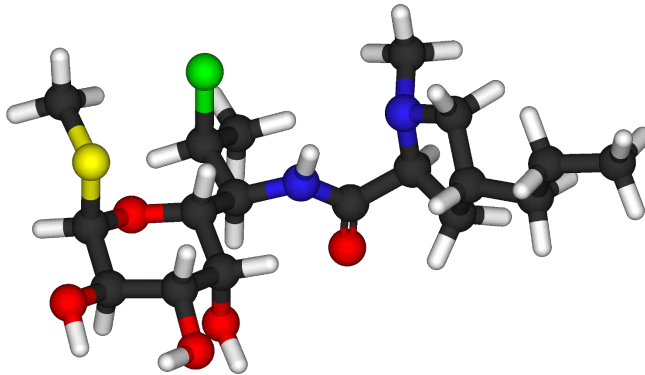




Gesellschaft  
der Ärzte  
in Wien  
Billrothhaus

# Antibiotika – am Ende der Fahnenstange?

## Jahreshauptversammlung 2015



Mittwoch, **25. März 2015**, 19.00 s.t.  
**Billrothhaus**, Frankgasse 8, 1090 Wien



[www.billrothhaus.at](http://www.billrothhaus.at)

**M**it ihrem Gründungsjahr 1837 ist die Wiener Gesellschaft der Ärzte, verglichen mit dem Londoner Royal College of Physicians (seit 1518) oder der Société de médecine de Paris (seit 1735) vergleichsweise jung, aber deutlich älter als andere traditionsreiche Gesellschaften in Europa und anderswo.

Den Ansprüchen zwischen Tradition und Moderne, andererseits zwischen breit fachübergreifenden bzw. schmalen subspezialisierten Themen gerecht zu werden, ist der Wiener Gesellschaft geglückt: Das Ziel, medizinisches Wissen an den Point-of-Care zu bringen, wird durch ein breit gefächertes Fortbildungsangebot, wissenschaftliche Top-News, e-Journale und e-Books sowie [www.billrothhaus.tv](http://www.billrothhaus.tv) erreicht. All diese Aktivitäten sind aus der nach wie vor existierenden traditionellen Bibliothek hervorgegangen.

### Univ.-Prof. DDr. Wolfgang Graninger

studierte Medizin an der Universität Wien und promovierte 1974. Ein zweites Doktoratsstudium in Philosophie, Psychologie und Humangenetik schloss er 1978 ab. Ab 1974 war er als Assistent am Institut für Blutgruppenserologie in Wien, ab 1976 an der Universitätsklinik für Chemotherapie tätig. Von 1992 bis 2014 war er Leiter der Klinischen Abteilung für Infektionen und Chemotherapie der Medizinischen Universität Wien.

Wissenschaftliche Schwerpunkte seiner Arbeit waren Antikörper, Erbmerkmale und Zwillingforschung, Sepsisparameter sowie Antibiotika und Antimykotika. Aufgrund der Studien aus seiner Arbeitsgruppe im amazonischen Regenwald über das Antibiotikum Clindamycin empfahl die WHO diese Therapieform bei Malaria tropica.



#### Umseitiges Bild

Ball-and-Stick-Modell des Clindamycin (Methyl-6-amino-7-chlor-6,7,8-trideoxy-N-[(2S,4R)-1-methyl-4-propylprolyl]-1-thio-β-L-threo-D---galactooctopyranosid) [Quelle: <https://en.wikipedia.org/>]



## Programm

### Administrative Sitzung

19.00 Uhr

- **Neuwahl des Präsidiums und des Verwaltungssenats ab 18.00 Uhr.**

Beginn der Sitzung ist um 19.00 Uhr gem. § 24 der Statuten, wenn weniger als ein Sechstel der Mitglieder nach der offiziellen Eröffnung eine Stunde zuvor anwesend waren.

Moderation: **Franz Kainberger, Friedrich Kummer, Josef Schwarzmeier**

1. Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Bericht des Präsidenten
3. Bericht der Sekretäre und Bibliothekare
4. Bericht der Vermögensverwalterin
5. Bericht der Revisoren,  
Erteilung des Absolutatoriums
6. Wahl neuer Mitglieder
7. Allfälliges

### Wissenschaftliche Sitzung

19.30 Uhr

- **Festvortrag**  
Antibiotika am Ende der Fahnenstange?  
Prof. DDr. Wolfgang Graninger
- **Verleihung der Ehrenmitgliedschaft an Prof. DDr. Wolfgang Graninger**
- **Bekanntgabe der Wahlergebnisse**
- **Begrüßung des neuen Präsidiums und Verwaltungssenats**
- **im Anschluss Buffet in der Bibliothek**

H. Sinzinger  
P. Aiginger

F. Kummer  
J. Schwarzmeier

F. Kainberger

Die Gesellschaft der Ärzte fühlt sich dem Präventionsgedanken verpflichtet und lädt unter dem Motto „gesund tagen“ zu nach modernen Ernährungsprinzipien erstellten Buffets.


## Eintritt frei

Um Voranmeldung an [event@billrothhaus.at](mailto:event@billrothhaus.at)  
oder unter **+43-1-405 47 77** wird gebeten!

Videos der Vorträge sind danach unter [www.billrothhaus.tv](http://www.billrothhaus.tv) abrufbar.

## Billrothhaus Gesellschaft der Ärzte in Wien

Frankgasse 8  
1090 Wien  
Tel: 0043 (1) 405 47 77  
Fax: 0043 (1) 402 30 90  
Email: [info@billrothhaus.at](mailto:info@billrothhaus.at)

 **Standorte der  
Medizinischen Museumsmeile Wien:**  
Josephinum  
Zahnmuseum  
Adolf-Lorenz-Ordination  
Billrothhaus

 Folgen Sie uns auf Twitter  
[www.billrothhaus.at](http://www.billrothhaus.at)



Die Veranstaltung wird mit 2 Punkten für  
das Diplomfortbildungsprogramm (DFP) der  
Österreichischen Ärztekammer angerechnet.

