

Programm

GRC-Reanimationsdialog 2023

Freitag, 24.11.2023 – Samstag, 25.11.2023

Berlin



Programm, Freitag, 24.11.2023

09:00 Uhr	Instruktorentag* (-10:30 Uhr)
ab 10:30 Uhr	Einlass für alle Teilnehmenden, Besuch der Industrieausstellung
11:00 Uhr	Begrüßung <i>Prof. Dr. Bernd W. Böttiger, Uniklinik Köln & Prof. Dr. Wolfgang Schöls, Herzzentrum Duisburg</i>
11:15 Uhr	Notfallmedizin ist interprofessionell <i>Dr. Christian Engelen, Klinikum Nürnberg & Dr. Lena Pütsch, Universitätsmedizin Göttingen</i>
11:15 Uhr	Interprofessionelle Teamarbeit <i>Dr. David Häske, Zentrum für öffentliches Gesundheitswesen und Versorgungsforschung Tübingen</i>
11:40 Uhr	Schnittstelle Übergabe Präklinik an Klinik <i>Max Pongratz, Klinikum Nürnberg & Silja Wurm, JHU Nürnberg</i>
12:05 Uhr	Präklinisches Atemwegsmanagement für nichtärztliches Personal <i>PD Dr. Gerrit Jansen, Klinikum Bielefeld</i>
12:30 Uhr	Mittagessen und Besuch der Industrieausstellung
13:30 Uhr	Cardiac Arrest Center <i>Dr. Bibiana Metelmann & Dr. Camilla Metelmann, Universitätsmedizin Greifswald</i>
13:30 Uhr	Pro – Direkt ins CAC <i>Prof. Dr. Karl-Heinrich Scholz, Universitätsmedizin Göttingen</i>
13:45 Uhr	Con – Direkt ins CAC <i>Prof. Dr. Uwe Kreimeier, Ludwig-Maximilians-Universität München</i>
14:15 Uhr	Extrakorporale Membranoxygenierung (ECMO) <i>Dr. Hanna Schröder, Uniklinik RWTH Aachen & Prof. Dr. Georg Trummer, Universitäts-Herzzentrum Freiburg</i>
14:15 Uhr	Diskussion ECMO <i>Dr. Arnim Geise, Klinikum Nürnberg</i>
14:30 Uhr	Diskussion ECMO <i>Svenja Disse, Asklepios Klinik St. Georg</i>
15:00 Uhr	Fußball und Wiederbelebung <i>Prof. Dr. Bernd W. Böttiger, Uniklinik Köln & Dr. Carsten Lott, Universitätsmedizin Mainz</i>
15:00 Uhr	Aktivitäten des Fußballs zur Prävention des plötzlichen Herztodes <i>Prof. Dr. Tim Meyer, Universität Saarbrücken</i>
15:30 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
16:00 Uhr	Paediatric Life Support - Lebensrettende Maßnahmen bei Kindern <i>Sebastian Habicht, Institut für notfallmedizinische Bildung Stein & Dr. Franziska Markel, Herzzentrum Leipzig</i>
16:00 Uhr	Dos and Don'ts beim Kindernotfall- braucht es immer Kindernotärzte? <i>Dr. Nadine Mand, Universitätsklinikum Marburg & PD Dr. Frank Eifinger, Uniklinik Köln</i>
16:40 Uhr	Die Reanimation aus Sicht des Neonatologen <i>Dr. Stefan Schäfer, Klinikum Nürnberg & Bettina Lück, Klinikum Wurzen</i>
17:20 Uhr	Nach ROSC können sich alle zurücklehnen – oder? <i>Frida Regner, Uniklinikum Dresden</i>
18:00 Uhr	Ende Tag 1
19:00 Uhr	Abendveranstaltung

