

Anmeldung

Per e-mail: a.schlueter@lungenfachklinik-immenhausen.de

per Fax: 05673/501-101

Postalisch:

Lungenfachklinik Immenhausen
Robert-Koch-Str. 3
34376 Immenhausen

Ort der Veranstaltung:

Schlosshotel Kassel
Schlosspark 8, 34131 Kassel

Tag der Veranstaltung:

Freitag 25.5. – Samstag 26.5.2018
Beginn 17.00 Uhr

Mit freundlicher Unterstützung
Fa. Insmed Germany GmbH 10.000,- Euro

Referenten / Moderatoren

Prof. Dr. med. Andreas
Chefarzt Lungenfachklinik Immenhausen

Dr. Thomas Discher
Oberarzt SP Infektologie, UKGM

Dr. Peter Hammerl
Oberarzt Allergologie, Immenhausen

Prof. Dr. Volkmar Jacobi
Leitender Oberarzt Radiologie Uniklinik Frankfurt

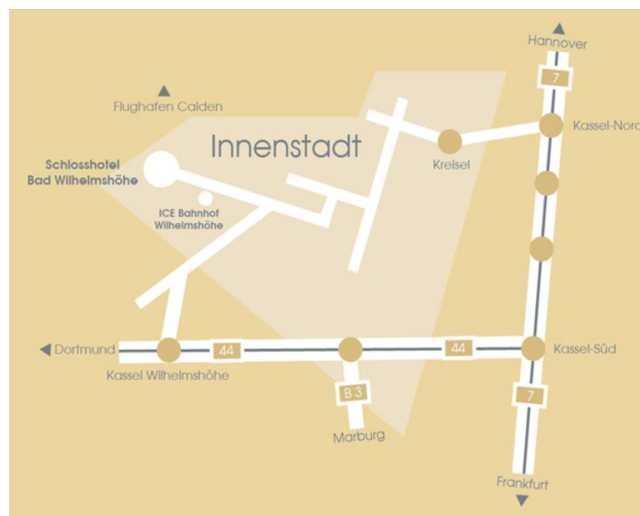
PD Dr. Elvira Richter
Labor Limbach Heidelberg, Limbach Gruppe

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Landesärztekammer Hessen beantragt. Alle Inhalte dieser Fortbildung sind sowohl produkt- als auch dienstleistungsneutral. Es bestehen keine möglichen Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten.

Organisatorische Informationen

Sekretariat Prof. Dr. S. Andreas
Frau Schlüter
Tel.: 05673/501-111
Fax: 05673/501-101
e-mail: a.schlueter@lungenfachklinik-immenhausen.de

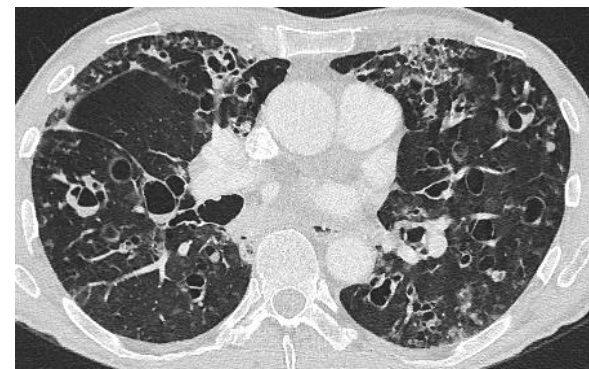
ANFAHRT



Pneumologische Lehrklinik
der Universitätsmedizin Göttingen

Bronchiektasen und nichttuberkulöse Mykobakterien

-Immenhäuser Dialog-



LungenTumorZentrum **LTZ**
Universität Göttingen
Göttingen ■ Immenhausen ■ Weende

DKG **Zertifiziertes
Lungenkrebszentrum**

Freitag – Samstag 25-26.5.2018
Beginn: 17.00 Uhr im Schlosshotel Kassel

1. Immenhäuser Bronchiektasen- und NTM-Dialog

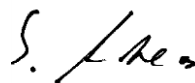
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Bronchiektasen und atypische Mykobakterien (NTM) der Lunge beschäftigen uns immer mehr im klinischen Alltag. In den letzten Jahren ist durch viele Publikationen und das deutsche Bronchiektasenregister das Bewusstsein für und das Wissen über beide Erkrankungen gestiegen. Auch die Nachweismethoden zur Keimidentifikation von NTM haben sich verbessert. Insgesamt stellen wir weltweit eine Zunahme der Inzidenz von Infektionen mit diesen Keimen fest. Spielten diese Erreger in der Vergangenheit vor allem bei Patienten mit HIV-Infektion und einer Helferzellzahl von $<50/\mu\text{l}$ und schweren Lungenerkrankungen eine Rolle, werden heute auch Erkrankungen bei vermeintlich immungesunden Menschen beschrieben. Eine befriedigende Erklärung für diese Entwicklung fehlt bis heute.

Wie geht man mit diesen Patienten um, welche diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen sind sinnvoll? Mit unserem Symposium wollen wir diese Fragen mit Ihnen diskutieren. Hierzu konnten wir Experten wie Prof. Jacobi aus Frankfurt, Frau Dr. Richter aus Heidelberg sowie Dr. Discher aus Gießen gewinnen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten Sie, diesen Termin in Ihren Veranstaltungskalender fest einzuplanen. Gerne können Sie auch eigene Fälle zur Diskussion mit in die Veranstaltung einbringen.

Ihr



Prof. Dr. S. Andreas
Ärztlicher Leiter



Dr. P. Hammerl
Ltd. Oberarzt

Programm

25.05.2018

17:30 Uhr: State of the art

Bronchiektasen
Prof. Dr. Stefan Andreas
Immenhausen

Atypische Mykobakteriose
Dr. Peter Hammerl
Immenhausen

18:30 Uhr: Ende Tag 1

19:30 Uhr: Welcome Dinner

26.05.2018

09:00 Uhr: Radiologie im Dialog
Prof. Jacobi, Frankfurt

10:00 Uhr: Mikrobiologie im Dialog
PD Dr. Richter, Heidelberg

11:00 Uhr: Pause

11:30 Uhr: Vorstellung und Diskussion von
interessanten Fällen
Dr. Discher UKGM Standort
Gießen; Dr. Hammerl, Immenhausen

13:00 Uhr: Zusammenfassung und
Schlusswort
Dr. Peter Hammerl, Immenhausen

13:15 Uhr: Imbiss und Abreise

Ich nehme teil

Bronchiektasen und nichttuberkulöse Mykobakterien -Immenhäuser Dialog- 25.-26.5.2018

Name:.....

Vorname:.....

Titel:.....

Klinik:.....

Funktion:.....

Straße:.....

PLZ:.....

Ort:.....

E-Mail:.....

Datum

Unterschrift