

SUMMER
SCHOOL

insel amrum

12. SUMMER SCHOOL

Pädiatrische Pneumologie

30.07. – 02.08.2018 auf Amrum

Leitung: Professor Dr. Karl Paul-Buck, Berlin / Potsdam



Praxis Paul-Buck
Berlin + Potsdam



Fachklinik
Satteldüne
Insel Amrum
Rehabilitation für Kinder und Jugendliche

Unter der
Schirmherrschaft
der DGP



Unter der
Schirmherrschaft
der GPP



Unterstützt
von der
DRV Nord



Deutsche
Rentenversicherung
Nord



12. SUMMER SCHOOL Pädiatrische Pneumologie 30.07. – 02.08.2018 auf Amrum

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die **Summer School Pädiatrische Pneumologie** auf Amrum hat sich seit 2004 als Forum intensiver Weiterbildung etabliert. Die Ärztekammer Schleswig Holstein honoriert dies wie in den Vorjahren mit 40 Fortbildungspunkten.

2018 sind Themen in den Focus gerückt, die bisher noch nicht die ihnen zustehende Beachtung erfahren haben. Daneben finden sich Reviews zum pädiatrisch-pneumologischen und allergologischen Kerngeschäft und Pro/Contra-Debatten zu aktuellen Brennpunkten. Alle Teilnehmer sind gleichermaßen aufgefordert, sich mit aktuellen und spannenden Kasuistiken einzubringen.

Die Tagung lebt von der Diskussion jenseits eines engen zeitlichen Korsetts und dem familiären Rahmen einer begrenzten Zahl von Teilnehmern. Da die Kapazitäten der Insel zur Unterbringung während der Urlaubszeit begrenzt sind, ist eine rasche Anmeldung zu empfehlen. Gerne ist Ihnen bei der Organisation das Tagungssekretariat in der Fachklinik Satteldüne behilflich. Ohne die Fachklinik Satteldüne hätte die Tagung nie den inspirierenden Tagungsort – die ehemaligen Tuberkuloseliegehallen und jetzige Klinikschule – mitten in den Dünen gefunden. Lassen Sie uns diesen gemeinsam nutzen!

Ihr **Karl Paul-Buck**

Programm 12. SUMMER SCHOOL Pädiatrische Pneumologie

Montag, 30. Juli 2018

9:00–13:00 h

„Muenchhausen-by-Proxy“ in der Pädiatrischen Pneumologie – Thomas Spindler

Geschlechtsspezifische Unterschiede bei pädiatrischen Lungenerkrankungen – Bedeutung für Diagnostik und Therapie – Matthias Kopp

13:30–17:30 h

Clinical Year in Review:

Asthmathherapie – Andreas Jung

Lungenfunktion – Philipp Latzin

Inhalative antiinfektive Therapie – Nicolaus Schwerk

Kasuistiken

Dienstag, 31. Juli 2018

9:00–13:00 h

Außerklinische Beatmung: Patienten, technische Voraussetzungen und Vorgehen – Benjamin Grolle

Felix qui potuit rerum cognoscere causas – Genetische Grundlagen seltener Lungenerkrankungen – Nicolaus Schwerk

13:30–17:30 h

Pro/Contra: Bronchoskopie zur Diagnosestellung der protrahierten bakteriellen Bronchitis? – Nicolaus Schwerk, Philipp Latzin

Kasuistiken

Mittwoch, 1. August 2018

9:00–13:00 h

Rolle der Feinstaubemissionen für die kindliche Lunge – Philipp Latzin

Wie kann Immunmonitoring helfen, Pathophysiologie im Kontext der pädiatrischen Pneumologie zu verstehen und Therapieoptionen zu unterstützen? – Christine Falk

13:30–17:30 h

Pro/Contra: Die Zukunft der SIT – SCIT oder anders? – Matthias Kopp, Karl Paul-Buck

Kasuistiken

Donnerstag, 2. August 2018

9:00–13:00 h

Familienzentrierte Reha – Christian Falkenberg

Clinical Year in Review:

Allergologie – Matthias Kopp

CF – Andreas Jung

13:30–17:30 h

Kasuistiken

12. SUMMER SCHOOL Lernziele

Die Teilnehmer ...

Muenchhausen-by-Proxy

... kennen die Definition von MBP und können Anzeichen und Hinweise darauf richtig einordnen

... sind in der Lage, sinnvolle diagnostischen Schritte und Interventionen einzuleiten

... kennen Rechtslage und praktische Umsetzung in Deutschland und der Schweiz

Geschlechtsspezifische Unterschiede bei päd. Lungenerkrankungen

... sind auf relevante Einflussfaktoren sensibilisiert

... verstehen die Bedeutung eines genderspezifischen klinischen Managements

... können Massnahmen der Umsetzung für den klinischen Alltag benennen

Clinical Year in Review

– Asthma

... sind bzgl. den aktuellen Entwicklungen in der Asthmathherapie auf dem neusten Stand

... können aktuelle Therapiestrategien in ein sinnvolles Behandlungskonzept einordnen

– Lungenfunktion

... kennen Stellenwert und diagnostische Wertigkeit aktueller Lungenfunktionsmethoden

... erkennen Stärken und Grenzen im klinischen Einsatz

– inhalative Antibiotika

... gewinnen Sicherheit bzgl. Indikation, Wirksamkeit und Nebenwirkungsprofil inhalativer Antibiotika

... können einen gezielten Einsatz im Management spezifischer infektiöser Lungenerkrankungen umsetzen

Ausserklinische Beatmung

... können Indikation und Kontraindikation einer Atemunterstützung und einer nicht-invasiven Beatmung benennen

