

Ihre Fax-Anmeldung kostenfrei an 0800 8343-240

- Ich nehme am Dienstag, 11.09.2018 teil.
- Ich nehme am Dienstag, 16.10.2018 teil.
- Ich nehme am Dienstag, 13.11.2018 teil.
- Ich nehme am Dienstag, 11.12.2018 teil.

Name 1

Name 2

Name 3

E-Mail-Adresse

Straße

PLZ/Ort

Diese Veranstaltungen sind für Sie kostenfrei.
Es wird keine Anmeldebestätigung versandt.

Ort/Datum

Unterschrift

Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung:

Ich willige ein, dass die hier angegebenen personenbezogenen Daten von der amedes Medizinische Dienstleistungen GmbH gespeichert und für folgende Zwecke verarbeitet und genutzt werden: (1) für die Erstellung und den Versand von Veranstaltungseinladungen und Newslettern (postalisch, per Fax oder per E-Mail), (2) für das Veranstaltungsmanagement (Teilnehmerlisten, etc.) Hamburg und (3) für den Versand von Informationsmaterial zu Themen der Labordiagnostik. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Informationen

Fortbildungen

im aescuLabor Hamburg

September - Dezember 2018

Veranstaltungsort

aescuLabor Hamburg
Veranstaltungsraum 1. OG
Haferweg 40 | 22769 Hamburg

Zertifizierung

Diese Fortbildungsveranstaltungen werden bei der Ärztekammer Hamburg mit je 4 Punkten beantragt.

Veranstalter

aescuLabor Hamburg

Haferweg 36
22769 Hamburg

Ihre Ansprechpartner

Bei Fragen zu diesen Veranstaltungen ist die Veranstaltungsorganisation gerne für Sie da:

veranstaltungen@amedes-group.com
Telefon 040 334411-9966
Telefax 0800 8343-240 (kostenfrei)

Die amedes Medizinische Dienstleistungen GmbH ist ein durch die Ärztekammer Hamburg akkreditierter Veranstalter von Fortbildungsmaßnahmen.



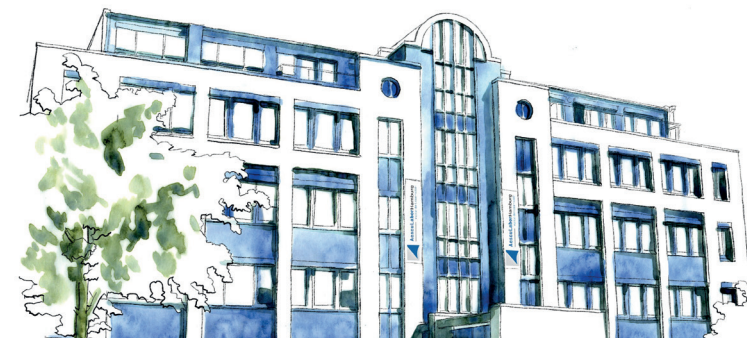
aescuLabor Hamburg 

Fortbildungen

im aescuLabor Hamburg

EINLADUNG FÜR ÄRZTE

Programmübersicht September - Dezember 2018



Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

up to date zu bleiben ist bei der rasanten Entwicklung des medizinischen Wissens eine stete Herausforderung. Dies trifft auf die Klinische Medizin gleichermaßen zu, wie auf die analytisch-diagnostischen Bereiche.

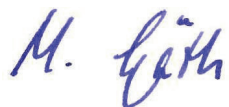
Brücken des Wissens bauen, Aktualität im medizinischen Alltag vermitteln und Innovation sichtbar machen: Dies sind die Prämissen, unter denen wir unsere Fortbildungen für Sie konzipieren.

Die Trias „Klinische Medizin – Wissenschaft – moderne Labor-diagnostik“ stellt dabei das tragende Fundament der Inhalte unserer Veranstaltungen dar. Ausgewählte Experten vermitteln Ihnen hier den neuesten Stand zu verschiedensten Themenbereichen.

