

Diplomfortbildungsprogramm ÖGKJ

Zertifizierte Ausbildung Pneumologie und Allergologie

Programm 2018/2019

1. MODUL : Asthma bronchiale / Obstruktive Bronchitis

16.3.2018, 09.00 bis 17.00 Uhr

Referent: Prim. Univ. Prof. Dr. J. Riedler

- Epidemiologie des Asthma bronchiale
- Verschiedene Phänotypen
- Ursachen und Auslöser
- Symptome
- Schlüsselfragen zur Diagnose
- Messung objektiver Parameter (Lungenfunktion, NO)
- Therapie (Guidelines, Praxis)

Ort: Wien

Kosten: € 80,- exkl. Ust

2. MODUL : Asthmaschulung

17.3.2018, 9.00 bis 15.30 Uhr

Referenten: *Prim. Univ. Prof. Dr. J. Riedler,
Markus Dalbeck*

- Warum sollen Kinder und Jugendliche mit Asthma geschult werden?
- Asthma up date und Stellenwert der Schulung
- Studien und Erfahrungen zu verschiedenen Schulungsprogrammen
- Asthma-Basisschulung/Asthma-Verhaltenstraining
- Aufbau der Schulung und Ziele der Schulungseinheiten
- Vorstellung und gemeinsames Erarbeiten der Schulungsunterlagen

Ort: Wien

Kosten: € 80,- exkl. USt

3. MODUL : Neurodermitis

21.4.2018, 09.30 bis 17.00 Uhr

Referenten: *OA Dr. I. Huttegger, OÄ Dr. B. Haider*

- Pathogenese, Ursachen und Einflussfaktoren
- Klinik und Differentialdiagnose
- Basistherapie inkl. praktischer Anwendungen
- Antiinflammatorische Therapie
- Komplikationen
- Ernährung
- Haut und Pflege
- Psychosoziale Aspekte
- Stufenplan in der Praxis

Ort: Salzburg

Kosten: € 80,- exkl. USt

4. MODUL : Allergologische Basisdiagnostik und Therapie

5.5.2018, 09.30 bis 17.00 Uhr

Referent: Univ. Prof. Dr. Zsolt Szepefalusi

- Grundlagen der verschiedenen Formen der IgE- und Nicht-IgE-vermittelten Allergie
- Pricktest, RAST, PRIST, Atopie-Patch-Test
- Primäre, sekundäre und tertiäre Prävention
- Therapie

Ort: Salzburg

Kosten: € 80,- exkl. USt

5. MODUL : Diagnostische Schritte in der Pädiatrischen Pneumologie

16.6.2018, 9.00 bis 17.00 Uhr

Referent: Univ. Prof. Dr. E. Eber

- Physikalische Untersuchung (Inspektion, Palpation, Perkussion und Auskultation)
- Blutgasanalyse und Pulsoxymetrie
- Bildgebende Verfahren (konventionell Radiologie, CT, MRI, Sonographie)
- Nuklearmedizinische Verfahren, Mikrobiologie, Immunologische Diagnostik
- Flexible und starre Bronchoskopie, BAL
- Lungenfunktionsdiagnostik (Säugling, Kleinkind, Schulkind)
Spirometrie, Flussvolumenkurve, Plethysmographie
FRC-Messung und Gasverdünnungsmethoden, Impulsozilometrie
NO und Atemkondensat

Ort: Wien

Kosten: € 80,- exkl. USt

6. MODUL : Infektionserkrankungen des Respirationstraktes

06.10.2018, 9.00 bis 17.00 Uhr

Referent: *Prim. Dr. Herbert Kurz*

- Epidemiologie der Infektionen der oberen und unteren Atemwege und der Lunge
- Auslöser, Klinik, Pathophysiologie und Behandlung von Rhinitis, Otitis, Sinusitis, Laryngitis, Epiglottitis, Tracheitis, Bronchitis, Bronchiolitis, Pneumonien (inkl. Tuberkulose)
- Das Symptom Husten

Ort: Wien

Kosten: € 80,- exkl. USt

7. MODUL : Angeborene Malformationen und Immundefekte

10.11.2018, 09.30 bis 17.00 Uhr

Referent: *Univ. Prof. Dr. E. Eber*

- Entwicklung des Respirationstraktes
- Besonderheiten der Atemwege bei Säuglingen und Kleinkindern
- Malformationen des oberen Respirationstraktes
- Malformationen des unteren Respirationstraktes
- Angeborene und erworbene Immundefekte (Übersicht und praktische Relevanz)

Ort: Salzburg

Kosten: € 80,- exkl. Ust

8. MODUL : Hyposensibilisierung - Spezifische Immuntherapie bei IgE- vermittelten allergischen Erkrankungen

23.11.2018, 14.30 bis 18.30 Uhr Teil 1
24.11.2018, 09.00 bis 17.00 Uhr Teil 2

Referenten: *OA Dr. Christoph Seelbach,
Markus Dalbeck*

Einführung
zu Epidemiologie und möglichem Verlauf allergischer Erkrankungen

Hyposensibilisierung
Wirkungsweise
Indikation, Kontraindikation
Besonderheiten im Kindesalter
Extrakte, Applikationsschemata
Applikationsformen: subkutan, sublingual
Präparatliste
Therapie oder auch Prävention
praktische Durchführung, wie Applikation, Dokumentation und Begleitmedikation
Nebenwirkungen
Diagnostik allergischer Erkrankungen von der Anamnese bis zum nasalen Provokationstest
Sicherheit und Notfälle in der Praxis
medikamentöse und apparative Ausrüstung
Fertigkeiten, wie Injektionstechnik und Prick-Testung
Fallbesprechungen

Ort: Wien

Kosten: € 180,- exkl. USt

9. MODUL : Cystische Fibrose

01.12.2018, 09.30 bis 16.30 Uhr

Referent: Univ. Prof. Dr. T. Frischer

- Epidemiologie und Pathophysiologie
- Genetik
- Diagnose (IRT, Schweißtest, Potentialdifferenzmessung)
- Symptome der typischen und atypischen Formen der Cystischen Fibrose
- Therapie (Antibiotika, Inhalationstherapie, Thoraxphysiotherapie, Antiinflammatorische Therapie, Pankreasersatz, Transplantation)

Ort: Salzburg

Kosten: € 80,- exkl. Ust

10. MODUL : Nicht Respiratorische Allergologische Erkrankungen

19.1.2019, 09.00 bis 17.00 Uhr

Referent: Prim. Dr. F. Eitelberger

- Die Allergikerkarriere
- Nahrungsmittelallergie im Säuglings- und Kleinkindesalter
- Das atopische Ekzem
- Urtikaria: akut und chronisch
- Der Heuschnupfen (Rhinoconjunctivitis allergica)
- Nahrungsmittelallergien bei Schulkindern und Jugendlichen
- Insektengiftallergie
- Anaphylaxie: Therapie, Schulungsmaßnahmen

Ort: Wien

Kosten: € 80,- exkl. USt
