



Basischirurgie

# 4. Kurs Fundamental Critical Care Support® (FCCS)

Regensburg, 05. – 06. Juli 2019

Empfohlen für  
Berufseinsteiger

In Zusammenarbeit  
mit der Society of Critical  
Care Medicine (SCCM®)

Society of  
Critical Care Medicine  
The Intensive Care Professionals



**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,**

wir laden Sie herzlich zum 4. Regensburger FCCS-Kurs nach Regensburg ein – diesmal ins Bezirksklinikum Regensburg!

Ausrichter wird dieses Jahr die Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum sein (Direktor Prof. Dr. Ralf Linker) mit dem Zentrum für Vaskuläre Neurologie und Intensivmedizin (Prof. Dr. Felix Schlachetzki). Als Kursleiter der Society of Critical Care Medicine (SCCM) freut sich Dr. Kornelius Fuchs gemeinsam mit Chefarzt PD Dr. Michael Pawlik der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin des Caritas Krankenhaus St. Josef Regensburg, Ihnen die theoretischen und praktischen Grundlagen der Intensivmedizin nach bewährtem SCCM Konzept nahebringen zu können. Unterstützt wird der Kurs durch die Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie der Universität Regensburg (Direktor Prof. Dr. Bernhard Graf) mit dem Simulationszentrum geleitet von Dr. Gabriel Roth. Der Kurs wendet sich an Kolleginnen und Kollegen aller an der Intensivmedizin beteiligten Fachrichtungen mit dem Ziel, Ihnen vor dem Einsatz auf der Intensivstation praxisorientiert das nötige Wissen zum Einstieg zu vermitteln. Der Kurs verfolgt das Konzept des „Switched Classroom“. Die Theorie wird vorab in einem Textbook vermittelt, wobei der Lernerfolg mit einem Pre-Test kontrolliert wird. Im Kurs selber wird dieses Wissen mit dem größtmöglichen Praxisbezug anhand von Fallbeispielen und Skill-Stations angewendet und vertieft. So sollte der Abschlusstest für Sie kein Problem sein, um das Zertifikat der SCCM zu erhalten und so optimal auf Ihren Einstieg in die Intensivmedizin vorbereitet zu sein. Besonders bedanken möchten wir uns an dieser Stelle bei allen Dozenten und den beteiligten Kliniken, ohne die der Kurs mit dieser breiten interdisziplinären Ausrichtung nicht möglich gewesen wäre.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und verbleiben mit herzlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Ralf Linker	Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki	Dr. med. Kornelius Fuchs	PD Dr. med. Michael Pawlik
-------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

07.45 – 08.15	Registrierung – Abgabe Vortest
08.15 – 08.30	Einführung Hans Fischer, Kornelius Fuchs, Michael Pawlik
08.30 – 09.05	Einschätzung kritischer Patienten Hans Fischer
09.05 – 09.35	Lebensgefährliche Infektionen Michaela Simon
09.35 – 09.45	<i>Pause</i>
.....	
09.45 – 10.20	Diagnose und Therapie des akuten Lungenversagens Stefan Blaas
10.20 – 10.50	Maschinelle Beatmung I Hans Fischer
10.50 – 11.00	<i>Pause</i>
.....	
11.00 – 11.35	Maschinelle Beatmung II Michael Pawlik
11.35 – 12.05	Atemwegsmanagement Michael Pawlik
12.05 – 13.10	<i>Mittagspause</i>
.....	
	<b>Gruppe A</b>
13.10 – 15.40	Skill Stations (je 45 Minuten)
	• <b>Beatmung I</b> Kornelius Fuchs
	• <b>Airwaymanagement</b> Michael Pawlik
	• <b>CPR MegaCode</b> Dagmar Steffling
	<b>Gruppe B</b>
13.30 – 15.30	Simulationszentrum im Uniklinikum
	• <b>Fallbeispiele</b> Gabriel Roth, Hans Fischer, Kerstin Schönsteiner
15.40 – 16.00	<i>Pause</i>
.....	
16.00 – 16.35	Diagnose und Therapie des Schocks Dieter Winner
16.35 – 17.00	Ethische Betrachtungen Michael Rechenmacher
ab 18.00	<i>Abendessen</i>

