

Liebe Kollegin, lieber Kollege!

Nach dem großen Interesse im letzten Jahr möchten wir Sie und Euch auch 2024 wieder zu einem EMCC-Kurs in das SkillsLab der Uniklinik einladen! Der Kurs besteht aus Lerneinheiten und realitätsnahen Schockraumszenarien und richtet sich an Ärztinnen und Ärzte, die internistische, neurologische und pädiatrische NotfallpatientInnen versorgen.

Wir werden dieses Jahr erstmalig ein Warm-Up-Training am Donnerstagabend veranstalten (s. Programm). Neben mehreren Praxis-Stationen wird dort Gelegenheit für Austausch und gegenseitiges Kennenlernen für alle Kursteilnehmer/-innen sein.

Wir freuen uns, Sie / Euch bald im SkillsLab der Uniklinik begrüßen zu dürfen!

Für das Organisationsteam

Dr. Victor Suárez

Oberarzt Schwerpunkt Klinische Akut- und Notfallmedizin



KISS

Kölner Interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum

» Veranstalter

Prof. Dr. Volker Burst

Ärztlicher Leiter

Schwerpunkt Klinische Akut- und Notfallmedizin

Stellvertretender Klinikdirektor
Klinik II für Innere Medizin: Nephrologie, Rheumatologie, Diabetologie und Allgemeine Innere Medizin
Kerpener Strasse 62, 50937 Köln

» Organisation

Dr. Victor Suárez und **Dr. Christoph Hüser**

Sekretariat: Helen Halma-Uysal
helen.halma-uysal@uk-koeln.de

Schwerpunkt Klinische Akut- und Notfallmedizin



» Termin

Donnerstag, 21. November 2024: 17:30 - 20:00 Uhr

Freitag, 22. November 2024: 08:00 - 18:00 Uhr

Samstag, 23. November 2024: 08:00 - 17:30 Uhr



» Anmeldung und Kursgebühr

Teilnahmegebühr EUR 750,-
(inkl. Lehrmaterialien und Verpflegung)
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

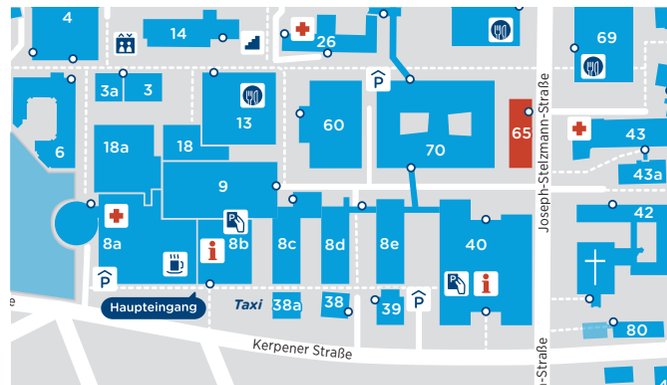
Für die Registrierung bitten wir um eine Nachricht an:
helen.halma-uysal@uk-koeln.de



» Tagungsort

SkillsLab der Uniklinik Köln (Gebäude 65)
Joseph-Stelzmann-Str. 9, 50931 Köln

CME-Punkte
sind bei der Ärztekammer
Nordrhein
(AEKNO)
beantragt



**UNIKLINIK
KÖLN**

EMCC - Emergency Medicine Core Competences





Donnerstag, 21. November

17:30 – 20:00

Warm-up Training bei Kölsch & Röggelchen
(Thoraxdrainage, Atemweg, io-Zugänge, etc.)
Alle

Freitag, 22. November

08:00 **Begrüßung und Einführung**

Suárez, Hüser

09:00 **Gruppenunterricht**

- a) Differentialdiagnostik und Entscheidungen
Hüser
- b) Pädiatrische Notfälle
Eifinger

10:30 **Kaffeepause**

10:45 **Gruppenunterricht**

- a) Pädiatrische Notfälle
Eifinger
- b) Differentialdiagnostik und Entscheidungen
Hüser

12:15 **Mittagspause**

13:15 Einführung Szenarientraining

Hüser

14:00 **Gruppenunterricht**

- a) Szenarientraining I
Hüser, Suárez
- b) Störungen Säure-Basen-Haushalt
Burst

15:30 **Kaffeepause**

15:45 **Gruppenunterricht**

- a) Störungen Säure-Basen-Haushalt
Burst
- b) Szenarientraining I
Suárez, Hüser

17:15 **Zusammenfassung und Diskussion Tag 1**

Alle

18:00 **Ende der Veranstaltung**

Samstag, 23. November

08:00 **Sepsis in der Notaufnahme**

Suárez

08:45 **Gruppenunterricht**

- a) Szenarientraining II
Suárez, Hackl
- b) EKG-Training
Adler

10:15 **Kaffeepause**

10:30 **Gruppenunterricht**

- a) EKG-Training
Adler
- b) Szenarientraining II
Hackl, Suárez

12:00 **Mittagspause**

13:00 **Einführung Neurologie**

Floßdorf

13:30 **Gruppenunterricht**

- a) Neurologische Notfälle und Diagnostik
Floßdorf
- b) Szenarientraining III
Hüser, Hackl

15:00 **Kaffeepause**

15:15 **Gruppenunterricht**

- a) Szenarientraining III
Hackl, Hüser
- b) Neurologische Notfälle und Diagnostik
Floßdorf

17:00 **Zusammenfassung und Verabschiedung**

Alle

17:30 **Ende der Veranstaltung**