Informieren Sie sich im Rahmen unserer Fortbildungen und diskutieren Sie gemeinsam mit uns und den Referenten.

Wir freuen uns, Sie im aescuLabor Hamburg begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen, Ihre



Dr. med. Michael Späth
aescuLabor Hamburg



Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
aescuLabor Hamburg

Programm

Dienstag, 11. September 2018 19.30-22.00 Uhr

Volkskrankheit „Fettleber“ (steatosis hepatis) – Ursachen, Diagnose, Prävention & mehr

Die verharmloste Diagnose führt unter anderem zu Diabetes und Herzinfarkt.

Lange Zeit wurde die Fettleber als wichtiger Risikofaktor verkannt. Dr. Nicolai Worm legt neueste wissenschaftliche Erkenntnisse zur Neubewertung und zur Ernährungstherapie vor.

N. Worm

Dienstag, 16. Oktober 2018 19.30-22.00 Uhr

Effektiver Einsatz von Antibiotika in der ambulanten Medizin – was geben die Leitlinien vor, was ist sinnvoll?

Die Entwicklung von Antibiotika zählt zu den bedeutendsten Fortschritten der Medizin im 20. Jahrhundert.

Warum wirksame Antibiotika gefährdet sind, was das für die Zukunft bedeutet und was wir dagegen tun können, möchten wir an diesem Abend mit Ihnen diskutieren.

A. Nassour

Dienstag, 13. November 2018 19.30-22.00 Uhr

Osteoporose – Knochenschwunde bei Frau und Mann; moderne klinische Medizin und Labordiagnostik

Nach Expertenschätzungen sind allein in Deutschland mehr als 6 Millionen Menschen an Osteoporose erkrankt – mit steigender Tendenz.

Laut WHO wird sich die Zahl der Betroffenen weltweit in 20 Jahren verdoppeln. Wer bisher glaubte, Osteoporose sei eine reine Frauenkrankheit, wird eines Besseren belehrt.

C. Bullmann, R. Ochwaldt

Dienstag, 11. Dezember 2018 19.30-22.00 Uhr

Miez und Maunz – Relevante Zoonosen für den niedergelassenen Arzt. Wie ist das klinische Bild, wie die Diagnostik, wie erfolgt die Therapie?

Eine Fülle von Infektionskrankheiten wird durch Erreger verursacht, die von unterschiedlichen Tierarten direkt oder indirekt auf den Menschen übertragbar sind. Heute sind über 200 Krankheiten bekannt, die bei Mensch und Tier vorkommen, wechselseitig übertragen und durch Viren, Bakterien, Pilze, Protozoen, Helminthen oder Arthropoden verursacht werden. Eine Übertragung kann durch direkten Kontakt, über Lebensmittel aber auch über Vektoren (z.B. Zecken, Mücken) erfolgen. Durch schnelles Bevölkerungswachstum, zunehmende Mobilität, veränderte Tierzucht und -haltung sowie das nahe Zusammenleben mit dem Haustier gewinnen Zoonosen immer mehr an Bedeutung.

S. Janßen

Referenten

Dr. med. Catharina Bullmann

Fachärztin für Innere Medizin; Schwerpunkt Endokrinologie und Diabetologie, Osteologin (DVO)
amedes | Facharzt-Zentrum für Kinderwunsch, Pränatale Medizin, Endokrinologie und Osteologie

Dr. med. vet. Susanne Janßen

Fachbereich Mikrobiologie und Hygiene
amedes | aescuLabor Hamburg GmbH

Dr. med. Ayam Nassour

Facharzt für Mikrobiologie, Virologie und Infektions-epidemiologie
amedes | aescuLabor Hamburg GmbH

Ragna Ochwaldt

Fachärztin für Laboratoriumsmedizin
amedes MVZ für Laboratoriumsmedizin, Mikrobiologie und Genetik Hamburg GmbH

Dr. med. Nicolai Worm

Diplom-Ökotrophologe, Ernährungswissenschaftler