Programm, Samstag, 25.11.2023

09:00 Uhr	Einlass für alle Teilnehmenden, Besuch der Industrieausstellung
09:15 Uhr	AED in Laienhänden? <i>Prof. Dr. Wolfgang Schöls, Herzzentrum Duisburg & Dr. Lena Pütsch, Universitätsmedizin Göttingen</i>
09:15 Uhr	Pro AED in Laienhänden <i>Dr. Stefan Otto, DRK Saarland</i>
09:30 Uhr	Con AED in Laienhänden <i>Prof. Dr. Michael Müller, St. Josefskrankenhaus Freiburg</i>
10:00 Uhr	Ehrung GRC Preise <i>Lina Horriar, GRC Köln & Nadine Rott, Uniklinik Köln</i>
10:30 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
11:00 Uhr	End of life <i>Daniel Elschenbroich, Charité Berlin & Dr. Hanna Schröder, Uniklinik RWTH Aachen</i>
11:00 Uhr	End of Life bei Notrufabfrage <i>Achim Hackstein, Harrislee</i>
11:30 Uhr	ERC Leitlinien Kapitel Ethik <i>Dr. Dr. Burkhard Dirks, GRC Ulm</i>
12:00 Uhr	End of Life nach CPR auf der Intensivstation <i>Carsten Giggel, Bundeswehrzentral Krankenhaus Koblenz</i>
12:30 Uhr	Mittagessen und Besuch der Industrieausstellung
13:30 Uhr	Ausbildung vom Schüler bis zum Profi <i>Rico Dumcke, youngGRC & Liliane Kozik, Herzsicherheit an Schulen</i>
13:30 Uhr	Laienreanimation an Schulen in NRW <i>Johannes-Elmar Kugel, Bezirksregierung Köln</i>
14:00 Uhr	ILCOR KIDS SAVE LIVES Statement <i>Dr. Daniel Schroeder, Bundeswehrzentral Krankenhaus Koblenz</i>
14:30 Uhr	Generierung von Wissen in der Reanimationsausbildung von Laien/ E-Learning vs Präsenzkurs <i>Stefan Osche, DRK Berlin</i>
15:00 Uhr	Hightech/VR in der Reanimationsausbildung <i>Dr. Torsten Schröder, Charité Berlin</i>
15:30 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
16:00 Uhr	GRC-Mitgliederversammlung**
18:00 Uhr	Verabschiedung <i>Daniel Elschenbroich, Charité Berlin & Dr. Lena Pütsch, Universitätsmedizin Göttingen</i>

Alle Vorträge setzen sich zusammen aus 15/20/30 Minuten Vortrag und 10 Minuten Diskussion und werden in Deutsch gehalten.

* nur für GRC-Kursinstruktoren

** nur für GRC-Mitglieder

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich hier an: <https://eveeno.com/264512804>

Veranstaltungsort:

Novotel Berlin am Tiergarten
Raum Kurland 1-3
Straße des 17 Juni 106-108
10623 Berlin

Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln:

Von Berlin Hauptbahnhof mit der S3, S5, S7, S9 bis Station „Tiergarten“;
Dauer ca. 6 Minuten, nach ca. 170 m erreicht man in 2 Minuten das Hotel

Mit dem Auto:

Parkhaus ist an dem Hotel vorhanden

Gebühren Kongress:

Für GRC-Mitglieder: 50 € für beide Tage

Für alle anderen Teilnehmenden: 160 € für beide Tage

Oder Sie werden einfach gleich Mitglied beim GRC für nur 80 € im Jahr
Dafür einfach den QR-Code scannen, Formular ausfüllen und abschicken



Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Nadine Rott
E-Mail: rott@grc-org.de

Unsere Businesspartner und Sponsoren:



Abendveranstaltung:

Get together mit Fingerfood Buffet im Veranstaltungsfoyer des Hotels
19:00-21:00 Uhr

Anmeldung über: <https://eveeno.com/264512804>

Gebühren Abendveranstaltung:

Für GRC-Mitglieder: 30 €

Für alle anderen Teilnehmenden: 65 €

Veranstalter:

Deutscher Rat für Wiederbelebung (German Resuscitation Council; GRC)
Geschäftsstelle Köln
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Wissenschaftliche Leitung und Organisation:

Prof. Dr. Bernd Böttiger

Dr. Dr. Burkhard Dirks

Dr. Christian Engelen

Stefan Osche

Prof. Dr. Wolfgang Schöls

Britta Brock

Daniel Elschenbroich

Lina Horriar

Nadine Rott

Prof. Dr. Georg Trummer

Zertifizierung Ärztekammer:

Die Veranstaltung ist durch die Ärztekammer (mit 9 Fortbildungspunkten:
6 Punkte für Freitag und 3 Punkte für Samstag) zertifiziert.

Förderung:

Wir freuen uns auch über die finanzielle Unterstützung durch die Europäische Union. Wir erhalten eine Förderung des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung 2021-2027 (EFRE) für diese Veranstaltung. Dieses Vorhaben wurde als Teil der Reaktion der Union auf die Covid-19-Pandemie finanziert.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung