

Programm

Dienstag, 28.11.2023

Tag 1 – Theorie

08:30 – 09:00	Begrüßung und Grundlagen zur Herz-Kreislauf -unterstützenden Therapie. <i>Räpple.</i>
09:00 – 09:30	Physiologische und physikalische Grundlagen. <i>Dengler.</i>
09:30 – 09:45	Internationale und nationale Leitlinien eCPR und ECLS. <i>Krohn.</i>
09:45 – 10:00	PAUSE
10:00 – 10:15	Besonderheiten während der eCPR. <i>Hahn.</i>
10:15 – 10:45	Medikamentöse Herz-Kreislauf-Unterstützung und Volumenmanagement während ECLS, Nieren- ersatzverfahren. <i>Ott.</i>
10:45 – 11:15	Erweiterte ECLS-Modi (V-AV, V-A PA, etc.) und Möglichkeit des LV-Unloading (PVAD). <i>Heymer.</i>
11:15 – 11:45	Intensivmedizinisches Monitoring während ECLS. <i>Boger.</i>
11:45 – 12:45	PAUSE
12:45 – 17:00	<i>Tag 1 – Praxis.</i> Praktische Übungen in parallelen Kleingruppen

ProgrammMittwoch, 29.11.2023 *Tag 2 – Theorie*

08:30 – 08:45	Qualitätsanforderungen an ein ECMO-Zentrum. <i>Ott.</i>
08:45 – 09:00	Beatmung und Sedativa während ECLS, Sedativa-freie ECLS. <i>Beuchler, Nagel.</i>
09:00 – 09:15	Gerinnungs- und Blutungsmanagement. <i>Adams.</i>
09:15 – 09:45	Verantwortlichkeiten und Strukturen im inter-professionellen Team. <i>Wihler.</i>
09:45 – 10:00	PAUSE
10:00 – 10:15	Intra- und Inter- hospitaltransport. <i>Ott, Darcy.</i>
10:15 – 10:45	ECLS-Weaning und Management bei –versagen. <i>Heymer</i>
10:45 – 11:15	Personelle Ressourcen um die ECLS. <i>Clauß.</i>
11:15 – 11:30	Hirntoddiagnostik an ECLS. <i>Räpple.</i>
11:30 – 12:00	Ethische Aspekte, Angehörigengespräch. <i>Pfeifer.</i>
12:00 – 12:45	PAUSE
12:45 – 17:00	<i>Tag 1 – Praxis.</i> Praktische Übungen in parallelen Kleingruppen

Referenten

F. Adams, Internistische Intensivmedizin
U. Beck, Internistische Intensivmedizin
L. Beuchler, Internistische Intensivmedizin
Ch. Boger, Internistische Intensivmedizin
F. Clauß, Internistische Intensivmedizin
L. Darcy, Internistische Intensivmedizin
Dr. med. F. Dengler, Interdisziplinäre Notaufnahme
Dr. med. D. Hahn, Internistische Intensivmedizin
Dr. med. A. Krohn, Interdisziplinäre Notaufnahme
B. Nagel, Internistische Intensivmedizin
Dr. med. M. Ott, Internistische Intensivmedizin
S. Pfeifer, Klinikseelsorge
Dr. med. Ch. Wihler, Anästhesiologie, operative Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Durchführung einer extrakorporalen Reanimation (eCPR) und die spätere Betreuung von Patienten an extrakorporalen lebenserhaltenden Systemen (ECLS) ist eine interdisziplinäre und interprofessionelle Herausforderung und Teamarbeit in den Grenzgebieten der Intensivmedizin. Deshalb freuen wir uns, in diesem Jahr unseren 3. Kurs nach den Vorgaben der Fachgesellschaften austragen zu können, so, wie auch in den letzten Jahren, mit einem interdisziplinär und interprofessionell breit aufgestellten Theorie- und Praxisanteil.

D. Räßle

Leiter ECLS-Programm Klinikum Stuttgart

Praxiselemente

- eCPR Kanülierung während mechanischer Reanimation, Simulation in Echtzeit und videogestütztes Debriefing
- Komponenten des ECLS-Systems, ECLS-Aufbau und Priming, Geräteüberwachung, Erweiterungen
- Simulationsszenarien kardiogener Schock und Simulation von Komplikationen und Troubleshooting
- Materialkunde, Kanülierungstechniken, Praktische Übungen zum schwierigen Gefäßzugang, Gefäßverschluss
- Versorgung der Punktionsstellen und Sicherung der Kanülen, Transfer, Positionierung und Mobilisation der Patienten mit ECLS
- Ethische Aspekte, Gespräche mit Angehörigen, Visite Intensivstation

Wissenschaftliche Leitung ECLS-Programm

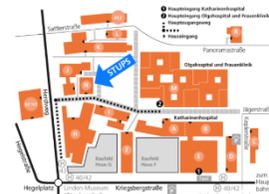
Dr. med. D. Räßle, Internistische Intensivmedizin
Dr. med. J. Heymer, Internistische Intensivmedizin

Wissenschaftliche Leitung Simulation und Didaktik

Dr. med. C. Jaki, Leiterin STUPS
Dr. med. O. Simon, Internistische Intensivmedizin

Veranstaltungsort

**Klinikum Stuttgart
Simulationszentrum STUPS**
Standort Mitte, Haus N
Kriegsbergstraße 60
70174 Stuttgart



Begrenzte Parkmöglichkeiten
U-Bahn: Hauptbahnhof/A. Klett-Platz
Bus: Linie 40+42 Haltestelle Katharinenhospital

Weitere Info und Anmeldung



www.klinikum-stuttgart.de/stups-onlineanmeldung

Email: d.raepple@klinikum-stuttgart.de

Teilnahmegebühr

Ärzte 630 €, Pflegende und Rettungsdienst 315 €. Die Anzahl der Plätze ist auf 12 Pflegende und 12 Ärzt:innen begrenzt.

Fortbildungspunkte wurden bei der LAEK BW beantragt

Sponsoren

n.n. bei Drucklegung

Ausbildungsmodul Extrakorporaler Life Support und Pflegexpert:in ECLS

3. Stuttgarter

Interprofessioneller und
interdisziplinärer Kurs nach den
Vorgaben der Fachgesellschaften

Dienstag, 28.11.2023 und
Mittwoch, 29.11.2023

STUTTGART



Internistische
Intensivmedizin

Zentrum für Innere Medizin
Katharinenhospital
Klinikum Stuttgart