

## Der Deutsche Forschungspreis für Allgemeinmedizin 2016 (Dr. Lothar Beyer-Preis)

### 1. Preis (geteilt):

#### Dr. Anne Barzel (Hamburg) und Arbeitsgruppe

**Home CIMT – ein evidenzbasiertes  
Therapiekonzept für Schlaganfall-  
patienten in der vertragsärztlichen  
Versorgung**

##### Preisträger:

- Anne Barzel
- Gesche Ketels
- Anne Stark
- Britta Tetzlaff
- Martin Scherer  
(Institut für Allgemeinmedizin/  
Klinik und Poliklinik für Neurologie/  
Abteilung Physiotherapie, Universitäts-  
klinikum Hamburg-Eppendorf)
- Hendrik van den Bussche
- Anne Daubmann
- Christian Gerloff
- Kerstin Haevernick
- Heike Krüger
- Michael Supplieth
- Karl Wegscheider  
(Home CIMT-Arbeitsgruppe)

### 1. Preis (geteilt):

#### Jutta Bleidorn und Ildikó Gágyor (Hannover/Göttingen) und Arbeitsgruppen

**Projekt ICUTI: Sofortige vs. bedarfs-  
angepasste antibiotische Therapie  
beim unkomplizierten Harnwegs-  
infekt – eine vergleichende  
Effektivitätsstudie in hausärztlichen  
Praxen**

##### Preisträger:

- Ildikó Gágyor
- Eva Hummers-Pradier
- Hannelore Schneider-Rudt
- Claudia Tomala  
(Institut für Allgemeinmedizin,  
Universitätsmedizin Göttingen)
- Jutta Bleidorn
- Kirsten Jürgensen-Muziol
- Jessika Westphal  
(Institut für Allgemeinmedizin,  
Medizinische Hochschule Hannover)
- Guido Schmiemann  
(Institut für Public Health und  
Pflegeforschung, Universität Bremen)
- Michael M. Kochen  
(Lehrbereich Allgemeinmedizin,  
Universität Freiburg)

- Karl Wegscheider  
(Institut für Medizinische Biometrie  
und Epidemiologie, Universitäts-  
klinikum Hamburg-Eppendorf)

### 2. Preis: Klaus Böhme (Freiburg) und Arbeitsgruppe

**PPI – PatientenProblemeInteraktiv.**

**Ein Lernformat für den kompetenz-  
basierten, patientenorientierten  
Unterricht in der Kleingruppe**

##### Preisträger:

- Klaus Böhme
- Moses Ferusi
- Angela Kotterer
- Andreas von Luckner
- Johanna Mäder
- Andy Maun
- Lisa Ruppel
- Irmgard Streitlein-Böhme  
(Lehrbereich Allgemeinmedizin,  
Universitätsklinikum Freiburg)

### 3. Preis (geteilt):

#### Michael Pentzek (Düsseldorf) mit Arbeitsgruppe

**Menschen mit Demenz in der  
Hausarztpraxis – Beiträge zur  
allgemeinmedizinischen Versorgung  
und Konzeptbildung**

##### Preisträger:

- Michael Pentzek
- Angela Fuchs
- Verena Leve
- Heinz-Harald Abholz  
(Institut für Allgemeinmedizin, Hein-  
rich-Heine-Universität Düsseldorf)
- Horst Christian Vollmar  
(Institut für Allgemeinmedizin,  
Universitätsklinikum Jena/Institut für  
Allgemeinmedizin und Familienmedi-  
zin, Universität Witten/Herdecke)

### 3. Preis (geteilt):

#### Norbert Donner-Banzhoff, Stefan Bösner (Marburg) und Arbeitsgruppen

**Kognitive Strategien in der**

**Primärversorgung**

##### Preisträger:

- Norbert Donner-Banzhoff
- Stefan Bösner
- Judith Seidel
- Anna Maria Sikeler,
- Matthias Michiels-Corsten

- Silke Förster
- Maria Vogelmeier  
(Abteilung für Allgemeinmedizin der  
Philipps Universität Marburg)
- Markus Feufel
- Wolfgang Gaissmaier
- Odette Wegwarth
- Gerd Gigerenzer  
(Forschungsbereich „Adaptives  
Verhalten und Kognition“ am  
Max-Planck-Institut für Bildungsforschung in Berlin)

### 3. Preis (geteilt): Christiane Muth (Frankfurt) und inter- nationale Arbeitsgruppe

**The ARIADNE principles:  
how to handle multimorbidity  
in primary care consultations**

##### Preisträger:

- Christiane Muth  
(Institut für Allgemeinmedizin,  
Goethe-Universität Frankfurt)
- Marjan van den Akker  
(Maastricht University (NL) und KU  
Leuven (BE))

##### Mitautoren:

- Jeanet W. Blom
- Christian D. Mallen
- Justine Rochon
- François G. Schellevis
- Annette Becker
- Martin Beyer
- Jochen Gensichen
- Hanna Kirchner
- Rafael Perera
- Alexandra Prados-Torres
- Martin Scherer
- Ulrich Thiem
- Hendrik van den Bussche
- Paul P. Glasziou

### Förderpreis: Lena Blase (für ihre Dissertation) und Betreuer/innen

**Die ManRück Studie – Hausärztliche  
Manualtherapie bei unkomplizierten  
Rückenschmerzen**

##### Preisträger:

- Lena Blase  
(Abteilung Allgemeinmedizin,  
Medizinische Hochschule Hannover)

Betreuung durch Heidrun Lingner  
(Abteilung Allgemeinmedizin, Medizi-  
nische Hochschule Hannover) und  
Guido Schmiemann (Institut für Public  
Health und Pflegeforschung, Universität  
Bremen)