Wissenschaftliches Programm der 26. Jahrestagung der Gesellschaft für Arzneimittelanwendungsforschung und Arzneimittelepidemiologie e.V. (GAA)

Hinweis: Namen bezeichnen den präsentierenden und den korrespondierenden Autor, Weitere Ko-Autoren sind im Abstractband aufgeführt. In eckigen Klammern: Abstract-Nr.

Tagungsort:

Auditorium im Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, 53175 Bonn

Donnerstag, 21.11.2019

14.00 – 14.20 Begrüßung und Einführung in die Tagung (K. Farker [GAA], N. Ernstmann [DNVF])

Themenschwerpunkt I: Sühne oder Arznei? Kultursensible Therapie

Vorsitz: U. Puteanus (Münster)

14.20 – 15.00 **Key Note.** Transkulturelle Aspekte der Ethik unter Berücksichtigung der pharmakologischen Schwerpunkte. S. Golsabahi-Broclawski (Bielefeld)

Themenschwerpunkt II: Stadt – Land, Über- und Unterversorgung?

Vorsitz: K. Farker (Jena)

- 15.00 15.30 **Key Note.** Den Wandel gestalten Herausforderungen lösen: Chancen der Digitalisierung zur Versorgung in der Stadt und auf dem Land. A. Fuchs (Leipzig)
- 15.30 15.45 Regionale Unterschiede im Verschreibungsverhalten von Metamizol und Opioiden in Deutschland für das Jahr 2010. K. Jobski (Oldenburg) [5]

15.45 – 17.45 Kaffeepause und Posterbegehung (siehe übernächste Seite)

Freitag, 22.11.2019

Themenschwerpunkt III so viel schlucken? AMTS und Multimedikation

Vorsitz: S. Harder (Frankfurt)

- 09.00 09.30 **Key Note 1.** Forschungsprojekt HIOPP-3 Studie. S. Wilm (Düsseldorf)
- 09.30 10.00 **Key Note 2.** Interprofessionelles Lernen über die Versorgung von Patienten mit Multimorbidität / Multimedikation. M. van den Akker (Frankfurt)
- 10.00 10.15 Bedarfsanalyse für ein interprofessionelles Studienangebot zur Arzneimitteltherapiesicherheit. J. Thevissen (Bonn), U. Jaehde (Bonn) [20]
- 10.15 10.30 Developing and finalising a deprescribing manual. V. Bencheva (Witten/Herdecke), P. Thürmann (Wuppertal) [22]
- 10.30 10.40 Neufassung Leitlinie Multimedikation der KV Hessen. I. Schubert (Köln)

10.40 - 11.00 Kaffeepause

Wissenschaftliches Programm der 26. Jahrestagung der Gesellschaft für Arzneimittelanwendungsforschung und Arzneimittelepidemiologie e.V. (GAA)

Hinweis: Namen bezeichnen den präsentierenden und den korrespondierenden Autor, Weitere Ko-Autoren sind im Abstractband aufgeführt. In eckigen Klammern: Abstract-Nr.

Themenschwerpunkt IV: Sekundärdaten: Datenschutz = Forschungsfrust?

Vorsitz: H. Gothe (Berlin)

- 11.00 11.30 **Key Note.** Aufdeckung von Arzneimittelrisiken nach der Zulassung: Methodenentwicklung zur Nutzung von Routinedaten der gesetzlichen Krankenversicherungen. I. Pigeot (Bremen)
- 11.30 11.45 Zwischen Erlösung und Verdammnis Versprechen und aktuelle Realität von artificial intelligence in Versorgungsforschung und -praxis. I. Meyer (Köln) [6]
- 11.45 12.00 Multimorbidität und Poypharmazie für Patienetn mit Diabetes unter Verwendung von Regionalen Sekundärdaten der Gesetzlichen Krankenversicherung. R. Schuster (Lübeck) [18]
- 12.00 12.15 Prescribers' compliance with SmPC recommendations for dabigatran, rivaroxaban, and apixaban a European comparative drug utilization study. S. Schmiedl (Witten/Herdecke) [23]
- 12.15 12.30 Impfungen bei Kindern Grundimmunisierung laut Empfehlungen der STIKO. V. Lappe (Köln) [19]
- 12.30 12.45 Entwicklung von Methoden für künstliche Intelligenz in der Pharmakotherapie. O. Rose (Münster) [21]

