern

Kurskosten CHF 80 inkl. Verpflegung

Name .....  
.....

Adresse .....

E-Mail .....

Bitte melden Sie sich per Formular oder E-Mail bis zum 02.Oktobe 2022 an:

Abteilungsleitungs-Sekretariat Kinderklinik  
Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Inselspital Bern

E-Mail: [al.sekretariat@insel.ch](mailto:al.sekretariat@insel.ch)