

REFERENTEN UND INSTRUKTOREN

Dr. med. Dirk Allgaier – Spital Thurgau, Frauenfeld, Schweiz

Prof. Dr. med. Ferruh Artunc, Medizinische Universitätsklinik, Tübingen

Dr. med. Hans Fischer - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Universität Tübingen

Dr. med. Kornelius Fuchs - Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universität Regensburg

Dr. med. Gisela Helms – Universitätsfrauenklinik Tübingen

Prof. Dr. med. Bernhard Hirt - Abteilung für Anatomie und experimentelle Embryologie, Universität Tübingen

Dr. med. Markus Küper – Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik, Tübingen

Prof. Dr. med. Reimar Riessen - Medizinische Universitätsklinik, Tübingen

Dr. med. Thomas Shiozawa – Abteilung für Anatomie und experimentelle Embryologie, Universität Tübingen

Organisation und Auskunft

Dr. Hans Fischer

E-Mail: hans.fischer@med.uni-tuebingen.de

Fax: 07071/ 940 326

www.intensivmedizin-tuebingen.de

Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. P. Rosenberger

Veranstaltungsort

Universitätsklinik Tübingen
Schnarrenbergkliniken

Hörsaal HNO-Klinik
Elfriede-Aulhorn-Straße 3

Anatomisches Institut
Elfriede-Aulhorn-Straße 8
72076 Tübingen

Kurs-Unterlagen und Test: englisch
Kurs-Sprache: deutsch



Parkmöglichkeiten: Parkhaus P4 Crona Kliniken

Die Veranstaltung ist mit 20 Fortbildungspunkten der Landesärztekammer Baden-Württemberg zertifiziert.

Universitätsklinikum Tübingen



**Klinik und Poliklinik
für Neurologie der
Universität Regensburg**

Bezirksklinikum Regensburg



**“Martin Kirschner“
Basis-Kurs Intensivmedizin**
Fundamental Critical Care Support (FCCS)
22./23. Juli 2016



Klinik für Allgemeine, Viszeral- und Transplantationschirurgie
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen
Medizinische Universitätsklinik
Anatomisches Institut
Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg
Am Bezirksklinikum

VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

klinisch tätige Ärztinnen und Ärzte müssen multimorbide und kritisch Kranke betreuen können. Basiskenntnisse der Intensivmedizin sind dazu unerlässlich. Der Kurs richtet sich an Kolleginnen und Kollegen aller Fachdisziplinen der akut-klinischen Medizin und als Vorbereitung und Einstieg in die Intensivmedizin. Es werden Kenntnisse vermittelt werden, um kritisch Kranke zu erkennen und Erstmaßnahmen einzuleiten, bevor die spezialisierte Intensivmedizin in Anspruch genommen werden kann. Diese spezielle Intensivmedizin ist hingegen nicht Teil des Kurses.

Betroffene Patienten müssen oftmals transportiert werden, mitunter auch innerklinisch. Dabei sind spezielle Überwachungs- und Therapie-maßnahmen erforderlich.

Der Kurs basiert auf einem Curriculum der "Society of Critical Care Medicine" mit Textbuch (in englischer Sprache – wir zur Vorbereitung vorab zugesandt). Er wird interaktiv mit praktischen Übungen in kleinen Gruppen durchgeführt und mit einer Erfolgskontrolle abgeschlossen (englisch). Die Zahl der Teilnehmenden ist auf 24 begrenzt.

Wir freuen uns sehr interessierte Kolleginnen und Kollegen zu unserem „Martin-Kirschner“ Basiskurs Intensivmedizin in Tübingen zu begrüßen.

Hans Fischer

PROGRAMM - Freitag

22. Juli 2016 (8.00 – 19.00)

Begrüßung
Vortest

Einschätzung kritisch erkrankter Patienten
Atemwegs-Management
Diagnose und Therapie des akuten
Lungenversagen

Kaffeepause

Maschinelle Beatmung I
Maschinelle Beatmung II
Trauma- und Verbrennungs-Management

Mittagessen

Praktische Übungen:
Atemwegs-Management
Trauma
Mechanische Beatmung I

Ethische Betrachtungen der Akut-Medizin
Diagnose und Therapie des Schocks
Myokardiale Ischämie

Gemeinsames Abendessen

PROGRAMM - Samstag

23. Juli 2016 (8.00 – 19.00)

Der neurologische Patient
Hämodynamisches Basis-Monitoring
Lebensgefährliche Infektionen
Management der Sepsis
Elektrolyt- und metabolische
Störungen

Kaffeepause

Kardiopulmonale Reanimation (CPR)
Spezielle Themen
Intensivmedizin in der
Schwangerschaft

Mittagessen

Praktische Übungen:
Mechanische Beatmung II
Megacode-Training (CPR)
Gefäßzugänge

Abschluss-Test
Abschluss-Besprechung
Verabschiedung