

**PROGRAMM** nappa Kompaktkurse Stand 7.1.2021

**Kompaktkurs Pädiatrische Allergologie online**

**Freitag, 19. Februar 2021**

08.15 – 08.30	Begrüßung mit Hinweisen zum Ablauf J. Seidenberg; T. Ankermann
08.30 – 09.30	Immunologische/allergologische Grundlagen; Pseudoallergien; Charakteristik, Ökologie, Verbreitung der Allergene/Allergenextrakte; Epidemiologie allerg. Erkrankungen; Allergenkarenz/-elimination T. Ankermann
09.30 – 10.30	Immuntoleranz und Autoimmunität, Immundefekte und Immunregulation J. Seidenberg
10.30 – 11.00	Pause / ab 10.50 Industriepräsentation
11.00 – 12.00	Anaphylaxie: Definition, Symptomatik, Epidemiologie, Auslöse- und Augmentationsfaktoren, Differentialdiagnose, Therapie gemäß Schweregrad C.Kemen
12.00 – 13.00	Prinzipien der allergologischen Diagnostik, Nachweis von Sensibilisierungen: z.B. Prick, rekombinante Allergene, ECP, LTT, Epicutantestung bei Kontaktdermatitis J. Seidenberg
13.00 – 14.00	Mittagspause / ab 13.50 Industriepräsentation
14.00 – 15.00	Medikamentenallergien und -unverträglichkeiten: Epidemiologie, Management und Therapieoptionen C. Kemen
15.00 – 16.00	Symptomatik/Genetik, Epigenetik/DD der Hauterkrankungen bei Urtikaria, Angioödem, Atopischem Ekzem, Kontaktdermatitis, Mastozytose A. Arens
16.00 – 16.30	Pause / ab 16.20 Industriepräsentation
16.30 – 17.30	Therapieoptionen bei Urtikaria, Angioödem, Atopischem Ekzem, Kontaktdermatitis, Mastozytose A. Arens
17.30 – 18.00	Wissenskontrolle T. Ankermann, J. Seidenberg

## **Samstag, 20. Februar 2021**

08.30 – 09.30	Symptomatik, Genetik/Epigenetik, Differentialdiagnose und Therapieoptionen allergischer Erkrankungen an Hals, Nase(n), Ohren und Augen R. Odendahl
09.30 – 10.30	Allergenspezifische Immuntherapie und Therapieallergene-Verordnung T. Ankermann
10.30 – 11.00	Pause, ab 10.50 Industriepräsentation
11.00 – 12.00	Nahrungsmittelallergien – inkl. nicht IgE-vermittelter NM-Allergien (EoÖ, EoC, FPIES), Unverträglichkeiten und Pseudoallergien, inkl. Risikofaktoren und Augmentationsfaktoren S. Büsing
12.00 – 13.00	Psychogene Symptome/somatopsychische Reaktionen bei allergischen Erkrankungen; psychosoziale und berufsbedingte Aspekte allergischer Erkrankungen C. Siemens
13.00 – 14.00	Mittagspause, ab 13.50 Industriepräsentation
14.00 – 15.00	Insektengiftallergien und nicht-allergische Reaktionen auf Insekten/Insektenstiche S. Büsing
15.00 – 16.00	Patientenschulungsprogramme: Basiskurse, Aufbaukurse Anaphylaxie, Asthma, Neurodermitis C. Siemens
16.00 – 16.30	Pause, ab 16.20 Industriepräsentation
16.30 – 17.30	Berufsallergien und umweltbedingte Erkrankungen: Risikofaktoren, Toxikologie der Umweltschadstoffe, häufige Erkrankungen an Respirationstrakt und Haut, sowie Kriterien zur Anerkennung als Berufskrankheit T. Lob-Corzilius
17.30 – 18.00	Wissenskontrolle J. Seidenberg, T. Ankermann

## **Kompaktkurs Pädiatrische Pneumologie online**

### **Freitag, 5. März 2021**

08.15 – 08.30	Begrüßung mit Hinweisen zum Ablauf J. Seidenberg; T. Ankermann
08.30 – 09.30	Röntgendiagnostik von Lunge und Thorax E. Parpatt
09.30 – 10.15	Sonographie von Lunge und Pleura

