

Pharmakoepidemiologie

damals – heute – morgen

PD Dr. med. Frank Andersohn, Berlin

Untersuchung
des **Gebrauchs**,
der **Wirksamkeit**,
und der **Sicherheit**

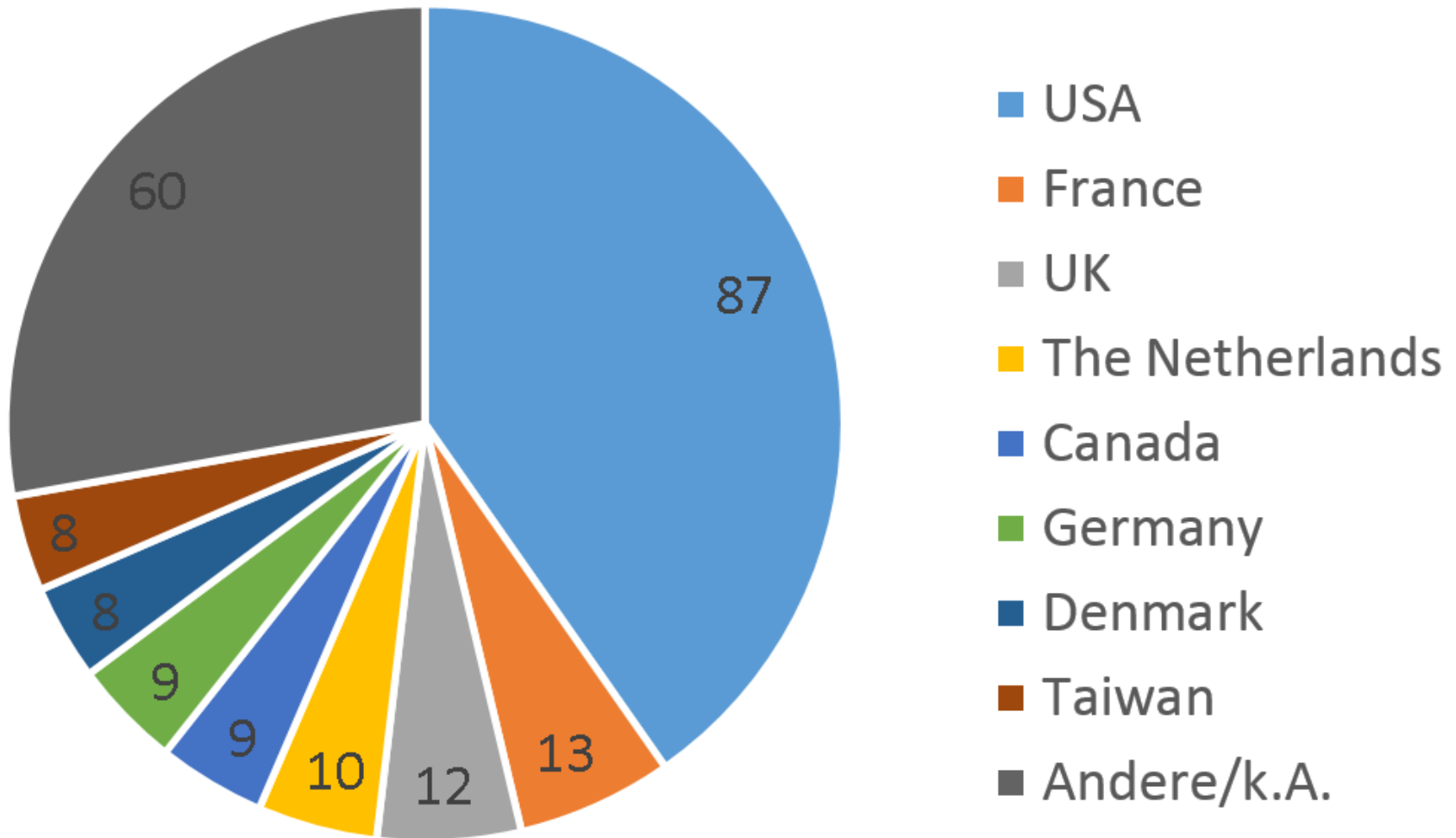
von Arzneimitteln mit epidemiologischen
Methoden

Pharmacoepidemiology: a new discipline

The safety of medicines is never far from public gaze, yet 16 years after the Medicines Act 1968 established the Committee on the Safety of Medicines leading articles in medical journals show that the medical profession is far from satisfied with current methods of assessing adverse reactions to drugs.^{1 2} The Centre for Medicines Research held a one day international meeting on the subject last autumn, which concluded that no single system, present or prospective, could be relied on as a sole method.³

That meeting led to another, intended to examine the issue in greater depth, which took the form of a four day residential

Wer publiziert in Pharmacoepidemiol Drug Saf (Jahrgang 2014)?



Von den Originalpublikationen: > **2/3** unter Verwendung von Sekundärdaten!

Edeltraut Garbe¹
Bruno Müller-
Oerlinghausen²

Datenbanken im Ausland für die Arzneimittelforschung nach der Zulassung

Ein Modell auch für Deutschland?

DÄ 1998 (Heft 49)

Deutschland, 1998 - 2007

PHARMACOEPIDEMIOLOGY AND DRUG SAFETY 2009; **18**: 349–356
Published online 23 February 2009 in Wiley InterScience (www.interscience.wiley.com) DOI: 10.1002/pds.1721

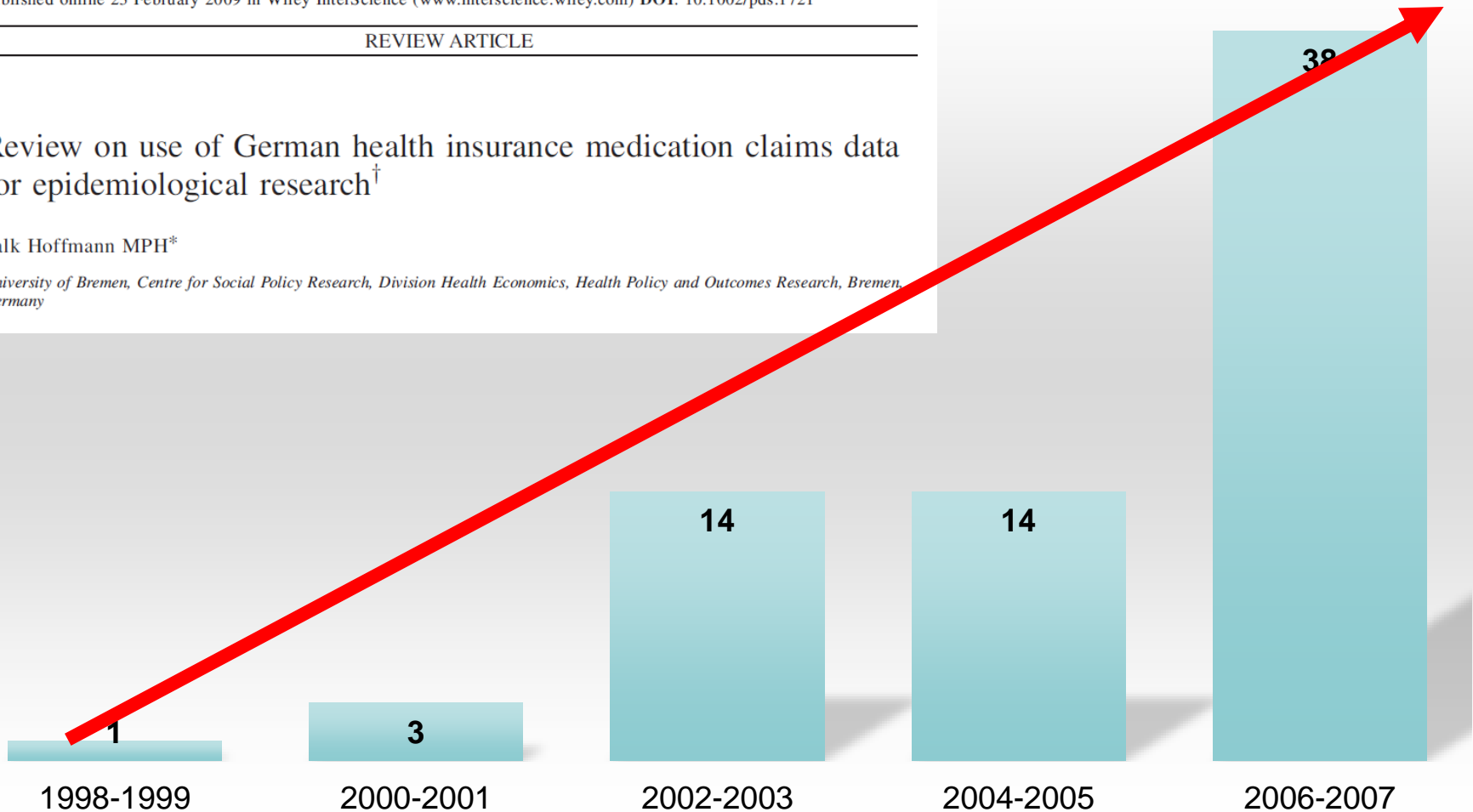
REVIEW ARTICLE

Review on use of German health insurance medication claims data for epidemiological research[†]

Falk Hoffmann MPH*

University of Bremen, Centre for Social Policy Research, Division Health Economics, Health Policy and Outcomes Research, Bremen, Germany

Number of publications

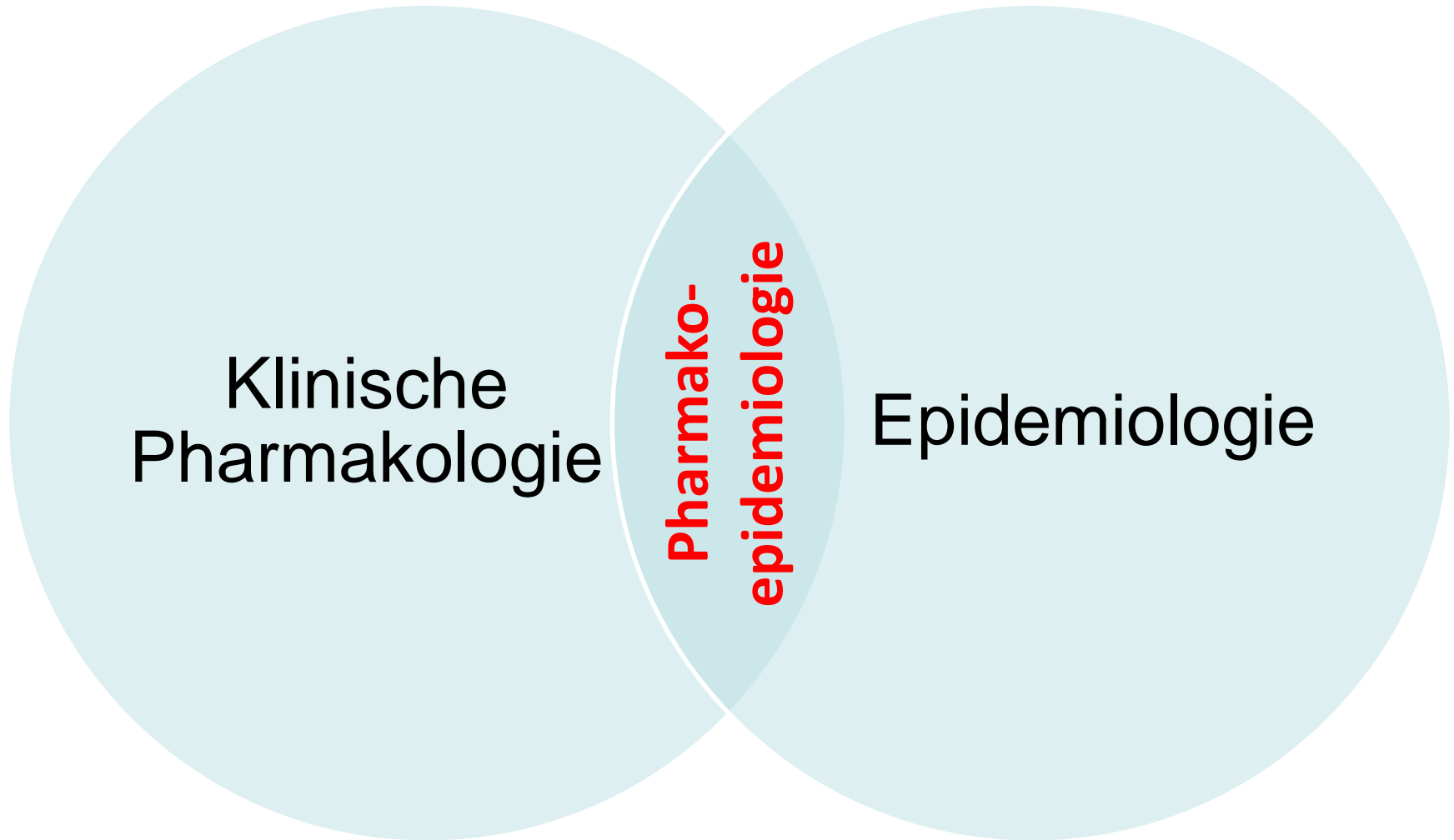


- Viele Arbeitsgruppen arbeiten mit Routinedaten aus dem deutschen Gesundheitswesen
- Datenbanken wie GePaRD; HRI Database
- DIMDI Datensatz (Informationssystem Versorgungsdaten)
- Professuren mit „Pharmakoepidemiologie“ im Titel
- Zusätzliche mehrere Professuren und Arbeitsgruppen mit Schwerpunkten in diesem Bereich

