



## Presseeinladung

Herausgeber:  
Hochschulkommunikation  
Redaktion: Christina Mühlenkamp  
Tel. 06421 28-26007  
Fax 06421 28-28903  
E-Mail: christina.muehlenkamp@  
uni-marburg.de

Marburg, 6. September 2022

### Von Emil von Behring bis zur Biotechnologie

#### Bürgersymposium bietet Einblicke in Marburger Impfstoffforschung und -produktion sowie zum Wirken Emil von Behrings

Begriffe wie mRNA, Viruslast und Inzidenz sind in der Alltagssprache mittlerweile fest etabliert – durch die Corona-Pandemie hat die Weltbevölkerung einen großen Sprung im Wissen um Viren sowie die damit verbundenen Gefahren und Bewältigungsstrategien gemacht. Ein Bürgersymposium der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft e.V. (DPhG) und des Fachbereichs Pharmazie gibt Interessierten nun die Gelegenheit, neue Perspektiven der medizinisch-pharmazeutischen Forschung und Impfstoffherstellung in Marburg einzunehmen und zum Teil einzigartige Einblicke in die Geschichte sowie ganz aktuelle Entwicklungen zu diesen Themen zu erhalten. Das Bürgersymposium findet am

**Freitag, 16. September 2022 um 14:30 Uhr  
in der Aula der Alten Universität, Lahntor 3, 35037 Marburg**

statt. „Marburg hat eine lange pharmazeutische Tradition – Emil von Behring legte den Grundstein dafür und zuletzt zeigte BioNTech durch den rasanten Aufbau der COVID19-Impfstoffproduktion in Marburg in beeindruckender Weise, dass von hier aus nach wie vor wichtige Impulse für die Pharmazie in die ganze Welt hinausgehen“, sagt Prof. Dr. Carsten Culmsee vom Fachbereich Pharmazie der Philipps-Universität, der die Jahrestagung der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft e.V. (DPhG), in deren Rahmen das Bürgersymposium stattfindet, federführend organisiert.

„Mit dem Bürgersymposium möchten wir Interessierte einladen, einen tieferen Einblick in diese spannenden Prozesse zu erhalten. Wir freuen uns sehr, dass wir so hochkarätige Referentinnen und Referenten dafür gewinnen konnten“, sagt Culmsee. Das Programm des Symposiums richtet sich an die Bürgerinnen und Bürger, verbindet Historie, Universität, Pharmazeutische Industrie und die Stadt Marburg zu ganz aktuellen und die Stadt prägenden Entwicklungen in Forschung, Wirtschaft und Kultur.

Nach einer Begrüßung durch Prof. Dr. Culmsee erhalten die Teilnehmenden in vier Vorträgen spannende Einblicke in die pharmazeutische Forschung und Entwicklung in Marburg – von Emil von Behring bis zur Biotechnologie:

**15 Uhr:** „Impfstoffentwickler, Nobelpreisträger und Familienvater - Aspekte der neuen Behring-Biographie“, Dr. Ulrike Enke, Behring-Biografin

**15:45 Uhr:** „Virale Erkrankungen und Impfstoffstrategien“, Prof. Dr. Stephan Becker, Leiter des Instituts für Virologie der Universität Marburg

**17 Uhr:** „Aufbau und Produktion von mRNA Impfstoffen in Marburg“, Dr. Karsten Pietron-Kattmann, Geschäftsführer von BioNTech Manufacturing Marburg GmbH

**17:45 Uhr:** „Um festes Schuhwerk wird gebeten – Die Behring-Route Marburg – virtuell“, Karin Stichnothe-Botschafter, Leiterin des Erwin-Piscator-Hauses in Marburg

### **Zur Jahrestagung**

Das Bürgersymposium findet im Rahmen der Jahrestagung der DPhG vom 13. bis 17. September 2022 statt. Jedes Jahr kommen Pharmazeut\*innen aus ganz Deutschland zusammen, um sich in etwa 150 wissenschaftlichen Vorträgen und ca. 200 Posterbeiträgen über alle Themen der Pharmazie weiterzubilden und auszutauschen – in diesem Jahr in Marburg. In Anlehnung an die wissenschaftliche Tradition und aktuelle Errungenschaften der pharmazeutischen Forschung lautet der Titel der diesjährigen Tagung „From Behring to Biotechnology – Moving Pharmaceutical Sciences Towards One Health“. Die Tagung bietet ein breites Spektrum an interdisziplinären Sitzungen und Vorträgen. Dabei gibt es auch viel Raum für junge Forscher\*innen, ihre Arbeiten vorzustellen und zu diskutieren, sich über Karriereperspektiven zu informieren und sich mit anderen neuen und erfahrenen Forscher\*innen auszutauschen. Besonders die Themenbereiche der antiviralen und entzündungshemmenden Therapien werden den inhaltlichen Schwerpunkt der Tagung bilden.

### **Weitere Informationen:**

Die Teilnahme am Bürgersymposium ist kostenlos. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Da die Belüftung in der Alten Aula nur teilweise Frischluft zuführt, wird für die Zuhörenden das Tragen einer medizinischen Mund-Nasenbedeckung empfohlen.

### **Ansprechperson:**

Prof. Dr. Carsten Culmsee  
Prodekan  
Fachbereich Pharmazie  
Philipps-Universität Marburg  
Tel.: 06421 28-25780  
E-Mail: [carsten.culmsee@staff.uni-marburg.de](mailto:carsten.culmsee@staff.uni-marburg.de)