

16. Eppendorfer Internistenkurs

Fort- und Weiterbildung

Organisatoren: Prof. Dr. S. Blankenberg
Prof. Dr. C. Bokemeyer
Prof. Dr. T. Huber
Prof. Dr. A. Lohse
Dr. K. Schulze

Vorbereitung auf die Facharztprüfung und Refresher-Kurs

23.-28.03.2020

Medizinische Kliniken des
Universitätsklinikums
Hamburg-Eppendorf



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

Die Veranstaltung ist bei der Ärztekammer
Hamburg als Fortbildungsveranstaltung
zertifiziert.

Unter der Schirmherrschaft
der Deutschen Gesellschaft
für Innere Medizin





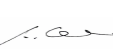
in Zusammenarbeit mit Amboss

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

mit diesem Internistenkurs bieten wir interessierten Ärztinnen und Ärzten, unabhängig von der Industrie, die praktischen und theoretischen Wissensinhalte im Gesamtgebiet der Inneren Medizin auf höchstem aktuellen 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 beim Eppendorfer Internistenkurs begrüßen zu können.

  
Prof. Dr. S. Blankenberg Prof. Dr. C. Bokemeyer Prof. Dr. A. Lohse

 
Prof. Dr. T. Huber Dr. K. Schulze

Ziele und Leistungen

Ziele des Eppendorfer Internistenkurses:

- 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 Eppendorfer Internistenkurses:

- 60 Fortbildungspunkte, Zertifizierung durch die Landesärztekammer Hamburg
- mit Internistenkursen 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
- Freischaltung für die Amboss-Lernplattform
- Teilnahmeurkunde
- Pausenverpflegung: kalte/warme Getränke, Snacks

16. Eppendorfer Internistenkurs

Fort- und Weiterbildung

PROGRAMM

Montag, 23.03.2020

08.30 – 08.45 Uhr
Begrüßung, Einführung
M. Janneck, Hamburg

Endokrinologie, Stoffwechsel

08.45 – 10.15 Uhr
Hypophyse, Hypothalamus, Nebennieren u. a.
C. Bullmann, Hamburg

10.15 – 10.35 Uhr Pause

10.35 – 11.50 Uhr
Schilddrüse
F. Reining, UKE Hamburg

11.50 – 12.35 Uhr
Adipositas, Fettstoffwechselstörungen, Gicht
C. Schulze zur Wiesch, UKE Hamburg

12.35 – 13.05 Uhr
Der tägliche klinische Fall: Nebenschilddrüsen, Osteoporose
F. Barvencik, UKE Hamburg

13.05 – 14.05 Uhr Mittagspause

Diabetologie

14.05 – 15.35 Uhr
Diabetes mellitus
A. Klinge, Hamburg

Akutmedizin
15.35 – 16:35 Uhr
Akutversorgung des Schlaganfalls
B. Cheng, UKE Hamburg

16:35 – 18.30 Uhr
**Intensivmedizin
Notfallmedizin**
S. Kluge, UKE Hamburg

Dienstag, 24.03.2020

Nephrologie/Rheumatologie

08.15 – 09.30 Uhr
Urindiagnostik, Säure-Basen-Haushalt, Elektrolyte
M. Janneck, Hamburg

09.30 – 10.30 Uhr
Akutes Nierenversagen, chron. Niereninsuffizienz, Progression von Nierenerkrankungen
M. Janneck, Hamburg

10.30 – 10.50 Uhr Pause

10.50 – 12.20 Uhr
Rheumatoide Arthritis, Spondylarthritis
C. Iking-Konert, UKE Hamburg

12.20 – 13.00 Uhr
Der tägliche klinische Fall: Hypertonie
U. Wenzel, UKE Hamburg

13.00 – 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 – 15.00 Uhr
Glomerulonephritiden, nephrotisches Syndrom
U. Panzer, UKE Hamburg

15.00 – 15.40 Uhr
Nierenersatzverfahren, Nierentransplantation
F. Grahammer, UKE Hamburg

15.40 – 16.00 Uhr Pause

16.00 – 17.30 Uhr
Kollagenosen, Vaskulitiden
C. Iking-Konert, UKE Hamburg

Mittwoch, 25.03.2020

Kardiologie I

08.15 – 09.15 Uhr
Akutes Koronarsyndrom
K. Sydow, Hamburg

09.15 – 10.15 Uhr
Chronische KHK
C. Waldeyer, UKE Hamburg

10.15 – 10.45 Uhr Pause

10.45 – 11.45 Uhr
Erkrankung der Arterien, Venen und Lymphwege
C.-A. Behrendt, UKE Hamburg

Kardiologie/Angiologie II

11.45 – 12.45 Uhr
Erworbene Herzklappenerkrankungen,
D. Kalbacher, UKE Hamburg

12.45 – 13.45 Uhr Mittagspause

13.45 – 14.45 Uhr
Kardiomyopathie
J. Münch, UKE Hamburg

14.45 -15.45 Uhr
Herzinsuffizienz
N. N.

