

Festveranstaltung, Symposium und Workshop,  
10./11.4.2017, Frankfurt/Main

# Ein herzliches Willkommen in Frankfurt!



Festveranstaltung, Symposium und Workshop,  
10./11.4.2017, Frankfurt/Main



## DIE PEG dankt ihren Unterstützern:



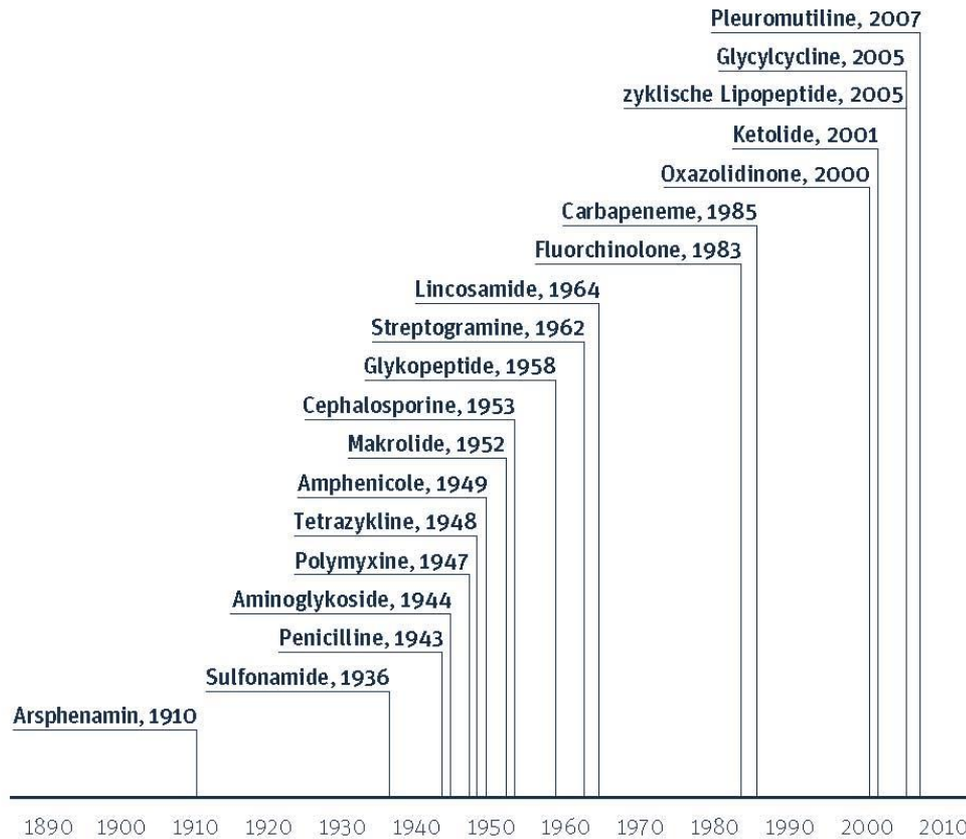
**MIP Pharma GmbH**



**INFECTOPHARM**  
Arzneimittel und Consilium GmbH



**Einführung neuer Antibiotika-Klassen weltweit**

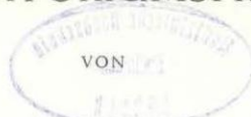


Die Jahreszahlen geben an, wann das erste Medikament der genannten Klasse in Deutschland oder andernorts eingeführt wurde. Nicht berücksichtigt sind Medikamente gegen Tuberkulose.



Prof. Dr. med. Paul Klein, \* 23. Oktober 1919; † 20. März 1998

BAKTERIOLOGISCHE GRUNDLAGEN  
DER CHEMOTHERAPEUTISCHEN  
LABORATORIUMSPRAXIS



P. KLEIN

DR. MED. · DOZENT FÜR HYGIENE UND MIKROBIOLOGIE  
AN DER MEDIZINISCHEN AKADEMIE DÜSSELDORF

MIT 52 ABBILDUNGEN



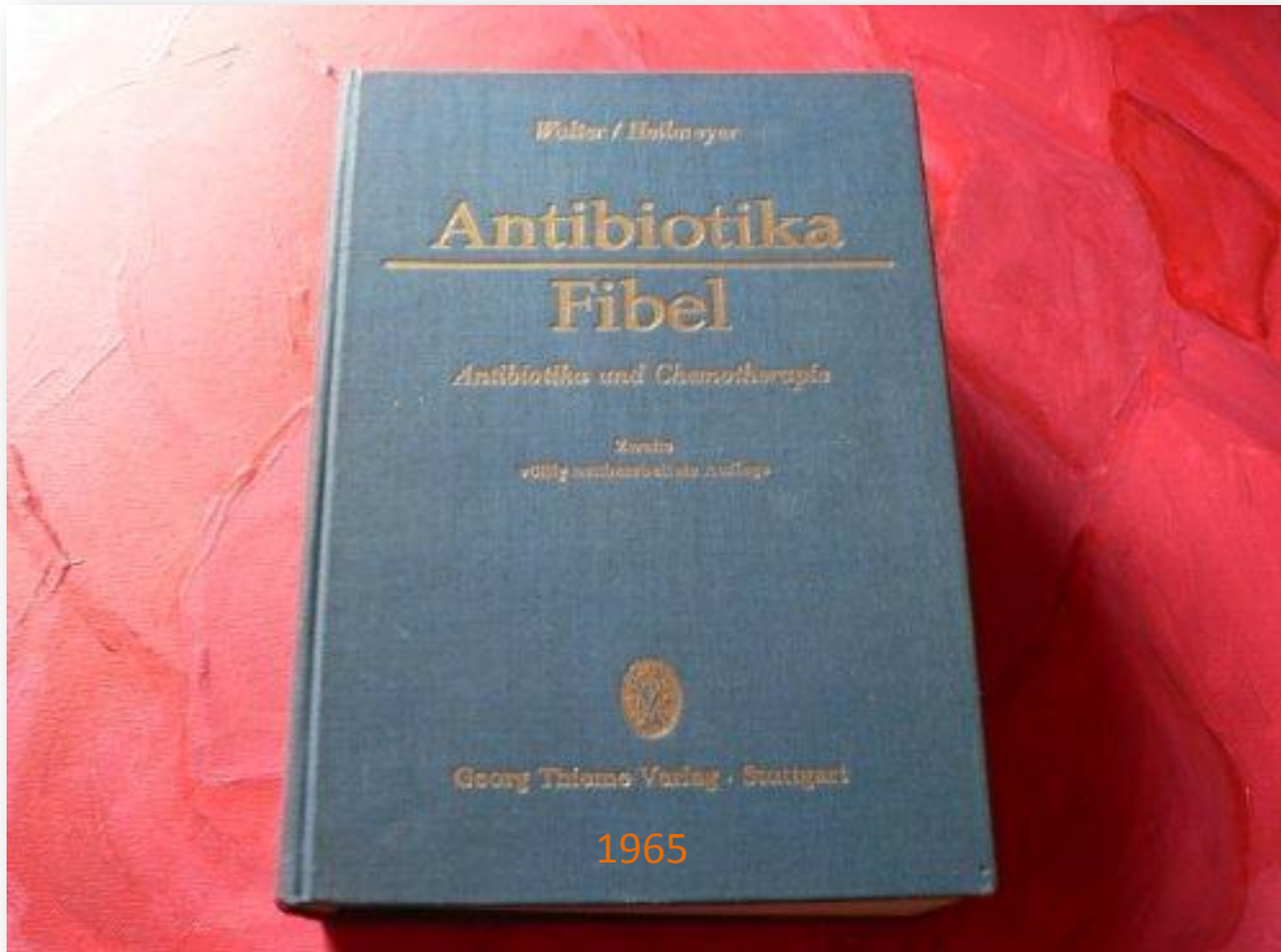
SPRINGER-VERLAG  
BERLIN · GÖTTINGEN · HEIDELBERG

1957

Das hier vorgelegte Buch wendet sich in erster Linie an den praktisch tätigen Bakteriologen... Darüber hinaus soll aber auch das Interesse des Arztes für die Grundlagen und Voraussetzungen seiner chemotherapeutischen Arbeit geweckt und vertieft werden. ....

Bei dem Wunsch (im Labor) „nach Rezept“ zu arbeiten, wird oft vergessen, dass für das Zustandekommen der biologischen Phänomene, die im Reagenzglasversuch beurteilt werden sollen, ein kompliziertes Zusammenwirken zahlreicher Experimental-faktoren Voraussetzung ist ...

Hinzu kommt, dass die Erzeuger von Chemotherapeutica zum Zwecke der Werbung häufig mit in-vitro Versuchen argumentieren. Eine kritische Urteilsbildung ist ohne ein tieferes Verständnis der mikrobiologischen Grundlagen kaum möglich.



Albert M. Walter (1919 – 1966) und Ludwig Heilmeyer (1899 – 1969)



**Prof. Dr. med. Hans Knothe (1919 – 2015)  
Erster Präsident der PEG 1967**

# GERMAP 2015

## Antibiotika-Resistenz und -Verbrauch

Bericht über den Antibiotikaverbrauch und die Verbreitung von Antibiotikaresistenzen in der Human- und Veterinärmedizin in Deutschland





The screenshot shows a web browser window with the URL [www.egms.de/dynamic/en/journals/id/index.htm](http://www.egms.de/dynamic/en/journals/id/index.htm). The page features a dark blue header with the **GMS** logo and the text "German Medical Science". Below the header, there is a navigation menu with the following items: [Deutsch](#), [Portal](#), [Journals](#), [Meetings](#), [Reports](#), [Guidelines](#), and [Handbooks](#) (with an external link icon). A secondary navigation bar contains: [GMS ID](#), [About GMS ID](#), [For authors](#), [Contact](#), [Imprint](#), and [ID meetings](#). The main content area displays the **PEG** logo and the text "Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e. V." and [www.p-e-g.org](http://www.p-e-g.org). To the right, it features the journal title **GMS Infectious Diseases**, the publisher information "Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e.V. ([PEG](#))", and the ISSN number "ISSN 2195-8831". A bottom navigation bar includes: [Current Volume](#), [Archive](#), [Search in GMS ID](#), and [Newsletter](#). The word "Welcome" is partially visible at the bottom of the page.

## Schriftleitung

Prof. Dr. Dr. Thomas A. Wichelhaus, Frankfurt/Main (verantwortlich)  
Priv.-Doz. Dr. Sebastian Ott, Bern