



- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

[Zurück zur Übersicht](#)
[Stellenanzeige](#)

Aktueller Bericht zu gramnegativen Krankenhausregern

20.07.2018

In Enterobacterales ist OXA-48 weiterhin die Carbapenemase mit der höchsten Prävalenz, auch in *P. aeruginosa* und *A. baumannii* sind VIM-2 bzw. OXA-23 nach wie vor die am häufigsten nachgewiesenen Carbapenemasen.

Der aktuelle Bericht des Nationalen Referenzzentrums für gramnegative Krankenhausregere ist abrufbar unter

Epidemiologisches Bulletin: Bericht des Nationalen Referenzzentrums (NRZ) für gramnegative Krankenhausregere

Kategorie:

Stellenanzeige Infekt News