Referenten/Vorsitzende

Barlinn, Jessica; PD Dr.; Universitätsklinikum Dresden

Bergwacht Sächsische Schweiz: N. N.

von Bonin, Simone: Dr.: Universitätsklinikum Dresden

Braun, Jörg; Dr.; Ärztlicher Leiter Akademie, Fachbereichs-

leiter Medizin; DRF Luftrettung

Brenner, Sebastian; Prof. Dr.; Universitätsklinikum Dresden

DRF Luftrettung Station Bautzen: N. N.

Frank, Mark; Dr.; Städtisches Klinikum Dresden-Friedrich-

stadt, DRF Luftrettung

Gondert, Markus; Universitätsklinikum Dresden

Held, Hanns-Christoph; Dr.; Universitätsklinikum Dresden,

DRF Luftrettung

Ilks, Sebastian; Integrierte Regionalleitstelle Ostsachsen

Katzsch, Michael; Dr.; Amtsleiter Brand- und Katastro-

phenschutzamt Dresden

Keller, Yacin; Ärztlicher Leiter Integrierte Regionalleitstelle

Dresden

Plum, Renè; Universitätsmedizin Greifswald

Osmers, Anne; Dr.; Universitätsklinikum Dresden,

DRF Luftrettung

Rand, Axel; Dr.; Universitätsklinikum Dresden

Rüdiger, Mario; Prof. Dr.; Universitätsklinikum Dresden

Schaser, K.-D.; Prof. Dr.; Universitätsklinikum Dresden

Schumann, Stefan; Leiter Integrierte Regionalleitstelle

Ostsachsen

Schneider, Nico Dr.; Westpfalz-Klinikum GmbH Kaiserslautern

Spieth, Peter; Prof. Dr.; Universitätsklinikum Dresden

Unger, Thomas; Verkehrsunfallforschung TU Dresden

Winkler, Stefan, Dr.; Universitätsklinikum Dresden

Hinweise zum Datenschutz

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutzgrundverordnung verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter www.carus-management. de/datenschutz und www.uniklinikum-dresden.de/de/ impressum#Datenschutz einsehen.

Flyer-Stand bei Drucklegung

Organisatorisches

Wissenschaftliche Leitung

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden

M Gondert

Ärztlicher Leiter Notaufnahme

Dr. med. Anne Osmers

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,

Bei evtl. Änderungen der Rahmenbedingungen bzgl.

Corona, behalten wir uns vor, die Veranstaltung kurzfristig

abzusagen.

Aufgrund der

zahl ist eine vorherige

Anmeldung zwingend

erforderlich!

Chirurgische Notaufnahme

Dr. med. Hanns-Christoph Held

Klinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie egrenzten Teilnehmer

Tagungshomepage www.dresdner-notfalltag.de

Teilnehmeranmeldung bis 06.09.2022

unter Dresdner-Notfalltag@ukdd.de

Tagungsorganisation UniversitätsCentrum für Orthopädie,

Unfall- & Plastische Chirurgie | Katrin Teichert | Dresdner-Notfalltag@ukdd.de | 0351 458 3644

Veranstalter Carl Gustav Carus Management GmbH I

Fetscherstraße 74 | 01307 Dresden | CGCManagementGmbH@ukdd.de | 0351 458 5007

Die Carl Gustav Carus Management GmbH ist im Auftrag der wissenschaftlichen Leitung der Veranstalter und ist mit der vertraglichen und finanziellen Abwicklung dieser Veranstaltung beauftragt, www.carus-management.de. Die Offenlegung der Sponsoren erfolgt unter www.carus-management.de

Zertifizierung Die Veranstaltung ist mit Fortbildungspunkten der Sächsischen Landesärztekammer zertifiziert. Die CME-Punkte sind beantragt.

Tagungsort Universitätsklinikum Dresden I Hörsaal Haus 40 (Dekanat) | Fiedlerstraße 27 | 01307 Dresden

Kostenpflichtige Parkplätze sind nur begrenzt auf dem Gelände verfügbar. Bitte nutzen Sie das kostenpflichtige Parkhaus an der Haupteinfahrt (Einfahrt über Fiedlerstraße) oder das kostenpflichtige Parkhaus auf der Pfotenhauerstraße.