Ab 13.00 Mitgliederversammlung der GAA e.V. (mit Büffet)

Wissenschaftliches Programm der 26. Jahrestagung der Gesellschaft für Arzneimittelanwendungsforschung und Arzneimittelepidemiologie e.V. (GAA)

Hinweis: Namen bezeichnen den präsentierenden und den korrespondierenden Autor, Weitere Ko-Autoren sind im Abstractband aufgeführt. In eckigen Klammern: Abstract-Nr.

Postersitzung (Posterformat A0 hoch) am Donnerstag, den 21.11.2019

Vorsitz: K. Farker (Jena), M. Hippius (Jena)

15.45 – 17.45 Kurzpräsentationen am Poster (je 5 Minuten)

- 1. ARMIN: Einfluss eines strukturierten Medikations Management auf die Apothekenbindung. V. Waldleben (Leipzig), A. Fuchs (Leipzig) [7]
- 2. Erhöhung der Arzneimitteltherapiesicherheit durch klinisch-pharmazeutische Betreuung im Rahmen des "DemStepCare" Innovationsfondprojektes: eine prospektive clusterrandomisierte Interventionsstudie bei Patienten mit Demenz. Kockläuner M (Mainz), I. Krämer (Mainz) [8]
- 3. Inwieweit die Komplexität einer Intervention Barrieren und Förderfaktoren bei der Implementierung einer pharmazeutischen Dienstleistung beeinflusst eine systematische Übersichtsarbeit. R. Möcker (Heidelberg), H. M. Seidling (Heidelberg) [13]
- 4. PRISCUS 2.0 An update and expansion of the first German list of potentially inappropriate medications. N. K. Mann (Witten/Herdecke), P. Thürmann (Wuppertal) [16]
- 5. Update Pocket-Guide chronisch obstruktive Lungenerkrankung (COPD) im Universitätsklinikum Jena. K. Farker (Jena) [2]
- 6. Cross-sector postgraduate interprofessional workshops as a preventive tool to avoid risks of polypharmacy in the elderly: 1. Feasibility? 2. Resonance? ... and a revelation. U. Wolf (Halle) [10]
- 7. Safe sailing on a preventive course in gerontopharmacology and polypharmacy requires the hoisting of important presetting superior sails. U. Wolf (Halle) [11]
- 8. Does magnesium supplementation benefit pregnancy? The LIFE Child pregnancy cohort. S. Bremer (Leipzig), M. Neininger (Leipzig) [4]
- 9. Hormones and dementia pharmacoepidemiological analyses of German health insurance data. J. Hoffmann (Bonn) [1]
- 10. latrogenic burden and components of so-called presbydysphagia? Health care research in oropharyngeal dysphagia in the elderly analysing associated and drug related risk factors. U. Wolf (Halle) [12]
- 11. Multimorbidität und Polypharmazie für Patienten mit Psychischen und Verhaltensstörungen in der Vertragsärztlichen Versorgung. F. Schuster (Wien) [17]
- 12. Pharmakotherapie bei stationären Psychiatriepatienten mit der Diagnose Anpassungstörung. T. Greiner (Rüdersdorf) [9]
- 13. Practical demonstrations of insulin administration to evaluate the emergency management of paediatric patients with type I diabetes mellitus. S. Eisenhofer (Leipzig), M. Neininger (Leipzig) [15]
- 14. Prescribing practice of proton pump inhibitors in nursing home residents: Results of a secondary data analysis. U. Wolf (Halle) [14]
- 15. Blutungsrisiko unter Kombinationstherapie von SSRI und VKA oder NOAK: Eine österreichweite Datenanalyse. S. Klopprogge (Wien), M. Wolzt (Leipzig) [3]