



Veranstaltungsort

Charité Campus Virchow Klinikum
Audimax I Forum 3
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Koordination:

CC07: Timo Bechtel (PCL) Dietmar Ebert (ITS-Koordinator) Silvana Klingenberg (Sek.)	ZOPM: Sabine Zander (PCL) Marion Stäblein (QM) Ellen Löseke (Assistentin)
--	--

Sponsoren/Aussteller



Anmeldung und Teilnahmegebühren:
(bitte für jeden Teilnehmer eine gesonderte Anmeldung durchführen)

- Charité Mitarbeiter kostenlos
- Externe Teilnehmer 35,-€

Bitte melden Sie sich unter nachfolgender E-Mail-Adresse **bis spätestens 16.06.2017** verbindlich an:

anint-symposium@charite.de

Nach Erhalt Ihrer Mail, werden wir Ihnen ein Anmeldeformular zukommen lassen welches Sie uns ausgefüllt zurücksenden. Bitte teilen Sie uns darin auch Ihren Teilnahmewunsch an den entsprechenden Workshops mit.

Nach Zahlungseingang der Teilnahmegebühr (externe Teilnehmer) erhalten Sie eine Bestätigung Ihrer Anmeldung per E-Mail, welche Sie bitte am Symposium zur Registrierung mitbringen.

Den Betrag überweisen Sie bitte auf folgendes Konto:

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Deutsche Kreditbank
Verwendungszweck: IA 200710
Kto.: 15 12 359
BLZ: 120 300 00
IBAN: DE11 1203 0000 0001 5123 59
Swift/BIC: BYLADEM1001

Bitte zwingend bei der Überweisung den Verwendungszweck angeben.

Die Möglichkeit zur freiwilligen Registrierung ist beantragt.

Veranstalter:
Charité – Universitätsmedizin Berlin
CC7 & ZOPM
Email: anint-symposium@charite.de
Tel.: 030-450 55 11 22 oder 030-450 67 70 58

1. Fachsymposium für Anästhesie- und Intensivpflege

Charité Centrum 07 -
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

&

Zentrales OP-Management



Donnerstag, 29. Juni 2017

und

Freitag, 30. Juni 2017



Programm 29.06.2017

Registrierung	08:00 bis 09:30 Uhr
Begrüßung <i>Fr. S. Zander und Hr. T. Bechtel</i> <i>Pflegerische Centruns-Leitungen</i>	09:45 bis 10:00 Uhr
Impulsvortrag <i>Fr. Prof. C. Spiess</i>	10:00 bis 10:15 Uhr
Anästhesie in der Gefäßchirurgie <i>Hr. Y.-D. Scheel</i>	10:00 bis 10:30 Uhr
Atmungs-/ ECMO-/ Physiotherapie Der lange Weg zur "Walking ICU" <i>Hr. A. Dobbermann, Hr. P. Feldmann,,</i> <i>Hr. P. Jesse, Hr. R. Falk, Hr. A. Mahlau</i>	10:30 bis 11:30 Uhr
Kinderanästhesie <i>Fr. M. Gliniak, Hr. N. Matthei</i>	11:30 bis 12:00 Uhr
Mittagspause	12:00 bis 13:00 Uhr
Workshops	13:00 bis 15:00 Uhr
Kaffeepause	15:00 bis 15:30 Uhr
Qualitätsindikatoren in der Intensivpflege <i>Hr. H. Mittelstädt</i>	15:30 bis 16:00 Uhr
Lernen von der Luftfahrt – Fehlerentstehung in der Medizin und Crew Ressource Management <i>Hr. R. Jahr</i>	16:00 bis 16:30 Uhr
Verabschiedung im Hörsaal	16:30 Uhr

Programm 30.06.2017

Registrierung	07:30 bis 08:15 Uhr
Begrüßung <i>Fr. S. Zander und Hr. T. Bechtel</i> <i>Pflegerische Centruns-Leitungen</i>	08:15 bis 08:30 Uhr
Impulsvortrag <i>Hr. Diemer (Ltg. ZOPM)</i>	08:30 bis 08:45 Uhr
Workshops	08:45 bis 10:15 Uhr
Kaffeepause	10:15 bis 10:45 Uhr
Gesunde Arbeit im Spannungsfeld <i>Hr. Dr. Bias (Ltg. AMZ)</i>	10:45 bis 12:00 Uhr
Mittagspause	12:00 bis 13:00 Uhr
Anästhesie im Schockraum <i>Fr. M. Försterling, N. N.</i>	13:00 bis 13:30 Uhr
ITS-Zimmer 2.0 <i>Hr. Dr. A. Lütz</i>	13:30 bis 14:00 Uhr
Physiotherapie auf Intensivstation <i>Hr. P. Jesse, Fr. D. Höricke</i>	14:00 bis 14:30 Uhr
Lebensqualität nach Intensivmedizin <i>Fr. Prof. M. Deja</i>	14:30 bis 15:00 Uhr
Abschluss	15:00 Uhr

Workshops

29.06.2017 13:00 – 15:00 Uhr

ECMO – Aufbau und Grundlagen
Hr. A. Dobbermann

Atmungstherapie - Strategien, Devices, Skills, Tools
Hr. P. Feldmann, Hr. R. Falk, Hr. A. Mahlau

Der schwierige Atemweg - Airway-Management und ihre Tubenvielfalt
Fr. M. Gliniak, Hr. N. Matthei

Reanimation
Hr. K. Sander

30.06.2017 08:45 – 10:15 Uhr

Neuroscoring und nicht medikamentöse Delirtherapie
Fr. E. Lemke, Fr. I. Ansorge, Dr. O. Kumpf

Atmungstherapie - Strategien, Devices, Skills, Tools
Hr. P. Feldmann, Hr. R. Falk, Hr. A. Mahlau

Der schwierige Atemweg - Airway-Management und ihre Tubenvielfalt
Fr. M. Gliniak, Hr. N. Matthei

Sichere Infusionstherapie und Kompatibilitäten
Fa. B Braun

Die Teilnehmeranzahl pro Workshop ist begrenzt.

