



## Promotionsprogramm Klinische Pharmazie Apotheke und die Kliniken der Universität München

### Einfluss eines Antifungal Stewardship Projektes auf die Verordnungsqualität systemischer Antimykotika in der Hämatologie/Onkologie

#### Veröffentlichungen zum Projekt:

##### Publikationen:

Originalarbeiten: Lachenmayr SJ, Berking S, Horns H, Strobach D, Ostermann H, Berger K. Antifungal treatment in haematological and oncological patients: need for quality assessment in routine care. *Mycoses* 2018;61:464-471.

Lachenmayr SJ, Strobach D, Berking S, Horns H, Berger K, Ostermann H. Improving quality of antifungal use through antifungal stewardship interventions. *Infection* 2019;47(4):603-10.

##### Wissenschaftliche Kongressbeiträge:

- Vorträge:
- Einsatz von systemischen Antimykotika in der Hämatologie/Onkologie*  
Präsentation auf dem 6. LAUD-Forschungs- und Doktorandentreffen, München, November 2016
  - Prophylaxe und Therapie invasiver Pilzinfektionen im klinischen Versorgungsalltag in der Hämatologie/Onkologie*  
Präsentation auf der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO) Stuttgart, Oktober 2017
  - Einsatz systemischer Antimykotika in der Hämatologie/Onkologie: Analyse der Leitlinienadhärenz*  
Präsentation auf dem 7. LAUD Forschungs- und Doktorandentreffen, Heidelberg, November 2017
  - Improving quality of antifungal usage through interdisciplinary antifungal stewardship interventions*  
Präsentation auf dem Kongress für Infektionskrankheiten und Tropenmedizin, Köln, Juni 2018

- Poster:
- Lachenmayr SJ, Horns H, Strobach D, Berger K, Ostermann H. *Analyse klinisch relevanter Wechselwirkungen systemischer Antimykotika mit der Begleitmedikation in der Hämatologie.*  
Frühjahrstagung der Sektion Antimykotische Therapie, Paul-Ehrlich-Gesellschaft, Bonn, 17.-18.03.2017
  - Lachenmayr SJ, Berger K, Berking S, Horns H, Strobach D, Ostermann H. *Antifungal treatment in haematological patients: is there a need for a stewardship programme?* 27. European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Wien, 22.-25.04.2017

Lachenmayr SJ, Berger K, Berking S, Horns H, Andraschko M, Ostermann H, Strobach D. *Dosis-Optimierung bei Verordnung systemischer Antimykotika in der Hämatologie/Onkologie: erste Ergebnisse eines Antifungal Stewardship Projektes*. 43. Wissenschaftlicher Kongress und Mitgliederversammlung des Bundesverbandes deutscher Krankenhausapotheker (ADKA), Stuttgart, 03.-05.05.2018

Lachenmayr SJ, Berking S, Horns H, Strobach D, Mannell H, Berger K, Ostermann H. *Sustainability of an antifungal stewardship project at six months after implementation: analysis of dosage accuracy*. 29. European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Amsterdam, 13.-16.04.2019

**Stand: 21.11.2019, Sarah Lachenmayr**