08.30 – 08.45	Registrierung
08.45 – 09.20	Hämodynamisches Basismonitoring Kornelius Fuchs
09.20 – 09.50	Intensivmedizin in der Schwangerschaft Gisela Helms
09.50 – 10.00	<i>Pause</i>
.....	
10.00 – 10.35	Kardiopulmonale Reanimation Dagmar Steffling
10.35 – 11.10	Myokardiale Ischämie Bernhard Kaiser
11.10 – 11.40	Trauma Johannes Zellner
11.40 – 12.25	<i>Mittagspause</i>
.....	
12.25 – 13.00	Elektrolyt- und metabolische Störungen Tobias Bergler
13.00 – 13.30	Der neurochirurgische Patient Sylvia Behle
13.30 – 13.45	<i>Pause</i>
.....	
	<b>Gruppe B</b>
13.45 – 16.15	Skill Stations ( je 45 Minuten) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beatmung I Kornelius Fuchs</li> <li>• Airwaymanagement Michael Pawlik</li> <li>• CPR MegaCode Dagmar Steffling</li> </ul>
	<b>Gruppe A</b>
13.50 – 15.50	Simulationszentrum im Uniklinikum <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fallbeispiele Gabriel Roth, Hans Fischer, Kerstin Schönsteiner</li> </ul>
16.15 – 16.30	<i>Pause</i>
.....	
16.30 – 17.45	Abschlussbesprechung und Abschlusstest Kornelius Fuchs, Regensburg

**Dr. med. Sylvia Behle** · Fachärztin für Neurochirurgie · Klinik für Neurochirurgie der Universität Regensburg · Franz-Josef-Strauß-Allee 11 · 93053 Regensburg

**PD Dr. med. Tobias Bergler** · Facharzt für Innere Medizin · Abteilung für Nephrologie · Universitätsklinikum Regensburg · Franz-Josef-Strauß-Allee 11 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Stefan Blaas** · Internist und Pulmologe · Abteilung Pneumologie · Klinik Donaustauf · Ludwigstraße 68 · 93093 Donaustauf

**Dr. med. Hans Fischer (DESA)** · Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin · Facharzt für Chirurgie · Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin · Tübingen · Hoppe-Seyler-Straße 3 · 72076 Tübingen

**Dr. med. Kornelius Fuchs (DEAA, EDIC)** · Anästhesiologie und Intensivmedizin · Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum · Universitätsstraße 84 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Gisela Helms** · Fachärztin für Gynäkologie und Geburtshilfe · Frauenklinik der Universität Tübingen · Calwerstraße 7 · 72076 Tübingen

**Dr. med. Bernhard Kaiser** · Internist · Kardiologe · Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum · Universitätsstraße 84 · 93053 Regensburg

**Prof. Dr. med. Ralf Linker** · Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum · Universitätsstraße 84 · 93053 Regensburg

**PD Dr. med. Michael Pawlik (DEAA)** · Klinik für Anästhesiologie, Intensiv-, Notfall- und Palliativmedizin · Caritas-Krankenhaus St. Josef, Regensburg · Landshuter Str. 65 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Michael Rechenmacher** · Internist · Klinik für Innere Medizin III · Universitätsklinikum Regensburg · Franz-Josef-Strauß-Allee 11 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Gabriel Roth (EDIC)** · Facharzt für Anästhesiologie · Klinik für Anästhesiologie · Universitätsklinikum Regensburg · Franz-Josef-Strauß-Allee 11 · 93053 Regensburg

**Prof. Dr. med. Felix Schaletzki** · Facharzt für Neurologie · Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum · Universitätsstraße 84 · 93053 Regensburg

**Kerstin Schönsteiner** · Fachkrankenschwester für Anästhesie und Intensivmedizin Interdisziplinäre Notaufnahme des Bezirksklinikums Regensburg · Universitätsstraße 84 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Michaela Simon** · Fachärztin für Mikrobiologie und Hygiene · Institut für Mikrobiologie der Universität Regensburg · Franz-Josef-Strauß-Allee 11 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Dagmar Steffling** · Interdisziplinäre Notaufnahme des Bezirksklinikums Regensburg · Fachärztin für Anästhesie und Intensivmedizin · Universitätsstraße 84 · 93053 Regensburg

**Dr. med. Dieter Winner** · Anästhesist und Intensivmediziner · Klinik für Anästhesiologie, Intensiv-, Notfall- und Palliativmedizin · Caritas-Krankenhaus St. Josef, Regensburg · Landshuter Str. 65 · 93053 Regensburg

**PD Dr. med. Johannes Zellner** · Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie · Klinik für Unfallmedizin · Caritas-Krankenhaus St. Josef, Regensburg · Landshuter Str. 65 · 93053 Regensburg

## Danke!

Die BDC|Akademie dankt allen Referenten für ihren Einsatz und ihr Engagement bei der Gestaltung dieses Seminars.

