HINWEISE:

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Die Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG unterstützt diese Veranstaltung mit einem Independent Medical Educational Grant in Höhe von 21.900 EUR. Die Produktneutralität des Programms und der Vorträge ist gewährleistet.

Das Deutsche Zentrum für Lungenforschung unterstützt die Veranstaltung mit einer Summe von 1.000 EUR. Die TransMIT Gesellschaft für Technologietransfer mbH, (TransMIT Zentrum für Innovative Therapien in der Pneumologie) unterstützt diese Veranstaltung organisatorisch.

Bitte beachten Sie, dass das Zentrum für interstitielle und seltene Lungenerkrankungen für diese Fortbildungsveranstaltung weder Reise-noch Übernachtungskosten oder Parkgebühren übernimmt. Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 22.900 EUR (Referentenhonorare, Technik, Catering, etc.).

Das Programm wurde von der wissenschaftlichen Leitung dieser Fortbildung zusammengestellt. Die Referenten sind frei in der Auswahl der Inhalte für ihre Vorträge. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potenzielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmenden offenlegen. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Die Veranstaltung wird im Hybridformat durchgeführt. Bitte wählen Sie bei der Anmeldung zwischen Teilnahme in Person bzw. Online-Teilnahme aus.

ANMELDUNG:

Anmeldung bis zum
03.11.2024 bitte unter dem
nebenstehendem QR-Code
oder schicken Sie eine
Rückmeldung an
lungenfibrose.gi@uk-gm.de



VERANSTALTUNGSORT:

Universitätsklinikum Gießen, Biomedizinisches Forschungszentrum Seltersberg Schubertstraße 81 35392 Gießen

IHR ANSPRECHPARTNER:

Frau Sandra Wobisch, Projektleitung Klinikstraße 36, 35392 Gießen Email: sandra.wobisch@innere.med.uni-giessen.de Telefon: 0641-985-42501

VERANSTALTER:

Zentrum für interstitielle und seltene Lungenerkrankungen Leiter: Univ. Prof. Dr. Andreas Günther Justus-Liebig-Universität Gießen Universitätsklinikum Gießen Marburg GmbH Klinikstraße 36, 35392 Gießen

Telefon: +49-641-985-42502 Fax: +49-641-985-4250

FORTBILDUNGSPUNKTE:

Für diese Veranstaltung werden bei der LAEKH Fortbildungspunkte beantragt.









Schnittstellen in der ganzheitlichen Versorgung von Patienten mit Interstitiellen Lungenerkrankungen

09. November 2024 09:00 -15:30 Uhr Biomedizinisches Forschungszentrum Seltersberg



Unter der Schirmherrschaft der



Sehr geehrte Damen und Herren,

liebe Kolleginnen und Kollegen,

die ganzheitliche Versorgung von Patienten mit Interstitiellen Lungenerkrankungen (ILD) setzt effektive Schnittstellen voraus: angesichts der Komplexität der ILD ist eine fein abgestimmte Interaktion verschiedener Akteure Gesundheitssystem unerlässlich, um eine leitliniengerechte und umfassende Versorgung der ILD Patienten zu gewährleisten. Die Schnittstellen finden sich schon im Diagnoseprozess und sie reichen bis hin zur differenzierten Therapie und zur Palliation und sind die Basis einer integrativen und intersektoralen Versorgung von ILD Patienten.

Probleme, Herausforderungen und Lösungsansätze für eine exzellente und Patienten-zentrierte Behandlung von ILD Patienten wollen wir in der oben genannten Veranstaltung am 09.11.2024 diskutieren und mit vielen Fallbeispielen unterlegen.

Wir laden Sie herzlich zur Teilnahme an dieser Fortbildung ein und freuen uns darauf, gemeinsam mit Ihnen in einen interaktiven Dialog über diese bedeutenden Aspekte einzutreten.

Mit freundlichen Grüßen,

PD Dr. med. Ekaterina Krauss und Univ. Prof. Dr. med. Andreas Günther

PROGRAMM

09:00 Begrüßung

PD Dr. med. E.Krauss, Univ. Prof. Dr. med. A. Günther, Zentrum für interstitielle und seltene Lungenerkrankungen Justus-Liebig-Universiät Giessen

09:05 Einführung in das Thema

Univ. Prof. Dr. med. A Günther, Zentrum für interstitielle und seltene Lungenerkrankungen Justus-Liebig-Universiät Giessen

09:20 Schnittstelle Pneumologie – Rheumatologie bei ILDs: Implikationen für die Diagnostik und die Therapie PD Dr. med. Klemm, Rheumatologie und klinische Immunologie. Kerckhoff-Klinik Bad Nauheim

09:50 Schnittstelle pädiatrische – adulte ILDs: Gemeinsamkeiten und Unterschiede im Phänotyp und im Management

Prof. Dr. med. M. Griese, Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital, Ludwig-Maximilians-Universität München

10:20 Schnittstelle thorakale Endoskopie – Thoraxchirugie: Stellenwert der Kryobiopsie bei der ILD Diagnostik Dr. med. J. Stiben, Agaplesion Ev. Krankenhaus Mittelhessen Giessen

10:50 **Kaffeepause**

11:20 Schnittstelle Herz – Lunge I: Häufigkeit und prognostische Implikation der Pulmonalen Hypertonie bei ILDs

> Univ. Prof. Dr. med. K. Tello, Pneumologie, Gastroenterologie, Nephrologie, internistische Intensivmedizin und Palliativmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen

11:50 Schnittstelle Herz – Lunge II: ILDs mit myokardialer Beteiligung

PD Dr. med. B. Dinov, Kardiologie-Angiologie, Justus-Liebig-Universität Giessen

12:20 Mittagspause

13:20 Schnittstelle Pneumologie – Radiologie – Pathologie MDT Board Diskussion 2 Patientenfälle Interaktive Diskussion

1 Fall:

Prof. Dr. med. L. Fink, Pathologie, Dermapathologie, Zytologie und Molekularpathologie, Wetzlar

Dr. med. A. Breithecker, Nuklearmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen; Radiologie, Gesundheitszentrum Wetterau, Kerckhoff-Klinik Bad Nauheim.

PD Dr. med. E. Krauss, Pneumologie, Gastroenterologie, Nephrologie, internistische Intensivmedizin und Palliativmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen

2 Fall

PD Dr. med. P. Dorfmüller, Pathologie, Justus-Liebig-Universität Giessen

Dr. med. A. Breithecker, Nuklearmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen

Dr. med. S.Tello, Pneumologie, Gastroenterologie, Nephrologie, internistische Intensivmedizin und Palliativmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen

14:00 Hätten Sie's gewusst? Kuriose ILD Fälle

Dr. med. S. Tello, Pneumologie, Gastroenterologie, Nephrologie, internistische Intensivmedizin und Palliativmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen

14:20 Schnittstelle ILD-Zentrum – Hausarzt: Stellenwert der Sklerosiphonie beim Aufdecken von ILDs

Dr. med. A. Cseke, Facharzt für Innere Medizin und Gastroenterologie Giessen

14:40 Schnittstelle ILD Zentrum – Pneumologenpraxis: Herausforderungen der ambulanten ILD-Diagnostik und Therapie

> Prof. Dr. med. A. Bieberle, M.Sc., MedCenter III - Praxis für Pneumologie - Klinikum Siegen

15:00 Schnittstelle Kuration - Palliation: wann Maximaltherapie, wann gut begleiten?

Prof. Dr. med. M. Hecker, Pneumologie, Gastroenterologie, Nephrologie, internistische Intensivmedizin und Palliativmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen

15:30 Ende der Veranstaltung