

14. Hamburger Intensivkurs Innere Medizin

– Fort- und Weiterbildung –

Organisatoren: Prof. Dr. S. Blankenberg
Prof. Dr. C. Bokemeyer
Prof. Dr. T. Huber
Prof. Dr. A. Lohse
PD Dr. H. Wege

Vorbereitung auf die Facharztprüfung und Refresherkurs

24. – 29.09.2018

Medizinische Kliniken des
Universitätsklinikums
Hamburg-Eppendorf



Veranstaltungsort:
Universitätsklinikum Hamburg-
Eppendorf
Hörsaal (Geb. W 30)
Martinistr. 52, 20251 Hamburg

Die Veranstaltung wird bei der
Ärztchamber Hamburg als
Fortbildungsveranstaltung beantragt.



Unter der Schirmherrschaft
der Deutschen Gesellschaft
für Innere Medizin

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

mit diesem Intensivkurs bieten wir interessierten Ärztinnen und Ärzten, unabhängig von der Industrie, die praktischen und theoretischen Wissensinhalte im Gesamtgebiet der Inneren Medizin auf höchstem aktuellem Niveau, evidenzbasiert, praxisorientiert und verständlich an.

Ärztinnen und Ärzte in der Weiterbildung zum Internisten benötigen während dieser Zeit, besonders aber vor der Facharztprüfung, fachlich hoch stehende und didaktisch gute Vortragsveranstaltungen (Crash-Kurs).

Für die fertigen Internisten ist der Intensivkurs eine optimale Möglichkeit, das gesamte aktuelle Wissen in der Inneren Medizin in kompakter Form innerhalb einer Woche aufzufrischen (Refresher-Kurs).

Der Intensivkurs basiert auf der langjährigen Erfahrung der Organisatoren und der Dozenten mit der Durchführung solcher Veranstaltungen.

Wir würden uns freuen, Sie bei dem Hamburger Intensivkurs Innere Medizin begrüßen zu können.

Prof. Dr. S. Blankenberg

Prof. Dr. C. Bokemeyer

Prof. Dr. A. Lohse

Prof. Dr. T. Huber

PD Dr. H. Wege

Ziele und Leistungen

Ziele des Intensivkurses Innere Medizin

- Vermittlung des aktuellen Wissensstandes in der Inneren Medizin in Praxis und Klinik
- Weiterbildung und Vorbereitung auf die Facharztprüfung (Crash-Kurs)
- kompaktes Fortbildungsrepetitorium für Internisten und Wiedereinsteiger (Refresher-Kurs)

Leistungen des Intensivkurses Innere Medizin

- voraussichtlich 60 Fortbildungspunkte Zertifizierung durch die Landesärztekammer Hamburg
- mit Intensivkursen erfahrene Referenten
- praxisnahe Vorträge mit Fallbeispielen
- Unabhängigkeit von der Industrie
- Computergestützte Evaluation der Vorträge und der Referenten durch die Teilnehmer
- Handout zu Kursbeginn
- Vortragsfolien nach Kursende zum Abruf vom Server
- Teilnahmeurkunde
- Pausenverpflegung: kalte / warme Getränke, Snacks

Vorteile: Das UKE-Mitarbeiterrestaurant befindet sich in unmittelbarer Nähe.

14. Hamburger Intensivkurs Innere Medizin

– Fort- und Weiterbildung –

PROGRAMM

Montag, 24.09.2018

08.30 – 08.45 Uhr
Begrüßung, Einführung

Endokrinologie, Stoffwechsel

08.45 – 10.15 Uhr
Hypophyse, Hypothalamus,
Nebennieren u. a

10.15 – 10.35 Uhr *Pause*

10.35 – 11.50 Uhr
Schilddrüse

11.50 – 12.35 Uhr
Adipositas, Fettstoff-
wechselstörungen, Gicht

12.35 – 13.05 Uhr
Der tägliche klinische Fall:
Nebenschilddrüsen,
Osteoporose

13.05 – 14.05 Uhr *Mittagspause*

Infektiologie

14.05 – 15.35 Uhr
Reisemedizin, Tropenmedizin

15.35 – 16.00 Uhr *Pause*

16.00 – 17.00 Uhr
Klinische Infektionen, HIV

Intensivmedizin I

17.00 – 18.00 Uhr
Akutversorgung des
Schlaganfalls

Dienstag, 25.09.2018

Nephrologie / Rheumatologie

08.15 – 09.30 Uhr
Urindiagnostik, Säure-
Basen-Haushalt, Elektrolyte

09.30 – 10.30 Uhr
Akutes Nierenversagen,
chron. Niereninsuffizienz,
Progression von Nieren-
erkrankungen