	K. Boos
10.15 – 10.45	Pause / ab 10.35 Industriepräsentation
10.45 – 11.45	Angeborene respiratorische Erkrankungen – rasch erkannt! J. Seidenberg
11.45 – 13.00	Asthma bronchiale, Diagnostik und Therapie: Neue Leitlinie 2020, step up and step down, Fallbeispiele M. Kopp
13.00 – 14.00	Mittagspause / ab 13.50 Industriepräsentation
14.00 – 15.00	Säugling mit Atemwegsobstruktion, Protrahierte bakterielle Bronchitis, RSV-Bronchiolitis: aktuelle Therapieempfehlungen? M. Kopp
15.00 – 16.00	COVID19 – Symptomatik und Therapie im Kindesalter H. Köster
16.00 – 16.30	Pause / ab 16.20 Industriepräsentation
16.30 – 17.30	Grundzüge der Mukoviszidose, inklusive ABPA H. Köster
17.30 – 18.00	Wissenskontrolle J. Seidenberg, T. Ankermann

### **Samstag, 6. März 2021**

08.30 – 09.30	Tuberkulosekontakt: State of the Art in Diagnostik und Therapie F. Ahrens
09.30 – 10.30	Rö-Lunge diffus verändert: der Weg zur Diagnose J. Seidenberg
10.30 – 11.00	Pause/ab 10.50 Industriepräsentation
11.00 – 12.00	Funktionelle Atemstörungen, psychogener Husten, VCD, Fallbeispiele N. Schwerk
12.00 – 13.00	Störungen der Mukoziliären Clearance (PCD, Non-CF-Bronchiektasie) und Gasto-ösophageale Refluxkrankheit (GÖR) F. Ahrens
13.00 – 14.00	Mittagspause/ ab 13.50 Industriepräsentation
14.00 – 15.00	Pneumonien inkl. Komplikationen (Empyem, Abszess, Bronchiektasen) N. Schwerk
15.00 – 16.00	Lungenfunktion: Spiro, Body, Provo mit Tipps zur praktischen Durchführung C. Lex
16.00 – 16.30	Pause/ ab 16.20 Industriepräsentation
16.30 – 17.30	Inhalationstherapie: neue Devices, ich probier mal! C. Lex
17.30 – 18.00	Wissenskontrolle J. Seidenberg, C.Lex

**Referenten:**

Dr. med. Frank Ahrens  
Pädiatrische Pneumologie, Allergologie  
Zürich/Schweiz

PD Dr. med. Tobias Ankermann  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Städtisches Krankenhaus Kiel GmbH  
Chemnitzstraße 33  
24116 Kiel

Alisa Arens  
Kinder- und Jugendkrankenhaus AUF DER BULT  
Fachbereich Pädiatrische  
Dermatologie und Allergologie  
Janusz-Korczak-Allee 12  
30173 Hannover

Dr. med. Kristina Boos  
Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Klinikum Oldenburg AöR  
Rahel-Straus-Str. 10  
26133 Oldenburg

Dr. med. Susanne Büsing  
Christliches Kinderhospital Osnabrück  
Johannsfreiheit 1  
49074 Osnabrück

Dr. med. Christoph Kemen  
Pädiatrische Pneumologie und Allergologie  
Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift gGmbH  
Liliencronstraße 130  
22149 Hamburg

Dr. med. Holger Köster  
Pädiatrische Pneumologie und Allergologie  
Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Klinikum Oldenburg AöR  
Rahel-Straus-Straße 10  
26133 Oldenburg

Prof. Dr. med. Matthias Kopp  
Universitätsklinik für Kinderheilkunde  
Insel Gruppe AG, Inselspital  
Freiburgstrasse 15  
CH 3010 Bern

Prof. Dr. med. Christiane Lex  
Klinik für Päd. Kardiologie und Intensivmedizin  
Zentrum für Kinderheilkunde und Jugendmedizin  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

Dr. med. Thomas Lob-Corzilius  
Wielandstr.15  
49078 Osnabrück

Dr. med. Rainer Odendahl  
Kinder- und Jugendmedizin am Klingenberg  
Klingenberg 7 – 9  
23552 Lübeck

Patricia-Maria Parpatt  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Klinikum Oldenburg AöR  
26133 Oldenburg

PD Dr. med. Nicolaus Schwerk  
Medizinische Hochschule Hannover  
Zentrum für Kinderheilkunde und Jugendmedizin  
Abteilung Kinderheilkunde I  
Pädiatrische Pneumologie und Neonatologie  
Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover

Prof. Dr. med. Jürgen Seidenberg  
Universitätskinderkliniken Oldenburg, Göttingen  
An den Hallwiesen 14  
26203 Wardenburg

Cäcilia Siemens  
UKGM Universitätsklinik Giessen  
Pädiatrische Pneumologie, Allergologie, Mukoviszidose:  
Familietherapie und psychologische Beratung  
Feulgenstr. 10-12  
35392 Gießen