

Referenten:

Prof. Dr. med. Jürgen Boos
Westfälische Wilhelms-Universität, Münster

Prof. Dr. med. Ingolf Cascorbi
Christian-Albrechts Universität/ Institut für Pharmakologie, Kiel

PD Dr. med. Harald Dormann
Friedrich-Alexander-Universität/ Med.Klinik 1, Erlangen

Prof. Dr. med. Walter Haefeli
Kreihl-Klinik / Abt. Innere Medizin
Klinische Pharmakologie & Pharmakoepidemiologie
Ruprecht-Karls-Universität, Heidelberg

Prof. Dr. med. Joerg Hasford
Ludwig-Maximilians-Universität, München

Dr. med. Heike Jung
Lilly Deutschland GmbH, Bad Homburg

Dr. med. Dirk Mentzer
Paul-Ehrlich-Institut, Langen

Prof. Dr. med. Bernd Mühlbauer
Klinikum Bremen-Mitte, Bremen

Kontakt:
Prof. Dr. med. Petra A. Thürmann
HELIOS Klinikum Wuppertal
Tel.: 0202/896 1851
Email: angelika.wiegand-abu-baker@helios-kliniken.de

Tagungsgebühr: € 80,-
Für Teilnehmer des VKliPha Jahreskongresses: 50,- €
Die Veranstaltung ist mit 8 Punkten von der Ärztekammer Schleswig-Holstein zertifiziert - bitte bringen Sie Ihre Barcode Aufkleber mit!



2. Deutscher Pharmakovigilanz-Tag

31.10. - 1.11.2007
Kunsthalle Kiel

Programm 31.10.2007

Pädiatrische Pharmakovigilanz

Leitung: Prof. Dr. Joerg Hasford, Prof. Dr. Petra A. Thürmann

Vorsitz: P.A. Thürmann, J. Hasford

- 14:00 Begrüßung und Einführung (J. Hasford)
- 14:10 Pädiatrische Pharmakovigilanz – regulatorische Aspekte (D. Mentzer)
- 14:40 Praktische Aspekte in der pädiatrischen Pharmakovigilanz (J. Boos)
- 15:20 Untersuchung der Arzneimittelsicherheit bei Kindern - Eine Herausforderung? (H. Jung)

15:50 – 16:15 **Kaffeepause**

Vorsitz: J. Hasford, M. Hippus

- 16:30 Off-label Use in der ambulanten Pädiatrie (B. Mühlbauer)
- 17:00 Suizidversuch eines Jugendlichen mit ADHD nach Wechsel des Methylphenidat-Präparates (I. Bobis Seidenschwanz)
- 17:15 Systematisches Review zur Arzneimittel (nicht Zytostatika)-induzierten akuten Agranulozytose im Kindesalter (F. Andersohn)

Ab 19:00 Uhr Abendprogramm

Ort wird noch bekannt gegeben

Programm 1.11.2007

Pharmakogenetik, Interaktionen und Patienten-bezogene Risikofaktoren für UAWs

Vorsitz: W. Siegmund, B. Drewelow

Eingereichte Kurzvorträge

- 08:30 Arzneimittel-induzierte Blutbildveränderungen, Hepatitis und Pankreatitis – Daten des Pharmakovigilanzentrums Berlin (E. Bronder)
- 08:40 Arzneimittelinteraktionen bei UAW-bedingten Krankenhausaufnahmen älterer Menschen – Daten des Netzwerkes regionaler PVZ (S. Schmiedl)
- 08:50 Insulin-assoziierte Hypoglykämien – eine multifaktorielle Analyse (I.R. Reimann)

Pharmakogenetik und Pharmakovigilanz

- 09:00 Genetische Ursachen unerwünschter Arzneimittelwirkungen (I. Cascorbi)
- 09:30 Häufigkeit von UAWs mit Substraten von CYP2D6, CYP2C9 und CYP2C19 (U. Werner)
- 09:45 Phenprocoumon-assoziierte Blutungen – Einfluss von CYP2C9 und VKORC1 (K. May)
- 10:00 VKORC1-, CYP2C9- und CYP3A5-Polymorphismen bei Patienten mit problematischer Antikoagulation (D. Werner)
- 10:15 Cytochrom P4502D6, 2C9 und 2C19 Polymorphismen und Arzneimittel (nicht-Zytostatika)-induzierte Agranulozytose (F. Andersohn)

10:30 – 11:00 **Kaffeepause**

Vorsitz: P.A. Thürmann, B. Mühlbauer

- 11:00 Relevanz von Interaktionen für UAWs (W.-E. Haefeli)
- 11:30 Elektronische Verordnungsunterstützung bei Antibiotikaverordnungen im Krankenhaus (H. Dormann)
- 12:00 Anwendung von „inadäquater Medikation“ trägt nur unwesentlich zum UAW-Risiko älterer Menschen bei (Y. Platel)
- 12:15 Ende