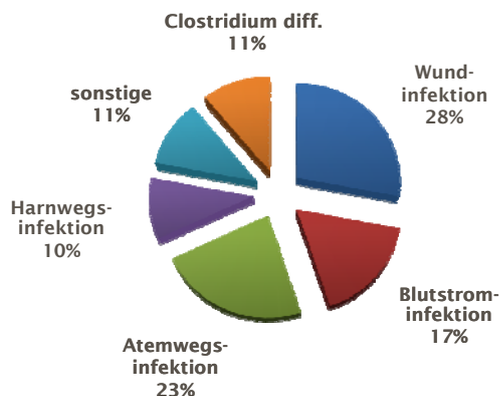


Alerts - Daten und Fakten auf einen Blick:

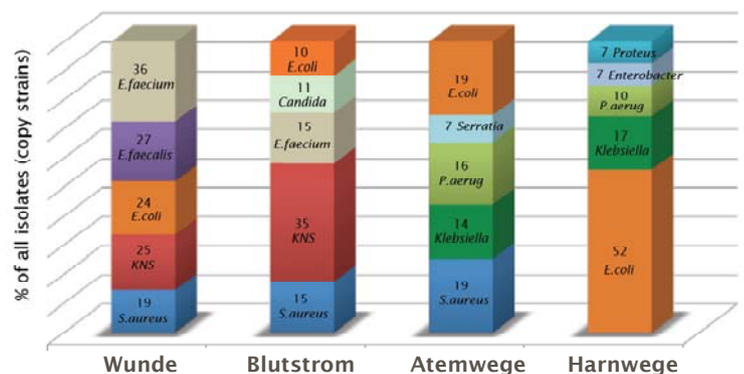
- Studie des Integrierten Forschungs- und Behandlungszentrum Sepsis und Sepsisfolgen (Center for Sepsis Control and Care) am Universitätsklinikum Jena, gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)
- Studienziel: Reduktion der Rate an nosokomialen Infektionen um mindestens 20% pro Jahr



- Surveillance-Phase 1:
1. September 2011 bis 31. August 2012
27 Normalstationen und 4 Intensivstationen, d.h. 809 Betten: 737 Normalstation; 72 Intensivstation
insgesamt 38.098 stationär behandelte Patienten, davon 30.964 Patienten mit Krankenhausverweildauer > 48h
- Ergebnis: **823** nosokomiale Infektionen in 6 Monaten, das entspricht einer Neuerkrankungsrate von **4,3%** (Inzidenz)
- Infektionsarten:



Erregerbefunde:



multiresistente Erreger: ca. 15 %

- Interventionsphase:
Maßnahmenbündel mit je 4-5 Maßnahmen je Bündel gegen die vier häufigsten nosokomialen Infektionen:
 - Beatmungspneumonie
 - Katheterinfektionen (ZVK, periphere Venenkatheter)
 - Postoperative Wundinfektionen
 - Harnwegsinfektionen
- Surveillance-Phase 2 ab März 2013