15.45 – 16.45 Uhr
Der tägliche Fall: Endokarditis
C. Sinning, UKE Hamburg

16.45 – 17.15 Uhr Pause

17.15 – 18.15 Uhr
Tachykardie, Herzrhythmusstörungen mit EKG-Quiz
A. Metzner, UKE Hamburg

18.15 Uhr – 19.15 Uhr
Bradykardie, Herzrhythmusstörungen mit EKG-Quiz, Schrittmacher, Defibrillatoren
T. Tönnis, UKE Hamburg

Donnerstag, 26.03.2020

Gastroenterologie

08.15 – 09.00 Uhr
Pankreaserkrankungen
A. Pace, Neumünster

9.00 – 10.00 Uhr
Erkrankung der Leber
T. Fründt, UKE Hamburg

10.00 – 10.20 Uhr Pause

10.20 – 11.35 Uhr
Ösophagus, Magen, Duodenum
J. de Heer, UKE Hamburg

11.35 – 12.20 Uhr
Erkrankung der Galle
C. Schramm, UKE Hamburg

12.20 – 13.20 Uhr Mittagspause

13.20 – 13.50 Uhr
Der tägliche Fall: Unklare Leberwerterhöhung
J. Kluwe, UKE Hamburg

13.50 – 15.05 Uhr
Folgen der Leberzirrhose
H. Wege, UKE Hamburg

15.05 – 15.25 Uhr Pause

15.25 – 16.45 Uhr
Dünndarm, Dickdarm
J. Schrader, UKE Hamburg

16.45 – 17.10 Uhr
Neuroendokrine Tumore
J. Schrader, UKE Hamburg

17.10 – 18.00 Uhr
Sono-Quiz
C. Wiegard, UKE Hamburg

Freitag, 27.03.2020

Hämatologie/Onkologie

08.15 – 09.15 Uhr
Gerinnungsstörungen, Antikoagulation
F. Langer, UKE Hamburg

09.15 – 10.15 Uhr
Leukämie, MDS
P. Schafhausen, UKE Hamburg

10.15 – 10.35 Uhr Pause

10.35 – 11.35 Uhr
Lymphome
J. Dierlamm, UKE Hamburg

11.35 – 12.20 Uhr
Anämie
P. Schafhausen, UKE Hamburg

12.20 – 12.50 Uhr
Der tägliche Fall: Palliativmedizin
J. Weidman, UKE Hamburg

12.50 – 13.50 Uhr Mittagspause

13.50 – 14.50 Uhr
Systemische Therapiekonzepte, -support (Bsp. Kolonkarzinom)
A. Stein, Hamburg

14.50 – 15.10 Uhr Pause

Infektiologie

15.10 – 16.40 Uhr
Reisemedizin, Tropenmedizin
S. Jordan, UKE Hamburg

16:40 – 16:55 Uhr Pause

16.55 – 18.30 Uhr
Klinische Infektion, HIV
S. Jordan, UKE Hamburg

Samstag, 28.03.2020

Pneumologie

08.15 – 09.45 Uhr
Pulmonale Hypertonie, COPD, Asthma
J. K. Hennigs, UKE Hamburg

09.45 – 10.30 Uhr
Interstitielle Lungenerkrankungen
T. Oqueka, UKE Hamburg

10.30 – 10.50 Uhr Pause

10.50 – 11.20 Uhr
Lungenkarzinom
S. Loges, UKE Hamburg

11.20 – 12.20 Uhr
Pneumonie, TBC
S. Schmiedel, UKE Hamburg

12.20 – 13.20 Uhr Mittagspause

13.20 – 14.20 Uhr
Der tägliche Fall: Lungenembolie
T. Werner, Hamburg

14.30 Uhr
Verabschiedung
M. Janneck, Hamburg

Änderungen vorbehalten