10.30 – 10.50 Uhr *Pause*

10.50 -12.20 Uhr
Kollagenosen, Vaskulitiden

12.20 – 13.00 Uhr
Der tägliche klinische Fall:
Hypertonie

13.00 – 14.00 Uhr *Mittagspause*

14.00 – 15.00 Uhr
Glomerulonephritiden,
nephrotisches Syndrom

15.00 – 15.40 Uhr
Nierenersatzverfahren,
Nierentransplantation

15.40 – 16.00 Uhr *Pause*

16.00 – 17.30 Uhr
Rheumatoide Arthritis,
Spondylarthritis

Mittwoch, 26.09.2018

Pneumologie

08.15 – 09.45 Uhr
Pulmonale Hypertonie,
COPD, Asthma

9.45 – 10.30 Uhr
Interstitielle Lungen-
erkrankungen

10.30 – 10.50 Uhr *Pause*

10.50 -11.20 Uhr
Lungenkarzinom

11.20 – 12.20 Uhr
Pneumonie, TBC

12.20 – 12.50 Uhr
Der tägliche klinische Fall:
Lungenembolie

12.50 – 13.50 Uhr *Mittagspause*

Diabetologie

13.50 – 15.35 Uhr
Diabetes

15.35 – 16.00 Uhr *Pause*

Intensivmedizin II

16.00 – 18.00 Uhr
Intensivmedizin, Notfall-
medizin, Vergiftungen

Donnerstag, 27.09.2018

Kardiologie / Angiologie

08.15 – 09.00 Uhr
Grundlagen, bildgebende
Verfahren

09.00 – 10.00 Uhr
Chronische KHK

10.00 – 10.20 Uhr *Pause*

10.20 -11.20 Uhr
Akutes Koronarsyndrom

11.20 – 12.20 Uhr
Herzinsuffizienz

12.20 – 12.50 Uhr
Der tägliche klinische Fall:
Endokarditis

12.50 – 13.50 Uhr *Mittagspause*

13.50 – 14.50 Uhr
Tachykardie Herzrhythmus-
störungen mit EKG-Quiz

14.50 – 15.50 Uhr
Bradykardie Herzrhythmus-
störungen mit EKG-Quiz,
Schrittmacher, Defibrillatoren

15.50 – 16.10 Uhr *Pause*

16.10 – 17.00 Uhr
Erworbene Herzklappener-
krankungen, Kardiomyopathien

17.00 – 18.00 Uhr
Erkrankungen der Arterien,
Venen und Lymphwege

Freitag, 28.09.2018

Gastroenterologie, Hepatologie

08.15 – 09.30 Uhr
Ösophagus, Magen,
Duodenum

09.30 – 10.15 Uhr
Erkrankungen der Galle

10.15 – 10.35 Uhr *Pause*

10.35 -11.35 Uhr
Erkrankungen der Leber

11.35 – 12.50 Uhr
Folgen der Leberzirrhose

12.50 – 13.50 Uhr *Mittagspause*

13.50 – 14.20 Uhr
Der tägliche klinische Fall:
Unklare Leberwerterhöhungen

14.20 – 15.05 Uhr
Pankreaserkrankungen

15.05 – 15.25 Uhr *Pause*

15.25 – 17.10 Uhr
Dünndarm, Dickdarm,
neuroendokrine Tumore

17.10 – 18.00 Uhr
Sono-Quiz

Samstag, 29.09.2018

Hämatologie / Onkologie

08.15 – 09.15 Uhr
Gerinnungsstörungen,
Antikoagulation

09.15 – 10.15 Uhr
Leukämien, MDS

10.15 – 10.35 Uhr *Pause*

10.35 -11.35 Uhr
Lymphome

11.35 – 12.20 Uhr
Anämien

12.20 – 12.50 Uhr
Der tägliche klinische Fall:
Palliativmedizin

12.50 – 13.20 Uhr *Mittagspause*

13.20 – 14.15 Uhr
Systemische Tumor-
therapiekonzepte, support.
Behandlung (Bsp.
Kolonkarzinom)

14.15
Verabschiedung

Änderungen vorbehalten