

## 7. PUBLIKATIONSVERZEICHNIS

Teilergebnisse dieser Arbeit sind veröffentlicht in:

1. RKI. Screening bei MRSA-Risikopatienten in einem Berliner Krankenhaus. Epidemiologisches Bulletin 2003;19:148-49
- 2.2. Wernitz MH, Swidsinski S, Weist K, Sohr D, Witte W, Franke KP, Roloff D, Rüden H, Veit SK. Effectiveness of a hospital-wide selective screening programme for methicillin resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) carriers at hospital admission to prevent hospital-acquired MRSA infections. Clin Microbiol Infect 2005;11(6):457-65
- 3.3. Wernitz MH, Keck S, Swidsinski S, Schulz S, Veit SK. Cost analysis of a hospital-wide selective screening-programme for methicillin resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) carriers in the context of diagnosis related groups (DRG) payment. Clin Microbiol Infect 2005;11(6):466-71

Weitere Veröffentlichungen des Autors:

4. Wernitz M. Kostenaspekte bei MRSA. Management und Krankenhaus 2004;7:6
5. Wernitz M. Kostenaspekte bei MRSA. Labormedizin und Diagnostik 2004;2:28-29
6. Wernitz M. MRSA- Die (Kosten-) Katastrophe ist da. Management und Krankenhaus 2004. Sonderdruck zur 56. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie Münster, 2004
7. Wernitz M. MRSA- Die (Kosten-) Katastrophe ist da. Management und Krankenhaus 2004;11(DRG 02/04):5
8. Wernitz M. MRSA- Die (Kosten-) Katastrophe ist da. Aktion Meditech 2005;8:2

9. Wernitz M, Veit S. Der Einfluß von MRSA auf die deutsche Volkswirtschaft. Management und Krankenhaus 2005;5: in press
10. Wernitz, Swidsinski: Praktische Umsetzung von MRSA-Screening. In Witte, Quintel (Hrsg.): MRSA, Wessobrunn 2005, in press
11. Wernitz, Veit: Ökonomische Aspekte von MRSA. In Witte, Quintel (Hrsg.): MRSA, Wessobrunn 2005, in press

Über das Screeningprogramm im Studienkrankenhaus wurde auch in dem Artikel „Task-Force gegen Keim-Angriffe. Hygiene in Krankenhäusern oft unzureichend- Klinikum im Friedrichshain Vorbild im Kampf gegen Bakterien“ in der Zeitschrift „Die Welt“ am 26.02.2005 auf Seite 34 berichtet.