Universitätsklinikum **Carl Gustav Carus**









09.09.2022 08:00-16:40 Uhr DRESDEN



PROGRAMM



Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie herzlich zum fünften Dresdner Notfalltag (DNT) einladen.

Wie letztes Jahr war der Beginn dieses Jahres erneut durch die Covid Pandemie geprägt. Durch bewährte Strukturen, vor allem aber durch die bereits im Vorjahr an selber Stelle beschriebene intensivierte Zusammenarbeit aller Partner im Notfallwesen in der Region konnte auch diese Welle erfolgreich bewältigt werden.

Dies bietet auch für die weitere Verbesserung der Notfallversorgung in unserer Region nachhaltige Chancen.

Deshalb haben wir dieses Jahr den Schwerpunkt auf die modernen Möglichkeiten des know- how-transfers in der Notfallmedizin, die zunehmende Invasivität der Maßnahmen und das Management einzelner Lagen aus verschiedenen Sichtweisen gelegt.

In Kooperation mit regionalen und nationalen Vertretern der prä-/klinischen Notfallmedizin und Intensivtherapie, sowie der Chirurgischen Arbeitsgemeinschaft für Intensivund Notfallmedizin der DGCH wollen wir einen Beitrag zur Sicherstellung der medizinischen Therapie auf höchsten Niveau in Dresden und im sächsischen Umland leisten.

Hierzu stellt der Dresdner Notfalltag eine berufsgruppenübergreifende, interdisziplinäre Plattform, aller an der Notfall- und Intensivmedizin Beteiligten, dar.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme, einen regen interprofessionellen Meinungsaustausch und spannende Diskussionen.

Mit besten Grüßen

M Gondert

Dr med H C Held

Dr med A Osmers

Wissenschaftliches Programm | Freitag, 09. September 2022, Hörsaal Haus 40

08:00 – 08:45 Uhr Anmeldung/Registrierung/

Industrieausstellung

09:00 - 09:15 Uhr Begrüßung

(M. Katzsch, K.-D. Schaser, H.-C. Held, M. Gondert)

09:15 - 11:35 Uhr Prophet/Berg - wer kommt zu wem

Vorsitz:

M. Katzsch, M. Gondert

09:15 Uhr Telenotarzt Greifswald

(R. Plum)

09:50 Uhr Blut - Präklinik DRF

(J. Braun)

invasive präklinische Interventionen 10:25 Uhr

(N. Schneider)

11:00 Uhr Telemedizin lokal

(J. Barlinn, M. Rüdiger)

11:30 Uhr Verkehrsunfallforschung/

Fahrzeugpräsentation

(T. Unger)

11:35 Uhr Mittagspause mit Industrieausstellung

12:35 - 15:20 Uhr Gemeinsam im Rettungsdienst

Vorsitz: St. Schumann, M. Frank, Y. Keller

12:35 Uhr 112 – was kommt da an?

(St. Schumann, S. Ilks)

13:10 Uhr vom Symptom zum Notruf zum Einsatz bis

zur Klinik – Ein Fall aus verschiedenen

Blickwinkeln

(St. Schumann, Y. Keller, M. Frank)

13:35 Uhr Kaffeepause mit Industrieausstellung

14:15 Uhr Technik der Bergwacht – Technik und

> Kooperation mit der Luftrettung (Bergwacht Sächsische Schweiz, DRF

Luftrettung Station Bautzen)

14.50 Uhr vom Anruf zur Diagnose bis zur Therapie –

ein Fall von allen Seiten

(St. Schumann, M. Frank, Y. Keller)

15:20 Uhr Pause mit Industrieausstellung

15:30 - 16:40 Uhr Hot topics and cases -

Fälle / Fachdisziplinen

P. Spieth, S. Brenner Vorsitz:

15:30 Uhr drei Paper

(A. Rand)

16:05 Uhr zwei Fälle klinisch und präklinisch

mit Resümee

(S. von Bonin, S. Brenner)

16:40 Uhr Verabschiedung

Für die Unterstützung der Veranstaltung danken wir folgenden Sponsoren:









Teleflex®

