**Online:** www.bdc.de  
 Rubrik BDC|Akademie  
**Fax:** 030/28004-129  
**E-Mail:** akademie@bdc.de

**Ich melde mich an für den 4. Kurs Fundamental Critical Care Support® (FCCS) vom 05. – 06. Juli 2019 in Regensburg.**

**Kurs-Nr.: 21515**

Ich bin Mitglied des BDC: \_\_\_\_\_ Mitgliedsnummer: \_\_\_\_\_

 ja

Mitglieder: 400,- €

 nein

Nichtmitglieder: 600,- €

Rechnung an

 Dienstanschrift

 Privatanschrift

**Name:**

 Herr

 Frau

\_\_\_\_\_  
 Titel/Vorname/Name

\_\_\_\_\_  
 EFN – Einheitliche Fortbildungsnummer Ihrer Landesärztekammer

**Dienstanschrift:**

\_\_\_\_\_  
 Klinik/Praxis

\_\_\_\_\_  
 Abteilung

\_\_\_\_\_  
 Dienststellung

\_\_\_\_\_  
 Straße

\_\_\_\_\_  
 PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
 Telefon

\_\_\_\_\_  
 Fax

\_\_\_\_\_  
 E-Mail – zur Anmeldebestätigung notwendig

**Privatanschrift:**

\_\_\_\_\_  
 Straße

\_\_\_\_\_  
 PLZ/Ort

Ich erkläre hiermit, dass ich die Anmelde- und Datenschutzbedingungen (www.bdc.de/bdcakademie/fuer-teilnehmer/) der BDC|Akademie gelesen habe und akzeptiere. Ich bin damit einverstanden, dass die in meiner Anmeldung genannten Daten zum Zwecke der Durchführung der Veranstaltung maschinell gespeichert und genutzt werden dürfen. Ich bin damit einverstanden, dass die zertifizierende Landesärztekammer auf Anfrage die Teilnehmerliste des Seminars einsehen darf.

\_\_\_\_\_  
 Datum

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift



**QR-Code:** Per Handy direkt auf die Online-Anmeldeseite

- Termin** 05. – 06. Juli 2019
- Veranstaltungsort** Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg im Bezirksklinikum Haus 8, Hörsaal Universitätsstraße 84 93053 Regensburg
- Wissenschaftliche Leitung** **Dr. med. Kornelius Fuchs**  
**Prof. Dr. med. Ralf Linker**  
**Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki**  
 Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum  
**PD Dr. med. Michael Pawlik**  
 Klinik für Anästhesiologie, Intensiv-, Notfall- und Palliativmedizin, Caritas Krankenhaus St. Josef Regensburg am Bezirksklinikum
- Anmeldung und Auskunft** **BDC|Akademie**  
 Berufsverband der Deutschen Chirurgen e.V.  
 Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin  
 Tel: 030/28004-120, Fax :030/28004-129  
 akademie@bdc.de
- Hinweis** Kurs-Unterlagen und Test: englisch  
 Kurs-Sprache: deutsch  
 Veranstaltungen, die eine Mindestteilnehmerzahl ausweisen, finden nur dann statt, wenn die benötigte Teilnehmerzahl erreicht wird. Bei Nichterreichen wird die Veranstaltung **rechtzeitig** vorher abgesagt.  
 Die Übernahme weiterer Kosten in Folge der Seminarabsage ist ausgeschlossen.
- Registrierung** Ihre Anmeldung ist **verbindlich**, sobald Sie die Rechnung mit dem Teilnehmerschein erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Seminargebühr. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.
- Stornierungs-konditionen** Stornierungen bedürfen der Schriftform. Fristen und Gebühren:  
 • Kostenfrei bis 28 Tage vor dem Seminar  
 • 50 % der Gebühr bis 7 Tage vor dem Seminar  
 • 100 % der Gebühr bei weniger als 7 Tage vor dem Seminar oder Nichterscheinen
- Seminargebühren** Mitglieder des BDC 400,- €  
 Nichtmitglieder 600,- €  
 Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
- Teilnehmerzahl** min. 10, max. 15  
 Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl wird die Veranstaltung rechtzeitig vorher abgesagt. Die Übernahme weiterer Kosten in Folge der Seminarabsage ist ausgeschlossen.
- Fortbildung** Es werden Fortbildungspunkte bei der LÄK Bayern beantragt.
- Anreise mit der DB BAHN** Zu Veranstaltungen der BDC|Akademie reisen Sie mit der Deutschen Bahn zum Sonderpreis. Informationen zur Buchung unter www.bdc.de, Rubrik [BDC|Akademie/Für Teilnehmer](#).

## Zertifizierung und Sponsoring

Die Inhalte der ärztlichen Fortbildung sind unabhängig von wirtschaftlichen Interessen. Das wissenschaftliche Programm ist produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt, entsprechende Vortragsvorlagen stellt der Veranstalter zur Verfügung. Die Gesamtzusammenfassung von Sponsoren der BDC|Akademie sowie sonstigen Unterstützern belaufen sich für dieses Seminar auf insgesamt 2600,- €.

## Danke!

Die BDC|Akademie dankt allen Sponsoren für die freundliche Unterstützung und für ihr professionelles Engagement zu diesem Seminar.



GE Healthcare



DR. F. KÖHLER CHEMIE  
Arzneimittel



Langenbeck-Virchow-Haus  
Luisenstraße 58/59  
10117 Berlin

Tel: 030/28004-120

Fax: 030/28004-129

[www.bdc.de](http://www.bdc.de)

[akademie@bdc.de](mailto:akademie@bdc.de)