... kennen die apparativen Voraussetzungen und Möglichkeiten

... kennen den Einsatz der verschiedenen Methoden im Kontext spezifischer Erkrankungen

Genetische Grundlagen seltener Lungenerkrankungen

... verstehen die Zusammenhänge zwischen genetischen und pathophysiologischen Zuständen

... können die Symptome genetischer Erkrankungen sicher zuordnen

... erkennen den Stellenwert spezifischer diagnostischer Strategien

Pro/Con Bronchoskopie bei PBB

... kennen die Definition der PBB und deren Abgrenzung zu Differentialdiagnosen

... erlernen den Stellenwert der bronchoskopischen Intervention für das Management der Erkrankung

... können eine sinnvolle diagnostische Strategie im klinischen Alltag vorschlagen

Feinstaubemissionen und kindliche Lunge

... verstehen das Problemfeld des Feinstaubes und die Bedeutung für die Lungenentwicklung

... kennen den möglichen Einfluss einer Feinstaubbelastung auf spezifische Lungenerkrankungen

... können Vorschläge zur wirksamen Prävention machen

Immunmonitoring im Kontext Pathophysiologie und Therapieoptionen

- ... kennen Definition und Strategien von Immunmonitoring
- ... verstehen den Zusammenhang zwischen pathophysiologischen Grundlagen und laborchemischen Tests
- ... optimieren den Einsatz von Methoden des Immunmonitorings im klinischen Krankheitsmanagement

Pro/Contra SIT/SCIT

- ... können die Gemeinsamkeiten und Unterschiede von Methoden der spezifischen Immuntherapie in der Behandlung von Allergien benennen
- ... kennen die Vorteile und Nachteile der verschiedenen Vorgehensweisen
- ... sind über den Stellenwert der Immuntherapie im Kontext der aktuellen Literatur informiert

Familienzentrierte Reha

- ... verstehen den Ansatz einer familienorientierten Rehabilitation (FOR)
- ... können Familien identifizieren, welche für eine FOR qualifizieren
- ... kennen die modularen Behandlungsstrategien einer familienzentrierten Reha

Clinical Year in Review

- **Allergologie**
 - ... können die aktuelle Literatur zu allergologischen Erkrankungen im klinischen Kontext einordnen
 - ... kennen neue therapeutische Strategien und deren Einsatz
- **Cystische Fibrose**
 - ... verstehen den Stellenwert von Registerstudien für das klinische Management
 - ... kennen die aktuellsten therapeutischen Entwicklungen und deren Einsatzgebiet und Grenzen

Referenten

Prof. Dr. Christine S. Falk	Institut für Transplantationsimmunologie der MH, Hannover
Dr. Christian Falkenberg	Fachklinik Satteldüne, Nebel/Amrum
Dr. Benjamin Grolle	Altonaer Kinderkrankenhaus, Hamburg
Dr. Andreas Jung	Universitäts-Kinderspital, Zürich
Prof. Dr. Matthias Kopp	Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Lübeck
Prof. Dr. Karl Paul-Buck	Praxis Prof. Paul-Buck, Berlin/Potsdam
Prof. Dr. Philipp Latzin	Universitäts-Kinderklinik (Inselspital), Bern
Dr. Nicolaus Schwerk	Pädiatrische Pneumologie der MH, Hannover
Dr. Thomas Spindler	Hochgebirgsklinik Davos

Impressum / Organisation

Eine Veranstaltung des Fördervereins Freunde der Pädiatrischen Pneumologie (FPP) in Zusammenarbeit mit der Praxis Prof. Dr. Karl Paul-Buck Berlin/Potsdam und der Fachklinik Satteldüne der DRV Nord (ärztlicher Leiter Dr. Christian Falkenberg).

Verantwortlich

Prof. Dr. Karl Paul-Buck, Förderverein der Freunde der Pädiatrischen Pneumologie, Praxis für Pneumologie, Pädiatrische Pneumologie und Allergologie, Schöneberger Ufer 69 in 10785 Berlin
(www.praxispaul.de) Mail: kppaul@praxispaul.de und fpp-berlin@gmx.de

Programmgestaltung

Dr. Andreas Jung, Prof. Dr. Matthias Kopp, Prof. Karl Paul-Buck und Dr. Nicolaus Schwerk. Kleinere Programmänderungen sind möglich.

Veranstaltungsort

Fachklinik Satteldüne (Direktorin Saskia Louwers), Tanenwai 32, 25946 Nebel auf Amrum, www.sattelduene.de

Anmeldung und Tagungssekretariat

Frau **Marcia Schlichting**, Fachklinik Satteldüne, Tanenwai 32, 25946 Nebel auf Amrum
Sprechzeiten Mo–Fr 8:00–12:00 h, Telefon 04682 / 342001, Telefax 04682 / 342020
Mail: marcia.schlichting@drv-nord.de

Kasuistiken

Die Teilnehmer sind zur Präsentation von Kasuistiken aufgefordert (keine Bedingung). Die Beratung und Auswahl übernimmt Dr. Andreas Jung, Zürich. Bitte senden Sie Vorschläge bei der Anmeldung an folgende Mail-Adresse: andreas.jung@kispi.uzh.ch

Teilnahmegebühr

Die Teilnehmerzahl ist auf 30 begrenzt. Teilnahmegebühr 300 EUR, bei Annahme einer Kasuistik 250 EUR. Beköstigung während der Tagungszeit in der Teilnahmegebühr enthalten.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Schleswig-Holstein mit 40 Fortbildungspunkten zertifiziert.



Layout+Grafik: www.refresh-your-image.de

Sponsoren



TBC-Gesellschaft SH



Alle Sponsoren und die Fördersummen werden bis August 2018 auf der Homepage des Fördervereins Pädiatrische Pneumologie bekannt gegeben.