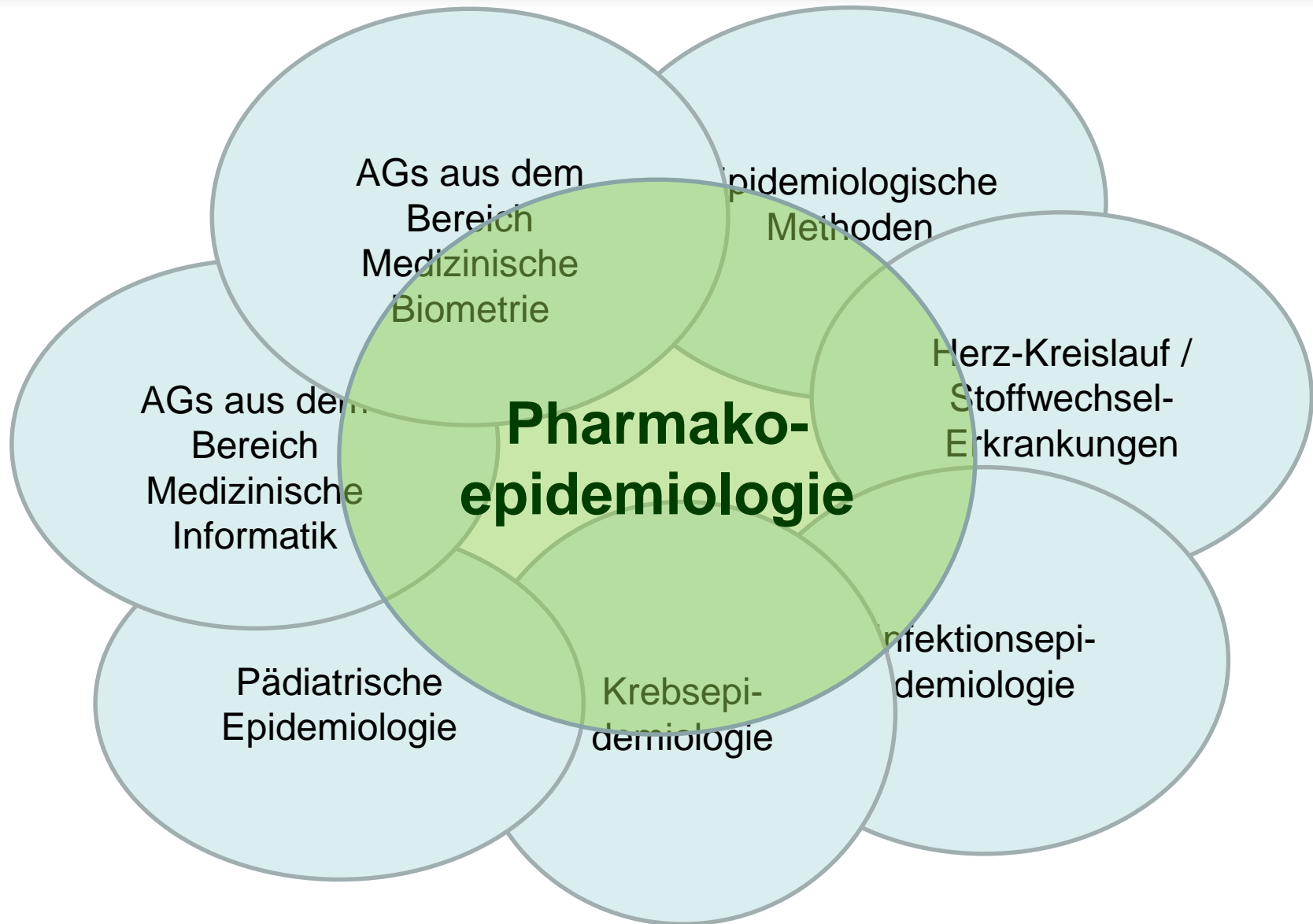
Pharmakoepidemiologie in Deutschland: Quo vadis?



Pharmakoepidemiologie als Querschnittsfach (1)



Pharmakoepidemiologie als Querschnittsfach (2)



- Selbstdefinition des Faches
- Methodischer Background der jeweiligen Anwendungsgebiete
- Sicherstellung des Zugangs der Wissenschaft zu geeigneten Datenquellen

Editorial

Bundesgesundheitsbl
DOI 10.1007/s00103-01
Online publiziert: 26. J
© Springer-Verlag Berl



Leitthema

Bundesgesundheitsbl 2015 · 58:829–837
DOI 10.1007/s00103-015-2185-7
Online publiziert: 20. Juni 2015
© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2015



Edeltraut Garbe^{1,2} · Iris Pigeot^{1,3}

¹ Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie – BIPS, Bremen, Deutschland

² Wissenschaftsschwerpunkt „Gesundheitswissenschaften“, Universität Bremen, Bremen, Deutschland

³ Institut für Statistik, Fachbereich Mathematik und Informatik, Universität Bremen, Bremen, Deutschland

Der Nutzen großer Gesundheitsdatenbanken für die Arzneimittelrisikoforschung

Email vom 9.Juli 2015

Pharmakoepidemiologie war einmal ein wichtiges Thema und wurde von Prof. Hasford und Frau Prof. Garbe in der GMDS als Arbeitsgruppe etabliert. Sie sind einer der wenigen jungen Wissenschaftler, die in diesem Gebiet noch arbeiten. Könnten Sie zum Stand und zu Perspektiven der Pharmakoepidemiologie einen 15 minütigen Vortrag halten?

Einer der Letzten seiner Art?



Nur einer von Vielen!

